

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРОФЕССОРА  
ПЕРМСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА  
1916–2016

Пермь 2017

УДК 378.4

ББК 92

П84

**П 84 Профессора Пермского университета. 1916-2016** [Электронный ресурс] / Гл. ред. В.И. Костицын; Перм. гос. нац. исслед. ун-т. - Электрон. дан. Пермь, 2017. - 38.2 МБ. - Режим доступа: <http://www.psu.ru/nauka/elektronnye-publikatsii/monografii-123123/kostitsyn-v-i-professora-permskogo-universiteta-1916-2016>

**ISBN 978-5-7944-2952-7**

В книге приведены биографические сведения о профессорах Пермского университета за 100-летний период его существования – с 1916 по 2016 г. Многие из них были приглашены из Московского, Санкт-Петербургского, Юрьевского (Тартуского), Казанского университетов. Некоторые проработали в Перми недолго, но заложили в университете основные направления научных школ.

Справочное издание состоит из трех частей. В первой части даны сведения о профессорах, работавших в 85-летний период с 1916 по 2001 г. В бумажном (типографском) издании (2016 г.) были приведены только краткие биографические сведения, включающие Ф.И.О, фотографию, годы работы и занимаемые должности в период работы в Пермском университете.

Во второй части представлены полные биографические сведения о докторах наук (ВАК) и (или) профессорах (ВАК) с 2002 по 2015 г.

В третьей части за 2016 г. даны сведения о профессорах, не только имеющих ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора, но и без них, но работающих в должности профессора Пермского государственного национального исследовательского университета.

В электронный вариант справочного издания внесены отдельные изменения, произошедшие с 01 октября 2016 г. по 30 июня 2017 г.: избрание академиками РАН, членами-корреспондентами РАН, заслуженными профессорами Пермского университета, деканами, заведующими кафедрами, профессорами кафедр, а также дополненные сведения об ушедших из жизни профессорах И.М. Кислицыне, В.П. Реутове и М.А. Марценюке

УДК 378.4

ББК 92

*Рекомендовано к изданию комиссией по издательской деятельности к 100-летию Пермского государственного национального исследовательского университета по заказу Министерства образования и науки Пермского края*

**ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР** В. И. Костицын

**РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:** А. Ю. Внутских, В. В. Жук, Н. Н. Картавых, В. И. Качуровский, О. А. Кузнецова, Н. В. Логунова, А. С. Лучников, И. В. Марасанова, И. М. Назарова, В. М. Ощепков, Г. Н. Плотникова, К. А. Пунина, А. В. Пустовалов, Н. М. Ржевитина, С. И. Рогожников, И. И. Русинова, И. В. Фелелова, А. Э. Шикалов, Н. В. Шутёмова, В. И. Яковлев

ISBN 978-5-7944-2952-7

© Пермский государственный национальный  
исследовательский университет, 2017

# VIVAT ACADEMIA, VIVANT PROFESSORES:

## Пермский университет в биографиях ученых

Строки *Gaudeamus*'а объединяют университет и профессорское сообщество в одно целое. Университетские профессора – это, как правило, не только лучшие, наиболее опытные преподаватели, это известные ученые – создатели научных школ и направлений, авторы монографий и учебников, по которым учатся поколения студентов. Но главное – они остаются хранителями интеллектуальных и гуманистических традиций общества.

История Пермского университета, как, впрочем, и история страны, слой за слоем отложилась в судьбах людей, усилиями которых строился и ежедневной работой которых живет сегодня университет. Его истоки – в плодотворной эпохе Серебряного века, и его связь с ней сегодня представляется живой и особенно актуальной. Именно она определяет перспективу нашей магистральной традиции. На всех этапах своей истории университет оставался центром фундаментальных исследований и научного изучения края, страны.

Период становления Пермского университета (1916–1922) отмечен работой плеяды ярких, талантливых ученых, имена которых вошли в историю российской и мировой науки. В то время здесь работали основатель школы медицинских энтомологов В. Н. Беклемишев, выдающийся исследователь крито-микенской культуры Б. Л. Богаевский, основоположник литовского языкознания К. Буга, родоначальник изучения истории русского литературного языка Л. А. Булаховский, знаменитый физиолог, один из создателей теории ионного возбуждения Б. Ф. Вериги, основоположник теории расширяющейся Вселенной А. А. Фридман, специалист по исследованию истории русского масонства Г. В. Вернадский, аналитик теории чисел И. М. Виноградов, исследователь биологии низших организмов А. Г. Генкель, блестящий латинист В. Ф. Глушков, астроном К. Д. Покровский, авторитетнейший исследователь русского Средневековья Б. Д. Греков, античник и медиевист А. П. Дьяконов, крупнейший гистолог А. А. Заварзин, известный химик-органик А. И. Луньяк, универсальный славист С. П. Обнорский и многие другие. В их биографиях, отражающих столь разные жизненные пути, есть важная особенность: все эти ученые, воспитанники дореволюционной российской высшей школы, были тесно связаны с направлениями европейской научной мысли, жили и действовали в едином контексте европейской и мировой науки, в системе международного обмена идеями. Эта открытость миру и творческое участие в движении вперед чрезвычайно важны сегодня как никогда.

Университет жил и живет трудами своего ученого сообщества, творческие поиски, успехи и достижения которого являются залогом развития отечественной науки. Звание профессора высоко и ко многому обязывает. Посвящая эту книгу университетским профессорам, мы отдаем дань благодарной памяти тем, кого уже нет среди нас, и выражаем надежду на то, что их преемники, профессора нового века, станут достойными продолжателями традиций своих предшественников и учителей. *Vivat Academia!*

Президент Пермского университета,  
заслуженный деятель науки Российской Федерации,  
профессор



В. В. Маланин

# ПРЕДИСЛОВИЕ

Справочное издание «Профессора Пермского университета» подготовлено к **100-летию юбилею** Пермского университета – первого вуза на Урале. Первое аналогичное издание – «Профессора Пермского университета: библиографический указатель» (отв. ред. Б. М. Осовецкий, 1991. 248 с.) – было опубликовано к **75-летию юбилею**. Второе издание – «Профессора Пермского государственного университета, 1916–2001» (гл. редактор В. В. Маланин, 2001. 280 с.) – было подготовлено к **85-летию** университета.

Настоящее издание состоит из трех частей. В первой части даны сведения о профессорах, работавших в 85-летний период с 1916 по 2001 г. В бумажном (типографском) издании (2016 г.) были приведены только краткие биографические сведения, включающие Ф.И.О, фотографию, годы работы и занимаемые должности в период работы в Пермском университете.

Во второй части представлены биографические сведения о докторах наук (ВАК) и (или) профессорах (ВАК) с 2002 по 2015 г.

В третьей части даны сведения о профессорах, работавших в 2016 г. (в год 100-летия университета) и не только имеющих ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора, но и без них, но занимавшие должности профессора в Пермском государственном национальном исследовательском университете.

Показательна динамика изменения количества профессоров в университете (табл. 1). Сокращение числа профессоров в 1930-е годы связано с созданием в 1930–1931 гг. самостоятельных вузов на базе наших факультетов (Пермский медицинский институт, Пермский сельскохозяйственный институт, Пермский педагогический институт, Троицкий ветеринарный институт в Челябинской области, Березниковский химико-технологический институт). В 1931 г. Пермский университет состоял из физико-математического, биологического, геологического и химического факультетов.

Таблица 1

Год	1917	1918	1921	1923	1925	1927	1930	1933	1936	1941
Количество профессоров	12	49	52	46	37	42	46	12	20	22
Год	1945	1951	1958	1965	1985	1990	1991	1996	2000	2001
Количество профессоров	13	16	15	25	46	49	53	103	142	150

В 1960 г. на основе Горного института, Пермского вечернего машиностроительного института, технического факультета Пермского государственного университета и учебно-консультативного пункта Северо-Западного политехнического института создается Пермский политехнический институт (ППИ). В связи с передачей технического факультета в ППИ туда же переводятся и преподаватели, а следовательно, профессорско-преподавательский состав университета снова ослабевает. С начала 1990-х гг. количество профессоров увеличивается и в 2001 г. на 11 факультетах и в научных подразделениях ПГУ работало уже 150 профессоров, докторов наук, включая совместителей.

Современное состояние профессорского состава Пермского университета на 12 факультетах, в Соликамском филиале, ЕНИ и РИНО в сравнении с 1991 и 2001 г. отражено в табл. 2. Как видим, в настоящее время в Пермском государственном национальном исследовательском университете работает 244 профессора



Таблица 2

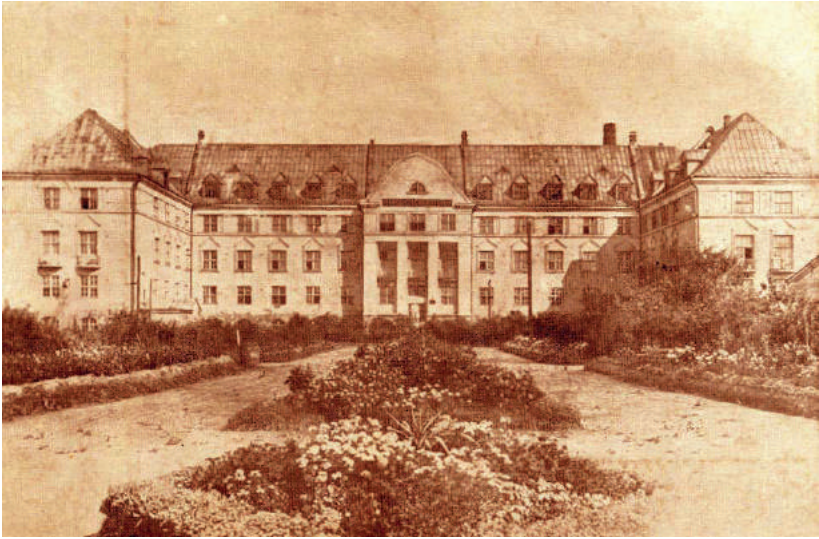
№№ п/п	Название факультета, подразделения, год основания	1991, 75-летие ПГУ	2001, 85-летие ПГУ	2016, 100-летие ПГНИУ
1	Биологический, 1931	2	14	36
2	Географический, 1955	4	11	14
3	Геологический, 1931	12	27	28
4	Историко-политологический, 1916	3	8	18
5	Механико-математический, 1916	7	21	22
6	Современных иностранных языков и литератур, 2003	–	–	7
7	Физический, 1960	3	15	19
8	Филологический, 1916	7	14	19
9	Философско-социологический, 1996	–	10	15
10	Химический, 1931	3	8	12
11	Экономический, 1958	2	9	14
12	Юридический, 1916	1	5	24
13	Естественно-научный институт (ЕНИ), 1921	1	5	6
14	Научно-исследовательский сектор (часть)	2	–	–
15	Общеуниверситетские кафедры	6	3	3
16	Региональный институт непрерывного образования (РИНО), 2004	–	–	2
17	Березниковский филиал ПГНИУ, 1999–2016	–	–	-
18	Соликамский государственный педагогический институт (филиал ПГНИУ), 2013	–	–	5
	<b>Всего</b>	<b>53</b>	<b>150</b>	<b>244</b>

Предлагаемое издание не лишено недостатков, не везде применяется единый подход к составлению биографических описаний. Это связано с отсутствием данных об отдельных ученых либо появлением актуальной информации о давно не работающих профессорах, которую хотелось сохранить для истории Пермского университета.

Выражаю признательность членам редакционной коллегии, издательскому центру ПГНИУ, Наталье Марковне Ржевитиной и особенно Ксении Александровне Пуниной за большую работу по подготовке рукописи к печати и издание электронного варианта справочного издания.

Главный редактор  
профессор **В. И. Костицын**





1916–2001

## **АБРАМОВИЧ** **Казимир Фомич**

(4 марта 1880 –?)

Родился в семье учителя в д. Мотославица Петраковского уезда. В 1911 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета Университета Св. Владимира (г. Киев) с дипломом I степени. В 1913 г. оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию по кафедре чистой математики на два года. В 1915 г. допущен к чтению лекций в Университете Св. Владимира в качестве приват-доцента.

В Пермском университете работал со дня его основания. На заседании физико-математического факультета Пермского отделения Петроградского университета 28 октября 1916 г. избран в библиотечную комиссию. В 1917 г. читал лекции в качестве приват-доцента. 16 мая 1917 г. избран в редакционную комиссию по изданию «Ученых записок Пермского университета».

Приказом по Министерству народного просвещения от 14 августа 1917 г. утвержден исполняющим должность экстраординарного профессора по кафедре чистой математики Пермского университета.

В 1920 г., будучи в командировке в г. Киеве, заболел тифом в тяжелой форме и после этого в Пермь не вернулся.

*М.П. Сорокин*

## **АЙЗЕНЦОН** **Ефим Григорьевич**

(29 апреля 1916–3 июня 1989)



Родился в г. Каховке Херсонской области. В 1939 г. с отличием окончил физическое отделение физико-математического факультета Одесского университета. С 1939 г. – преподаватель филиала военной академии, в 1940 г. – лектор центрального лекционного бюро Украины. В 1941–1946 гг. – служба в рядах Советской Армии, участвовал в боях, был в плену у немцев. В 1946 г. – преподаватель курсов геофизиков (г. Киев); в 1947–1957 гг. – инженер-исследователь лаборатории металлофизики АН УССР; в 1958–1959 гг. – заведующий кафедрой Рязанского высшего общевоинского училища. В 1959–1966 гг. – старший преподаватель, доцент кафедры экспериментальной физики Пермского государственного университета; в 1967–1972 гг. – заведующий кафедрой металлофизики ПГУ; в 1973–1987 – профессор, заведующий кафедрой физики металлов ПГУ, а в 1988–1989 гг. – профессор этой кафедры.

Основатель ультразвуковой лаборатории в Пермском университете, проблематика которой была связана с материаловедческими аспектами механической несущей способности материалов в условиях динамического, знакопеременного, силового воздействия на звуковых и ультразвуковых частотах.

Основные работы посвящены исследованию воздействия ультразвука на структуру металлов. В 1970-е гг. сформировал новое научное направление по исследованию наследственной механики реальных твердых тел. Автор более 160 научных работ.

## АЙНБИНДЕР Наум Ефимович

(11 мая 1937–28 декабря 1997)



Родился в г. Могилев-Подольском Винницкой области. В 1960 г. окончил физико-математический факультет Пермского университета по специальности «Физика». С 1960 г. – научный сотрудник лаборатории радиоспектроскопии. В 1965 г. ему присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук. В 1969 г. утвержден в ученом звании старшего научного сотрудника. С 1972 г. – научный сотрудник лаборатории радиобиологии Естественнонаучного института при ПГУ, с 1982 г. – старший научный сотрудник, затем главный научный сотрудник, научный руководитель лаборатории физики твердого тела и проблемной лаборатории радиоспектроскопии и заведующий ими. В 1988 г. присуждена ученая степень доктора физико-математических наук, в 1997 г. – профессор кафедры экспериментальной физики. Более 30 лет являлся председателем институтского (ЕНИ) бюро, членом университетского и районного бюро общества «Знание».

Основные работы посвящены двухчастотному и многоимпульсным воздействиям на спин-систему квадрупольных ядер, квадрупольной спин-решеточной релаксации при реориентационных движениях между неравными потенциальными ямами, квадрупольным ядерным взаимодействиям в магнитоупорядоченных кристаллах и высокотемпературных сверхпроводниках, приложениям методов ядерного квадрупольного резонанса в термомеханике кристаллов и композитов, а также вопросам защиты биологических объектов от ионизирующего излучения и биологической активности ряда химических соединений.

Автор более 200 публикаций в отечественных и зарубежных научных изданиях.

## АЛЕКСАНДРОВ Феофан Александрович

(18 июня 1910–25 ноября 1970)



Родился в с. Карачево Козловского района Чувашской АССР в семье крестьян-бедняков.

Окончил педагогический техникум (г. Чебоксары, 1931), Московский историко-архивный институт (1934), аспирантуру (1936–1939).

Работал старшим научным сотрудником Центрального Башкирского архива (Уфа, 1934–1936); старшим научным сотрудником Государственного архива НКВД СССР (Москва, 1939–1940); начальником архивного отдела УМВД по Белостокской области (Белосток, 1940–1941); старшим научным сотрудником Государственного архивного управления СССР (Москва, 1941–1942); начальником архивного отдела УМВД по Смоленской области (г. Кондрово, Смоленск, 1942–1945); начальником архивного отдела УМВД по Пермской области (Пермь, 1945–1951).

С 1948 г. по совместительству работал в Пермском государственном университете. С февраля 1949 г. по сентябрь 1959 г. – заведующий исторической кафедрой Пермской высшей партийной школы. С 1959 г. – доцент, с 29 июня 1967 г. – профессор, с 15 мая 1969 г. – и.о. заведующего кафедрой истории СССР советского общества Пермского университета.

Был видным исследователем истории Башкирии и Урала. Опубликовано более 70 научных работ (книг и статей), в частности: «В. И. Ленин в Уфе в 1900 г.», «Социал-демократи-

ческие организации на Урале накануне II съезда РСДРП», «Ленинская «Искра» на Урале», «Урал накануне и в период революции 1905–1907 гг.», «Борьба за власть Советов в Башкирии в 1917 г.», «Победа пролетарской революции в Пермской губернии», «Урал в период двоевластия», «Победа Октябрьской революции на Урале», «Разгром дуговщины» и др.

Археограф, редактор и составитель сборника документов «Революция 1905–1907 гг. в Прикамье», «Борьба за победу Великой Октябрьской социалистической революции в Пермской губернии», соавтор и заместитель редактора 2-го тома «Истории Урала».

Награжден медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (1946), «XXX лет Советской Армии и Флоту» (1948), «За боевые заслуги» (1951).

*Р.А. Ошуркова*

## **АЛЕКСЕЕВ Дмитрий Викторович**

(9 ноября 1875–26 июня 1935)



Родился в Москве в дворянской семье. В 1895 г. окончил 5-ю Московскую классическую гимназию и поступил на математическое отделение физико-математического факультета Московского университета. С третьего курса перешел на естественное отделение, которое закончил с дипломом I степени в 1901 г., защитив дипломную работу по теме «Асимметрический углеродный атом». В университете обучался у известных русских химиков И. А. Каблукова и Н. Д. Зелинского. С 1 сентября 1901 г. – старший лаборант кафедры органической химии Томского технологического института, где, работая под руководством профессора Н. М. Кижнера, занимался исследованием влияния радиоактивности на живые организмы, читал лекции по изучению радиоактивности и радиоактивных веществ.

В 1905–1907 гг. находился в заграничной научной командировке, во время которой работал в области физической химии у будущих лауреатов Нобелевской премии по химии профессора В. Нернста в Берлине и профессора Ф. Габера в Карлсруэ. Д. В. Алексеев был ассистентом Ф. Габера, руководил практическими занятиями по физической химии и электрохимии. С ноября 1907 г. – преподаватель Московского Александровского коммерческого училища, с 1911 г. – приват-доцент по кафедре химии Московского университета. В 1916 г. защитил магистерскую диссертацию «О взрывном разложении ацетилена». С 30 октября – приват-доцент, с 6 декабря 1917 г. – и.о. ординарного профессора, первый заведующий кафедрой физической химии и электрохимии Пермского университета. В 1919 г. временно исполнял обязанности декана сельскохозяйственного и лесного факультета. В июле 1919 г. в связи с эвакуацией Пермского университета оказался в Томске, где работал профессором химии в Томском университете и технологическом институте.

В 1920 г. перевелся в Сибирский институт сельского хозяйства и лесоводства г. Омска, после чего вернулся в Пермский университет, где заведовал кафедрой неорганической и физической химии, организовал физико-химический практикум. Первоначально научные интересы Д. В. Алексеева лежали в области кинетики химических процессов и расчета химических равновесий. В середине 1920-х гг. совместно с М. Н. Полукаровым открыл явление водородного охрупчивания сталей в процессе их катодной поляризации. Потеря металлом прочности под влиянием водорода, проникающего вглубь него, была названа водородной хрупкостью, а процесс ее приобретения – наводороживанием. В связи с большой практической важностью открытого эффекта, изучение механизма водородного охрупчивания металлов и влияния стимуляторов наводороживания получило широкое развитие как в нашей стране, так и за рубежом. Участник IV Менделеевского съезда (1925), на котором выступал с несколькими докладами.

С 1 октября 1927 г. перешел на работу в Ташкентский университет, где с 1928 г. заведовал кафедрой неорганической и физической химии.

С 1930 г. – заведующий кафедрой физической химии Военно-артиллерийской академии г. Ленинграда. Руководил исследованиями проблемы прохождения водорода и других газов через металлы при высоких температурах и давлении в Государственном институте высоких давлений, занимался изучением коррозии металлов, исследовал водородную хрупкость углеродистых сталей. Автор около 20 научных работ, в том числе учебника по физической химии «Физическая химия. Ч. I. Химическая термодинамика. Основы молекулярно-кинетической теории» (1934). За время работы в Перми опубликовал 13 статей, в том числе в материалах IV Менделеевского съезда, в «Журнале Русского физико-химического общества» (1924–1926), три статьи в немецких журналах. Награжден золотой медалью Императорского Московского общества любителей естествознания, антропологии и этнографии по отделу химии за опубликованную в 1915 г. работу «О взрывном разложении ацетилена». Имел чин надворного советника (с 1905 г.). Был членом Германского химического общества.

В 1935 г., работая в Ленинграде с газами при больших давлениях, погиб в результате взрыва.

*С. И. Рогожников, Р. А. Ошуркова*

## АЛЬТШУЛЛЕР Михаил Израилевич

(21 марта 1894 –?)



Родился в г. Тюмени. Окончил Тюменское реальное училище (1911) и юридический факультет Томского университета. Был удостоен золотой медали за студенческую работу «Экономические условия введения земств в Сибири». На ее основе подготовил и опубликовал первую книгу «Земство в Сибири» (1916), которая получила высокую оценку известных русских экономистов П. И. Лященко и П. П. Маслова и была отмечена Общесибирской научной премией. В 1918–1921 гг. преподавал в Томском и Иркутском университетах, в 1921–1922 гг. – в Высшем кооперативном институте в Петрограде. В 1921 г. выдержал магистерские испытания по экономике на право занять профессорскую должность.

С 1922 по 1930 г. работал в Пермском университете. С 1923 г. заведовал межфакультетской кафедрой истории народного хозяйства и политэкономии и статистическим кабинетом при педагогическом факультете. Под его руководством был собран большой статистический материал по народному хозяйству Урала и Коми-Пермяцкого национального округа, проводилась работа на Пермской опытной станции по НОТ, единственной на Урале, изучались условия производства на Мотовилихинском, Лысьвенском, Очерском заводах и других предприятиях края, обследовался бюджет времени пермского студенчества.

Основные результаты научных исследований опубликованы в журналах «Экономика» и «Хозяйство Урала», научным редактором которых являлся М. И. Альтшуллер, а также в книгах, изданных Пермским книжным издательством: «Экономическое изучение Урала в связи с общими задачами науки, экономической политики» (Экономика. 1923. № 1), «О производительности труда на Урале» (Хозяйство Урала. 1925. № 1), «К вопросу о воспроизводстве рабочей силы на Урале» (Хозяйство Урала. 1925. № 2), «НОТ и наши перспективы» (Экономика. 1923. № 8), «Опыт местной работы по НОТ» (Экономика. 1925. № 5–6), «Пути и перспективы развития Пермского округа в системе Уральского хозяйства» (Пермь, 1929), «Бюджет времени пролетарского студента Пермского университета» (Пермь, 1924) и др.



Вел большую общественную работу, был членом Пермского окрисполкома и горсовета, Президиума Уралоблпроса и Президиума Ассоциации работников науки и техники (ВАРНИТ-СО), председателем ее Пермского отделения. Участвовал в составлении пятилетнего плана округа. Выезжая в научные командировки в Германию, выполнял поручения Уралоблторга по изучению европейского рынка с целью перспектив экспорта продукции промышленности Урала. В 1930 г. переехал в Москву на работу в Московский НИИ транспортной экономики и эксплуатации.

*В. Д. Инзельберг*

## АНДРЕЙЧИКОВ Юрий Сергеевич

(16 сентября 1934–12 февраля 1998)



Родился в г. Перми. В 1958 г. с отличием окончил химический факультет Пермского государственного университета. В 1958–1960 гг. – научный сотрудник ВНИИОСуголь. В 1965 г. окончил аспирантуру на кафедре органической химии Пермского государственного университета, защитил кандидатскую диссертацию «Сложные эфиры  $\alpha$ -оксо- и  $\alpha$ -оксикислоты ацетиленового ряда». В 1965–1987 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры органической химии, заведующий кафедрой токсикологической, а затем органической химии, заведующий лабораторией синтеза биологически активных соединений и реактивов Пермского фармацевтического института. В 1986 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Синтез и химические превращения 5-арил-2,3-дигидро-2,3-фурандионов». В 1987–1993 гг. – профессор, заведующий кафедрой химии природных и биологически активных соединений Пермского государственного университета, заведующий лабораторией Института технической химии УрО АН СССР. В 1993–1998 гг. – заведующий кафедрой органической химии Пермского университета.

Область научных интересов – поликарбонильные соединения ( $\alpha$ ,  $\gamma$ -дикетокислоты и их функциональные производные), пятичленные диоксогетероциклы (2,3-дигидро-2,3-фуран- и пирролдионы, 4,5-дигидро-4,5-пиразолдионы), биологически активные соединения. Проведенные под его руководством исследования 5-арил-2,3-дигидро-2,3-фурандионов обнаружили ранее неизвестные особенности поведения гетероциклических соединений, раскрыли механизмы их реакций, а также привели к получению новых классов соединений, отличающихся высокой биологической активностью.

Научный редактор и соавтор монографии «Химия пятичленных 2,3-диоксогетероциклов» (1994), автор более 600 научных работ, в том числе 300 авторских свидетельств СССР и патентов Российской Федерации.

Среди его учеников 47 кандидатов химических или фармацевтических наук, 11 докторов химических наук (А. Н. Масливец, В. В. Залесов, Д. Д. Некрасов, С. Н. Шуров, И. В. Машевская и др.). Является создателем и признанным лидером школы химиков-гетероциклистов на Западном Урале. Его работы хорошо известны у нас в стране и за рубежом. Один из создателей противовоспалительного препарата «Мефепирон», инициатор работ по внедрению его в медицинскую практику.



## **АНОСОВ** **Виктор Яковлевич**

(10 ноября 1891–14 мая 1972)



Родился в г. Саратове в семье инженера. После окончания Саратовского реального училища поступил в Петербургский горный институт, где учился у выдающихся российских ученых: кристаллографа Е. С. Федорова, химиков Н. С. Курнакова, Н. П. Веймарна, И. Ф. Шредера. Закончил химическое отделение физико-математического факультета Саратовского университета. С 1918 г. работал в Саратовском университете сначала ассистентом на кафедре фармазии, а затем доцентом на кафедре технической химии, в течение нескольких лет был краевым судебным химиком.

Предложил классификацию изотерм показателя преломления, которая являлась первой классификацией химических диаграмм гомогенных двойных жидких систем. Эти работы были связаны с исследованиями, проводимыми группой, руководимой Н. А. Трифионовым. Весь цикл работ проходил в контакте с академиком Н. С. Курнаковым.

В 1929 г. избран профессором Пермского университета, где, заведя кафедрой аналитической и технической химии, продолжил исследования двойных жидких систем, читал лекции по неорганической химии, вел практические работы. После создания в Перми в апреле 1930 г. химико-технологического института занимался совершенствованием известных и разработкой новых химических технологий. Совместно с В. Ф. Усть-Качкинцевым выполнил одну из первых работ в этом направлении – утилизацию отходов соляной кислоты и получение фосфорных удобрений. В пермский период деятельности опубликовал статью в «Известиях Биологического НИИ при ПГУ», посвященную метрике фазовых диаграмм.

После закрытия химико-технологического института в 1932 г. был избран профессором Ленинградского педагогического института им. А. И. Герцена. С 1933 г. – сотрудник лаборатории общей химии АН СССР в Ленинграде, руководимой Н. С. Курнаковым. После переезда в 1935 г. Академии наук СССР в Москву и до последних дней жизни – сотрудник Института общей и неорганической химии им. Н. С. Курнакова. Основные научные работы посвящены разработке геометрии химических диаграмм. Дал исчерпывающее аналитико-геометрическое описание химических диаграмм двойных гомогенных систем, внес значительный вклад в теорию химических диаграмм многокомпонентных систем. Разработал оригинальный метод изображения многокомпонентных систем, так называемый метод спиральных координат, позволяющий изображать системы любой сложности, не используя понятия многомерной геометрии. Входил в состав редколлегии «Журнала физической химии», состоял членом экспертной комиссии ВАК по химическим наукам. До последних дней жизни не прекращал интенсивную исследовательскую работу.

## **АНТРОПОВ** **Иван Александрович**

(16 апреля 1888–1938)

Родился 16 апреля 1888 г. в Елабуге Вятской губернии. После смерти родителей (с 6 лет) жил у тетки в г. Чистополе Казанской губернии, учился 2,5 года в приходской школе, затем окончил гимназию в Казани (1906), год проучился в Казанском университете (1906–1907), затем в Петербурге (1907–1910), снова в Казанском университете, который окончил (1912)

с золотой медалью за сочинение по гражданскому процессу и был оставлен для подготовки к профессорскому званию.

В 1913 г. командирован в Берлин для занятий в семинаре, был студентом университета вплоть до начала войны. Выехав из Берлина на второй день после начала войны, И. А. Антропов не смог вывезти ни строчки из написанных там (и ранее) работ. Через Швецию и Финляндию в сентябре 1914 г. вернулся в Россию, сдал магистерские экзамены (1915), был зачислен приват-доцентом в Казанский университет. Вел занятия по курсу гражданского процесса.

В 1918 г. был избран исполняющим должность экстраординарного профессора кафедры гражданского процесса ПГУ. По отзыву профессора В. Ф. Глушкова, И. А. Антропов – блистательный ученик профессора А. В. Завадского. Анализируя труд И. А. Антропова «К вопросу об общедогматической конструкции института экспертизы современного гражданского процесса», напечатанный в сборнике статей по гражданскому, торговому праву и гражданскому процессу, профессора ПГУ В. Ф. Глушков и А. Н. Круглевский назвали его «ценным вкладом в науку русского гражданского процесса», отметили одаренность автора и его способность к самостоятельной разработке научных проблем.

*С. И. Рогожников*

## **БАДЕР** **Отто Николаевич**

(29 июня 1903–2 апреля 1979)



Родился в с. Александровское Гадячского уезда Полтавской губернии. В 1926 г. окончил МГУ. В 1926–1933 гг. – научный сотрудник Института антропологии МГУ, в 1933–1941 гг. – ст. научный сотрудник Государственной Академии Института материальной культуры, в 1942–1946 гг. – научный сотрудник Нижнетагильского краеведческого музея, в 1946–1955 гг. – доцент Пермского университета, в 1955–1979 гг. – ст. научный сотрудник Института археологии АН СССР. С 1964 г. – доктор исторических наук.

Основатель пермской школы археологов, организовал в Перми первое Уральское археологическое совещание (1947), создал в Пермском университете музей археологии Прикамья (1954). Читал курсы археологии, этнографии, истории первобытного общества, ряд спецкурсов. В Пермском университете впервые организовал специализацию по археологии. Среди его учеников шесть докторов наук.

Автор более 400 работ, в том числе 12 монографий по проблемам первобытного общества, происхождения искусства, первоначального заселения Евразии человеком, происхождения и развития финно-угорских народов. Труды пользуются мировой известностью. Исследователь памятников от раннего палеолита до позднего средневековья на территории от Урала до Крыма, от Верхнего Поволжья до Западной Сибири. Разработал периодизацию каменного, бронзового и раннего железного века Урала. Руководитель крупных археологических экспедиций – на канале Москва-Волга, Азовско-Черноморская, Камская, Воткинская, Нижнекамская.

Участник международных конгрессов, член Итальянского института предыстории, Общества доисторической археологии Франции.

## **БАЛКОВ** **Владимир Александрович**

(31 марта 1921–3 сентября 2009)



Родился в г. Кунгуре Пермской области в семье железнодорожного рабочего. В 1938 г. окончил среднюю школу № 73 г. Кунгура и поступил на геолого-географический факультет Пермского университета. В 1942 г. призван в ряды Красной армии. Проходил службу в различных авиационных учебных заведениях (Ижевск, Ишим, Рига) в качестве курсанта, служил авиамехаником по вооружению 48-го истребительного авиаполка в Приморском крае (1943–1944). В 1946 г. после демобилизации окончил геолого-географический факультет Пермского государственного университета по специальности «География». В том же году стал работать в Камском бассейновом управлении речных путей (КамБУП) начальником проектно-исследовательской русловой партии. В 1952 г. перешел на кафедру физической географии Пермского университета, где работал старшим преподавателем (1952–1960), доцентом (1960–1968), профессором (1968–1969). В 1960–1962 гг. – декан географического факультета Пермского государственного университета.

В 1958 г. защитил кандидатскую диссертацию (под руководством проф. МГУ им. М. В. Ломоносова Б. А. Аполлова). В 1966 г. защитил докторскую диссертацию (научный консультант – проф. Г. А. Максимович). Ученое звание профессора присуждено в 1968 г. Вместе с профессорами А. С. Шкляевым и С. Н. Лаптевым считается одним из основателей гидрологического исследования и организаторов подготовки инженеров-гидрологов в Пермском университете (1967).

В 1969 г. был избран заведующим кафедрой физической географии Башкирского государственного университета им. 40-летия Октября и переехал в г. Уфу. В 1975–1990 гг. – заведующий отдельной кафедрой гидрологии суши, после – профессор кафедры физической географии и гидрологии Башкирского университета. Подготовил нескольких кандидатов географических наук.

Область научных интересов – изучение влияния природных, в т. ч. карстовых, и антропогенных факторов на формирование водного и солевого балансов и многолетних колебаний их элементов на территории Урала и Приуралья. Его работы в Пермском государственном университете были посвящены исследованию стока р. Камы, а также ее крупных притоков – Чусовой, Уфы, Белой; климату Пермской области. Разработал методы прогноза притока весенних вод в водохранилище Камской ГЭС. Установил закономерности речного стока в карстовых районах европейской части России. В дальнейших монографиях обобщены условия формирования, современное состояние, перспективы использования и охрана водных ресурсов Башкортостана.

Автор более 120 научных работ, в т. ч. монографий «Исследование весеннего стока рек водосбора Пермского водохранилища для целей прогноза» (1958), «Климат Пермской области» (1963), «Влияние карста на сток рек европейской территории СССР» (1970), «Водные ресурсы Башкирской АССР (условия формирования и хозяйственная оценка)» (1978), «Инженерно-гидрологические расчеты» (1996).

Награжден медалями «За Победу над Германией» (1945), «За участие в Великой Отечественной войне» (1946), «За трудовую доблесть» (1952), «За трудовое отличие» (1971) и др. Отмечен почетными грамотами Пермского и Башкирского университетов.

## **БАРАНОВ** **Владимир Исаакович**

(21 февраля 1889–3 августа 1967)



Родился в с. Нарты Казанской губернии. В 1909 г. окончил гимназию в г. Казани, в 1913 г. – естественное отделение физико-математического факультета Казанского университета по специальности «Ботаника» и был оставлен сначала лаборантом, а затем лекционным ассистентом на кафедре физиологии растений. В 1918 г. поступил в аспирантуру кафедры ботаники Томского университета и уезжает из Казани. В 1920 г. переехал в г. Омск для участия в почвенно-ботанической экспедиции по исследованию Западносибирской лесостепи. В 1920–1929 гг. заведовал кафедрой экологии и географии растений Сибирского института сельского хозяйства.

В 1929 г. был избран профессором и заведующим кафедрой ботаники Пермского университета, а также действительным членом Биологического НИИ (ныне ЕНИ). Продолжил работы, начатые в Сибири и на Алтае. В 1930–1931 гг. по поручению Монгольской комиссии АН СССР проводил геоботанические исследования земледельческих и пастбищных угодий Западной Монголии. Кроме того, специально занимался систематикой монгольских берез. Сформировал на кафедре группу молодых геоботаников – студентов, аспирантов и сотрудников экспедиции.

Осенью 1932 г., после смерти профессора Казанского университета А. Я. Гордягина, был избран профессором кафедры морфологии и систематики Казанского университета, где проработал до конца жизни.

*С. А. Овёсов*

## **БАХРАХ** **Демьян Николаевич**

(род. 30 октября 1932)



Родился в г. Перми. В 1955 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета. В 1963 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Право запроса депутата местного совета в СССР». После работы в практических органах в 1966 г. был принят старшим преподавателем на кафедру государственного права Пермского университета, в 1966 г. стал доцентом этой кафедры. В 1972 г. в Москве защитил докторскую диссертацию «Административное принуждение в СССР, его виды и основные тенденции развития», в 1974 г. ему было присвоено ученое звание профессора. В 1975 г. перешел в Свердловский юридический институт на должность заведующего кафедрой государственного права. В течение 5 лет он был председателем бюро университетской организации общества «Знание», в 1973–1975 гг. – секретарем партбюро юридического факультета. В настоящее время – профессор кафедры административного права Уральского государственного юридического университета.

В период работы в Пермском университете активно занимался научными исследованиями, опубликовал более 50 работ, посвященных трем основным проблемам: правовому статусу советского депутата; административному; теории социального управления. Большое внимание уделял

научной работе своих коллег, был редактором ряда книг и сборников научных работ. В 1975 г. издал в Пермском университете сборник задач по административному праву.

## **БАШЛЫКОВ Иван Иванович**

(8 августа 1903–11 сентября 1956)



Родился в д. Поповичи Владимирской области. В 1928 г. окончил естественное отделение педагогического факультета Пермского университета, специализируясь по физиологии человека. Был оставлен в вузе для дальнейшей работы. После отделения от университета медицинского института работал ассистентом кафедры физиологии, в мае 1937 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию. В 1939 г. был избран на должность заведующего кафедрой физиологии человека, которая в 1952 г. была соединена с кафедрой зоологии позвоночных. В 1942–1950 гг. – декан биологического факультета. Во взаимоотношениях с преподавателями и студентами был всегда доброжелателен, умел учитывать чужое мнение. В 1954 г. успешно защитил докторскую диссертацию «Влияние витаминов на некоторые физиологические свойства животных тканей» и был утверждён в звании профессора.

Область научных интересов – влияние антибиотиков на организм человека. Опубликовано лишь около 20 научных работ из-за безвременной кончины осенью 1956 г.

*Е. А. Зиновьев*

## **БЕЗИКОВИЧ Абрам Самойлович**

(11 января 1891–2 ноября 1970)



Окончил Бердянскую гимназию (1908) и полный курс наук на математическом отделении физико-математического факультета Петербургского университета с присвоением диплома I степени (1912). Еще будучи студентом, он написал работу «Новый вывод предельного выражения вероятности для случая независимых испытаний», которая в 1915 г. была опубликована в «Известиях Академии наук». После окончания университета был оставлен на кафедре чистой математики для подготовки к профессорской деятельности на 2 года сначала без стипендии, затем еще на 2 года со стипендией 1200 р. (до 1916 г.).

Выдержав испытания на степень магистра чистой математики (1917) и прочитав удовлетворительно две пробные лекции, был зачислен приват-доцентом Петроградского университета и с 1 июля 1917 г. командирован в г. Пермь для чтения лекций в отделении Петроградского университета в качестве исполняющего обязанности профессора по кафедре чистой математики.

В Пермском университете его избрали членом библиотечной комиссии от физико-математического факультета (1917), представителем университета в городской комитет по народному образованию и членом комиссии для разработки вопроса об учреждении и организации просветительной ассоциации (1918). А.С. Безикович вместе с группой молодых математиков организовали Пермское физико-математическое общество и начали издавать свой журнал. 1 октября 1919 г. был избран деканом физико-математического факультета.



В период работы в Пермском университете были опубликованы четыре его статьи в «Журнале физико-математического общества при Пермском госуниверситете»: «Некоторые общие предложения об изменении порядка интегрирования и о почленном интегрировании рядов», «Новый вид условий интегрируемости функций», «Об одном уравнении в конечных разностях» (1918, вып.1); «О двух вопросах интегрируемости функций» (1919, вып.2).

1 октября 1919 г. уезжавший с профессорско-преподавательским составом Пермского университета в Томск ректор Н.В. Култашев сдал должность ректора профессору А. С. Безиковичу, которому в то время было 28 лет. Через год, в июне 1920 г., был командирован в Москву, Петроград и за границу для научных занятий и по делам оборудования учебно-вспомогательных учреждений.

Было известно, что он вез с собой 25 граммов радия стоимостью 750 000 рублей и два миллиона рублей, принадлежащих государственному университету.

Много лет спустя выяснилось, что А. С. Безикович в 1920 г. вернулся в Петроград и четыре года преподавал в педагогическом институте и университете. Ему была предоставлена стипендия Рокфеллеровского фонда, но воспользоваться ею он смог только тогда, когда сумел нелегально перейти границу и перебраться в Копенгаген. Там в течение года он работал с Гарольдом Бором (братом знаменитого физика Нильса Бора), датским математиком, который тогда занимался теорией почти периодических функций. Результатом их совместной работы стала монография А. С. Безиковича о почти периодических функциях – первая в этой области математики. Книга была отмечена премией Д. Адамса Кембриджского университета (1930).

Затем работал в Оксфорде, Кембридже (1926–1927). В 1930 г. стал членом Тринити-колледжа (колледжа Св. Троицы), где и трудился до выхода на пенсию (1958). В течение нескольких лет он читал лекции в различных университетах США, после чего вернулся в Кембридж, где и скончался в 1970 г.

Большой резонанс в современном мире имели исследования А. С. Безиковича по теории множеств дробной размерности, проведенные в 1928–1937 гг., которые в настоящее время принято называть «фракталами». Современные ученые эти глубокие исследования А. С. Безиковича определили как «пионерский гений Безиковича». А. С. Безикович наряду с А. А. Фридманом, Р. О. Кузьминым, И. М. Виноградовым стоял у истоков университетского математического образования в Перми. За свою жизнь А. С. Безикович опубликовал около 130 научных работ, у него было много учеников, из них 10 стали профессорами. Заслуги А. С. Безиковича были отмечены в мировой науке: избран членом Королевского общества в Лондоне (1934), награжден медалью им. Дж. Сильвестра (1952), медалью О. Де Моргана Лондонского математического общества (1950).

*А. Б. Бячков, В. В. Думкин, Р. А. Ошуркова, В. Г. Шеретов*

## **БЕКЛЕМИШЕВ** **Владимир Николаевич**

(22 сентября 1890–4 сентября 1962)

Родился в г. Гродно. В 1913 г. окончил Императорский Санкт-Петербургский университет, в котором специализировался по зоологии беспозвоночных под руководством профессоров В. Т. Шевякова, В. А. Догеля, В. М. Шимкевича. С 1918 по 1932 г. работал в Пермском университете сначала в должности доцента, а с 1920 г. – профессора. С 1932 г. – заведующий отделом энтомологии Института малярии и медицинской паразитологии в Москве (ныне Институт медицин-



ской паразитологии и тропической медицины им. Е. И. Марциновского), с 1934 г. – профессор кафедры зоологии и сравнительной анатомии МГУ.

Основоположник отечественной школы паразитологов и медицинских энтомологов. Как сравнительный анатом, В. Н. Беклемишев придавал главное значение плану строения организмов. Конечной целью сравнительной морфологии считал построение естественной системы организмов, представляющей собой закон, согласно которому реализуется многообразие органических форм. Будучи крупным специалистом по ресничным червям, показал их значение в ходе эволюции двухсторонне-симметричных животных. Создал ряд оригинальных концепций и в биоценологии. В частности, им обосновано новое направление зоологии – геоценологии – науки, изучающей животное население. Под его руководством была разработана система мер, в результате которых в СССР была практически полностью ликвидирована малярия.

Основные труды опубликованы по теоретическим основам сравнительной анатомии беспозвоночных, экологии, биоценологии, медицинской энтомологии, сравнительной и эволюционной паразитологии: «Организм и сообщество» (1928); «Экология малярийного комара» (1944); «Основы сравнительной анатомии беспозвоночных» (1944, 1950, 1964); «Медицинская энтомология» (1949); «Биогеоценологические основы сравнительной паразитологии» (1976); «Методология систематики» (1994). «Основы сравнительной анатомии беспозвоночных», первое издание которых вышло в разгар Великой Отечественной войны в 1944 г., были удостоены Сталинской премии и в последующие годы неоднократно переиздавались и были переведены на ряд европейских языков.

Действительный член АМН СССР (1945) и Польской АН (1949), заслуженный деятель науки РСФСР (1947), лауреат Сталинской премии (1944, 1952).

## БЕЛЬСКИЙ Александр Андреевич

(18 января 1921–7 августа 1977)



Родился в г. Орле. Участник Великой Отечественной войны. В 1951 г. окончил Днепропетровский университет, а в 1954 г. – аспирантуру по кафедре зарубежной литературы Московского университета, защитив кандидатскую диссертацию «Сатира в социальных романах Ч. Диккенса». С 1955 по 1957 г. – старший преподаватель кафедры литературы Челябинского пединститута. В 1958 г. – старший преподаватель кафедры литературы Мичуринского пединститута. В сентябре 1959 г. в должности доцента начал работу на кафедре литературы Пермского государственного университета, затем стал заведующим открывшейся по его инициативе кафедры зарубежной литературы, а также деканом (1960–1964; 1971 г. – до конца жизни) филологического факультета, выделившегося в 1960 г. из историко-филологического факультета. В 1969 г. он защитил докторскую диссертацию «Пути развития реализма в английском романе первой трети XIX века», а в 1971 г. был утвержден в звании профессора.

Крупнейший в нашей стране ученый-англист, который исследовал историю английского романа, выявил динамику этого жанра и многообразие его форм на протяжении первой трети XIX в., открыл для отечественной науки новые имена: Дж. Остен, Т. Л. Пикок, М. Эджуорт, С. Ферриер, Д. Голт. Заложил основные исследовательские направления кафедры, которыми стали сквозные закономерности литературного процесса в Англии XIX в. (история романного жанра, непрерывающееся развитие реализма, система взаимодействия жанров, метода и стиля). Определил перспективу последующих исследований кафедры – закономерности художественного развития мировой литературы, а также основные принципы исследований –

нераздельность историко-литературных и теоретико-литературных аспектов. Опыт высококвалифицированного специалиста и преподавателя он использовал в своей работе в качестве члена головного совета по филологическим наукам при Минвузе.

Автор книг «Английский роман 1800–1810-х годов» (1968), «Английский роман 1820-х годов» (1975), статей по истории английской литературы в Краткой литературной энциклопедии (т. 6, 7, 8), Большой советской энциклопедии (т. 18, 22, 23), более 50 статей им было опубликовано в межвузовских сборниках научных трудов.

## **БЕЛЬТЮКОВ** **Герман Всеволодович**

(23 июля 1939–10 апреля 2001)



Родился в г. Перми. В 1961 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Гидрогеология и инженерная геология». Ученик профессора Г. А. Максимова. С 1961 по 1963 г. работал в Сейбинской геологоразведочной партии Минусинской комплексной экспедиции Красноярского геологического управления в должности старшего техника-геолога. Проводил гидрогеологические исследования при разработке Сейбинского месторождения фосфоритов и строительстве железной дороги Абакан – Тайшет.

С 1963 г. – старший лаборант лаборатории геологии при кафедре динамической геологии и гидрогеологии Пермского университета, с 1964 г. – старший инженер и руководитель хоздоговорной темы и экспедиционных работ на Верхнекамском месторождении калийно-магниевых солей, с 1975 г. – кандидат геолого-минералогических наук. В 1987 г. присвоено ученое звание доцента. В 2000 г. присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук по итогам защиты диссертации «Карстовые и гипергенные процессы в эвапоритах». С этого же года – профессор кафедры динамической геологии и гидрогеологии. Был заместителем директора Института карстоведения и спелеологии РГО.

Автор более 230 научных публикаций, учебных и учебно-методических пособий, в том числе трех монографий и двух научных брошюр в области гидрогеохимии и карста. Член редакционной коллегии сборников «Пещеры» и «Гидрогеология и карстоведение».

## **БЕРДИНСКИЙ** **Иван Сергеевич**

(16 июня 1918–19 мая 1997)



Родился в г. Перми. Еще учась в школе, создал дома свою лабораторию, в которой проводил химические опыты. После 9 класса поступил работать препаратором на кафедру аналитической химии Пермского государственного университета. В 1941 г. там же окончил химический факультет. В 1941–1945 гг. – начальник химической службы саперного батальона, полевой химической лаборатории роты химзащиты стрелковой дивизии. После демобилизации работал химиком-исследователем в центральной заводской лаборатории Пермского завода им. С. Орджоникидзе. В 1946–1948 гг. – ассистент кафедры органической химии Пермского фармацевтического института. В 1948 г. защитил кандидатскую диссертацию «Интрамолекулярная конденсация N-ариламинидов -оксикислот». В 1949–1958 гг. – доцент кафедры органической химии Пермского фармацевтического института. В 1959–1969 гг. – доцент кафедры



органической химии Пермского университета. В 1969 г. защитил докторскую диссертацию «Арилгидразиды дизамещенных гликолевых кислот». В 1970–1972 гг. – профессор кафедры органической химии, в 1973–1987 гг. – профессор, организатор и первый заведующий кафедрой химии природных и биологически активных соединений Пермского государственного университета.

Основные работы посвящены химии гидразидов оксо- и оксикислот, исследованию их фармакологической активности. Обнаружил соединения с высокой противотуберкулезной, противовоспалительной, анальгетической активностью, стимуляторы роста растений, антикоррозионные средства. Автор 241 статьи, 62 авторских свидетельств СССР, монографии «Фармакология и химия производных гидразина» (1976). Подготовил 16 кандидатов химических наук. Участник двух международных химических конференций, двух Менделеевских съездов.

Награжден медалью «За отвагу», орденом Красной Звезды.

## **БОГАЕВСКИЙ Борис Леонидович**

(18 марта 1882–1942)



Родился в семье действительного статского советника в Петербурге. В 1907 г. с дипломом I степени окончил историко-филологический факультет Петербургского императорского университета. Оставлен на кафедре классической филологии для подготовки к профессорско-преподавательской деятельности. В 1916 г. защитил диссертацию на тему «Земледельческая религия Афин», удостоен степени магистра греческой филологии. Зачислен в состав приват-доцентов Петроградского университета. В октябре 1916 г. направлен на историко-филологический факультет вновь организованного Пермского отделения Петроградского университета для чтения лекций и проведения практических занятий. Преподавал латинский язык, читал лекции по истории античного искусства, теории искусства, общий курс по истории Древней Греции. Из частных коллекций, подаренных университету, организовал Музей древностей. В октябре 1917 г. был избран деканом историко-филологического факультета. При нем факультет превратился на некоторое время в один из ведущих центров антиковедения в России. Работал в Пермском университете до 1919 г. От пермского периода деятельности сохранились тезисы докладов «Учение о примирении противоположностей в античной Греции», «Идея преемственности в культуре», «Легенда о рае в шумерском эпосе». С 1922 г. работал в Петрограде.

Жизнь профессора Б. Л. Богаевского оборвалась в блокадном Ленинграде в 1942 г.

## **БОГОСЛОВСКИЙ Павел Степанович**

(17 июня 1890–28 февраля 1966)



Родился в с. Веретия Соликамского уезда Пермской губернии. Окончил историко-филологический и археологический факультеты С.-Петербургского университета. Ученик академиков В. В. Латышева, А. А. Шахматова, А. И. Соболевского, Н. П. Лихачева и др. В 1916 г. вошел в первый состав научных работников Пермского университета в должности приват-доцента.

С 1922 г. – профессор, заведующий кафедрой русской литературы. В 1932 г. переведен на работу в Москву в Центральный научно-исследовательский институт методов краеведческой работы. В 1946–1947 гг. П. С. Богословский вернулся в Пермский университет, где стал вновь заведовать кафедрой русской литературы.

Более полувека изучал Урал как археолог, этнограф, искусствовед и фольклорист. Опубликовал свыше 150 научных работ, получивших высокую оценку известных фольклористов страны – академика Ю. Соколова, профессоров Н. Гудзия, П. Богатырева и др.

Значительный интерес представляли его историко-литературные исследования. Ввел в научный обиход материалы, связанные с пребыванием в ссылке А. Н. Радищева, исследовал деятельность сотрудницы «Современника» и «Отечественных записок» писательницы А. А. Кирпищиковой и ряда других местных писателей.

С 1923 г. – бессменный председатель кружка по изучению Северного края, редактор четырех «Пермских краеведческих сборников», всех изданий Пермского научного музея, директором которого был в течение многих лет; изданий Д. Н. Мамина-Сибиряка и т.д. При его непосредственном участии кружком публикуются сборники фольклорных записей В. Н. Серебренникова, известного фольклориста Н. Е. Ончукова. Воспитал многочисленных учеников и последователей, филологов широкого профиля и фольклористов: Г. И. Бомштейна, М. А. Генкель, З. И. Власову, М. А. Ганину, А. Мазунина, Т. Ф. Пирожкову и др.

## **БОЙКО** **Лариса Александровна**

(28 марта 1927–14 мая 2004)

Родилась в г. Ростове-на-Дону. В 1951 г. окончила биолого-почвенный факультет Ростовского государственного университета. Доктор биологических наук с 1972 г., профессор кафедры физиологии растений с 1986 г. В 1974–1995 гг. – заведующая кафедрой физиологии растений Пермского государственного университета.

Основные научные работы связаны с экологической физиологией растений, в частности солеустойчивостью. Изучала практически все стороны жизнедеятельности растений при засолении: обмен веществ, его регуляцию, процессы дыхания и фотосинтеза, адаптационные механизмы. Сформулировала основные положения механизма ионного гомеостаза у различных групп галофитов, произрастающих на засоленных почвах Троицкого учлесхоза (Челябинская область).

Автор книг «Физиология корневой системы растений в условиях засоления» (1969), «Вермикулит в гидропонике» (1976), учебного пособия «Солевой обмен растений» (1981).



## **БОЙКО** **Людмила Александровна**

(28 марта 1927–8 ноября 1998)

Родилась в г. Ростове-на-Дону. В 1945 г. окончила школу рабочей молодежи № 2 с золотой медалью, в 1951 г. биолого-почвенный факультет Ростовского университета (диплом с отличием). Кандидат биологических наук с 1963 г., профессор кафедры физиологии растений с 1974 г. В 1951–1964 гг. – научный сотрудник отдела тропических и субтропических культур ботанического сада Ростовского университета, 1964–1966 гг. – научный сотрудник Научно-исследовательско-



го института биологии при том же университете. В 1966–1972 гг. – старший научный сотрудник лаборатории физиологии растений Биолого-почвенного института Дальневосточного филиала Сибирского отделения АН СССР (г. Владивосток). С 1974 по 1995 г. – профессор кафедры физиологии растений Пермского государственного университета. Область научных интересов – термо- и фотопериодические реакции растений, роль красного света низкой интенсивности как индуктора роста растений, физиолого-биохимические особенности растений в условиях засоления почв. Соавтор книг «Биологические основы интродукции растений» (1969) и «Кокшаровский вермикулит (применение в гидропонике)» (1976).

## **БУГА** **Казимир**

(6 ноября 1879–2 декабря 1924)



Родился в Пажегей Зарасайского района. Крупнейший литовский языковед, профессор Пермского (1916–1919), а затем Томского (1919–1920) и Каунасского (с 1922 г.) университетов, специалист по балтийским и славянским языкам.

Окончил Петербургский университет, принадлежал к петербургской школе в языкознании, куда входили в основном ученики и последователи профессора И. А. Бодуэна де Куртенэ, будущие прославленные советские языковеды: академик Л. В. Щерба, профессора Е. Д. Поливанов, Л. П. Якубинский, В. В. Томашевский и др. Представители этого направления в языкознании развивали целевой и фундаментальный подходы к языку, опередив в этом плане знаменитую пражскую лингвистическую школу. Многие идеи петербургской лингвистической школы легли в основу формирования языковедческих взглядов ученых последующих десятилетий и оказали серьезное воздействие на развитие современной языковедческой науки.

Лингвистические труды К. Буги имели особенно большое значение для исследования истории литовского языка, сравнительно-исторического изучения балтийских языков; грамматики и лексики балтийских и славянских языков, балто-славянских языковых связей, а также связи балтийских языков с другими индоевропейскими языками.

В пермский период своей деятельности К. Буга написал замечательный труд «Поправки и дополнения к «Этимологическому словарю» Преображенского», а также работы «Фонетика конца слова в литовских говорах», «Исчезновение элементов языка, лишенных морфологического значения», «Baltica» в праславянской грамматике Г. А. Ильинского». Собрал материал для будущего академического «Словаря литовского языка» (1941–1986. Т. 1–14). В основу этого словаря была положена составленная им огромная картотека (около 500 тыс. карточек).

Впоследствии стал специалистом в области славистики и одним из основоположников литовского языкознания.

Скончался 2 декабря 1924 г. в г. Кенигсберге.

## **БУКИРЕВ** **Александр Ильич**

(12 сентября 1903–26 августа 1964)



Родился в с. Верх-Мечка бывшего Кунгурского уезда Пермской губернии в семье крестьянина. В 13 лет начал работать учеником волостного писаря, в 1922 г. поступил на рабфак, в 1931 г. окончил биологическое отделение

Пермского педагогического института и был оставлен научным сотрудником и ученым секретарем ЕНИ при Пермском университете, затем работал ассистентом кафедры зоологии позвоночных. Совместно с М.И. Меньшиковым организовал и успешно осуществил две комплексные ихтиологические экспедиции по Верхней и Средней Каме, результаты которых опубликованы в их широко известной монографии «Рыбы и рыболовство верховьев р. Камы» (1934).

Участвовал в боях на р. Халхин-Гол, был тяжело ранен, награжден орденом Ленина. В 1939 г. назначен ректором университета, с этого поста добровольцем ушел на фронт в 1941 г. За боевые подвиги награжден орденами Красного Знамени, Кутузова, Красной Звезды, Отечественной войны I степени, многими медалями. Подполковник запаса.

В мае 1946 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Иннервация брюшных плавников костистых рыб» и вновь стал ректором Пермского университета. Жизнь университета после тяжелых военных лет оживилась: началось строительство общежитий, открылись новые факультеты. Во всем проявлялись забота и энергия самого демократичного ректора – любимца студентов и высочайшего авторитета для сотрудников. Однако в 1951 г. полученные ранения заставили его отказаться от выполнения обязанностей ректора, он занял должность доцента кафедры зоологии позвоночных, а в 1952 г. возглавил эту кафедру. В 1961 г. ему было присвоено звание профессора.

Наряду с М.И. Меньшиковым является основателем пермского направления в ихтиологии, основное внимание уделяющего исследованию рыбных ресурсов и изменчивости рыб. Обнаружил ранее неизвестную в Средней Каме ручьевую форель, описал ее, организовал изучение ихтиологических остатков в древних стоянках человека, широкие комплексные исследования закономерностей формирования ихтиофауны камских водохранилищ, опубликовал 20 научных работ, в том числе 2 крупные сводки.

За 25 лет преподавательской деятельности подготовил около 300 специалистов, среди которых свыше 60 кандидатов и 7 докторов наук. Великолепно читал лекции, мастерски вел практикумы, семинары, кружки, был наставником многих поколений студентов. Депутат областного, городского, районного советов, председатель Пермского областного комитета защиты мира, областного совета общества «Знание». Опубликовал десятки газетных и популярных статей по актуальным вопросам биологии. Его именем названа улица, на которой расположен университет.

*Е. А. Зиновьев*

## БУЛАХОВСКИЙ Леонид Арсеньевич

(2 апреля 1888–4 апреля 1961)



Родился в Харькове. В 1910 г. окончил Харьковский университет с дипломом I степени и золотой медалью и был оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию по кафедре славянской филологии. В 1915–1916 гг. сдал в Петроградском университете магистерские экзамены и в 1917 г. был избран на должность экстраординарного профессора Пермского университета. В 1921 г. возвращается для научной и педагогической деятельности в Харьковский университет, а с 1944 по 1961 г. возглавляет Институт языкознания АН УССР им. А.А. Потебни. Доктор филологических наук, профессор, академик АН УССР, член-корреспондент АН СССР, заслуженный деятель науки УССР.

Автор более 300 работ, посвященных различным проблемам русского и украинского языкознания, славянской акцентологии, общего языкознания и стилистики, а также

вопросам современного русского языка, исторической грамматики, истории русского литературного языка, лингвостилистики. Одна из ранних его работ – «Наука о языке». К числу фундаментальных работ относятся «Курс русского литературного языка» (1935. Т. 1; 1952. Т. 2), «Русский литературный язык первой половины XIX в.» (1954. Т. 1; 1954. Т. 2), «Исторический комментарий к русскому литературному языку» (1958), оказавшие серьезное воздействие на развитие языкознания не только в отечественной науке, но и зарубежной.

Скончался 4 апреля 1961 г. в Киеве.

## **БЫНОВ** **Федор Андрианович**

(23 декабря 1896–15 октября 1976)



Родился в д. Парашино Карагайского района Пермской области. В 1918 г. – политический комиссар Красной армии, командир отряда, член Революционного комитета. В 1927 г. окончил Пермский университет по специальности «Агроном-растениевод». Доктор сельскохозяйственных наук с 1956 г.

С 1927 г. – преподаватель, с 1929 г. – декан агрономического факультета. В 1930 г. с преобразованием факультета в сельскохозяйственный институт назначен его ректором. В 1938–1940 гг. руководил Ботаническим садом МГУ и работал доцентом на биологическом факультете. В годы Великой Отечественной войны – доцент Пермского университета, а затем заведующий кафедрой физиологии растений и дарвинизма, в 1957–1958 гг. – проректор по научной работе.

Научная деятельность связана с изучением роста, развития и физиологии морозоустойчивости плодово-ягодных культур. Прделал огромную работу по организации и развитию садоводства в Пермской области. Секретарь партбюро вуза, член Пермского горсовета.

Автор книг «Сахарная свекла в Предуралье» (1952), «Борьба с вредителями и болезнями плодово-ягодных культур» (1956).

Награжден орденом Красной Звезды, двумя медалями за доблестный труд и 7 медалями ВДНХ.

*М. Г. Кусакина*

## **ВАРГИН** **Владимир Николаевич**

(20 января 1866–15 марта 1936)



Родился 20 января 1866 г. в г. Спасске Казанской губернии в семье мещан. Окончил с серебряной медалью классическую гимназию в г. Екатеринбурге (1884), курс Высшей сельскохозяйственной Петровской (ныне Тимирязевской) академии (Москва, 1888), был удостоен степени кандидата сельского хозяйства за сочинение «О зеленом удобрении».

Заведовал фермой (1889–1899), был руководителем практических занятий и преподавателем основных специальных сельхозпредметов в среднем сельскохозяйственном Красноуфимском училище Пермской губернии, завучем сельхозотделения этого училища.

Работал губернским агрономом Пермского земства (1899–1913), зав. сетью опытных учреждений Пермской губернии (1913–1929), агрономом-консультантом по опытному делу



и его применению при Пермской сельскохозяйственной опытной станции с 1920 г. В этом же году избран профессором агрономического факультета по кафедре «Организация хозяйства» Пермского университета.

В различных издательствах, центральных и местных, были опубликованы труды проф. В. Н. Варгина по курсу «Общее земледелие» (7 книг), «Организация хозяйства», «Простые расчеты по организации крестьянского хозяйства», «Основные сведения по химии» а также статьи в журналах по различным вопросам сельского хозяйства и сельскохозяйственного машиностроения.

Его книги («Почвоведение», «Питание и размножение растений», «Удобрение», «Обработка почвы») были изданы в Берлине (1921–1922) в издательстве А. Ф. Девриена. В. Н. Варгина называли «зачинателем уральской агрохимии».

*Р. А. Ошуркова*

## **ВАСИЛЬЕВА** **Татьяна Степановна**

(5 января 1941–25 декабря 2000)



Родилась в г. Котласе Архангельской области. В 1964 г. окончила естественно-географический факультет Оренбургского педагогического института. В 1970 г. защитила кандидатскую диссертацию в МОПИ. С этого же года – преподаватель Пермского педагогического института; с 1972 г. – доцент кафедры философии Пермского государственного университета. В 1984 г. защитила докторскую диссертацию, в 1986 г. присвоено звание профессора. Область научных интересов – фундаментальные проблемы общей и социальной философии, философские проблемы экономики. Опубликовала 120 научных работ, включая 6 монографий и 6 учебных пособий: «Химическая форма материи (химия, жизнь, человек)» (в соавт.), «Химическая форма материи и закономерный мировой процесс», «Человек, ускорение, научно-технический процесс» (в соавт.), «Труд и социализм» (в соавт.), «Сущность и смысл истории», «Социальная философия» и др. Действительный член Международной академии интегративной антропологии, Общероссийской академии человековедения.

*В. В. Орлов*

## **ВЕЙХАРДТ** **Георгий Георгиевич**

(19 августа 1888–1919)

Родился 19 августа 1888 г. Окончил физико-математический факультет Петроградского университета с дипломом I степени, был оставлен при университете для подготовки к профессорской и преподавательской деятельности по кафедре физики на два года, без стипендии, потом еще на год (1910–1913). Ученик профессора П. Эренфеста. В 1913 г. ему разрешена командировка за границу на собственные средства. По рекомендации своего учителя работал в Голландии в качестве ассистента Дебая.

С апреля 1915 г. Г. Г. Вейхардт – сверхштатный младший ассистент по физическому кабинету. В 1917 г. приват-доцент Петроградского университета Г. Г. Вейхардт был командирован в Пермь для чтения лекций в качестве и.о. профессора по кафедре физики и физической географии.

Много сил приложил для создания и оборудования физической лаборатории и кабинета. Он выезжал с этой целью в 1917 г. в Москву, Петроград, Вятку, в Германию, используя

«вакационное время» (лето); в 1919 г. – в Екатеринбург, Омск, Томск и другие города России «для целей оборудования физического института и ознакомления с постановкой практических занятий во вновь открытых учебных заведениях». В 1919 г. Г. Г. Вейхардт – исполняющий должность экстраординарного профессора ПГУ. К сожалению, ни фото, ни списка научных работ в личном деле нет. В библиографическом указателе научных работ сотрудников ПГУ (1916–1965) названа одна его работа, опубликованная в Перми, – «О выводе уравнения состояния с помощью статической механики» (Журнал физико-математического общества при Пермском государственном университете. 1918. Вып. 1. С. 73–78).

В 1919 г. на общем собрании физико-математического общества при Пермском университете председательствующий А. С. Безикович объявил, что во время эвакуации на ст. Называвская (вблизи Омска) утонул профессор Г. Г. Вейхардт.

*Р. А. Ошуркова, М. П. Сорокин*

## ВЕПРИКОВ

### Порфирий Никифорович

(17 февраля 1899 –?)

Родился 17(4) февраля 1899 г. в д. Черемшанке Верхне-Чусовской волости Пермской губернии в батрацкой семье. Окончил Куликовскую начальную школу (1912), 2-классное училище в Верхне-Чусовских городках, был рабочим фабрики чая фирмы «Горбушин» (Пермь, 1912). Окончив Пермскую торговую школу, работал конторщиком общества потребителей (Пермь, 1917–1918), народным учителем Шадринской начальной школы (Верхне-Чусовской волости Пермской губернии, 1918–1920). Окончив курсы пчеловодства (1920–1921), заведовал Камбарским совхозом Осинского уезда Пермской губернии. Учился в ПГУ (1921–1923), затем окончил Московскую сельхозакадемию им. К. А. Тимирязева. В 1925–1927 гг. – агроном Госсельсиндиката Наркомзема, лектор агропоезда им. В. И. Ленина, преподаватель растениеводства в Каширском техникуме земледелия им. В. И. Ленина (Московская область, 1927–1929); аспирант Всесоюзного института аспирантуры при Тимирязевской сельхозакадемии, зав. учебно-опытной пасекой академии (1929–1932); зав. кафедрой кормодобывания Всесоюзной академии социалистического земледелия (1932–1935).

С 1935 г. – доцент, затем профессор кафедры растениеводства Московской ордена Ленина сельхозакадемии им. К. А. Тимирязева. Был членом ученых советов академии и факультетов, членом квалификационных комиссий по присуждению ученых степеней, лектором, консультантом по производству учебных фильмов для сельхозвузов (по клеверу, озимой пшенице и ржи, по борьбе с сорняками), редактором учебных альбомов «Кормодобывание в СССР», «Социалистическое зерновое хозяйство» и других, научным руководителем опытных колхозных работ Орловского пчелоклеверного пункта, членом правительственной комиссии при совнархозе по развитию пчеловодства и пчелоопыления сельскохозяйственных растений и т.д.

В период Отечественной войны проводил агрономические обследования аэродромов по заданиям ВВС Московского военного округа, заготавливая семена трав и организуя семенные рассадники клевера и лугопастбищных трав в колхозах Московской области.

Эвакуировался из Москвы (1941), осуществлял преподавательскую деятельность в Молотовском (ныне Пермском) университете в должности профессора, проводил работу по внедрению и расширению посевов каучуконосных культур (кок-сагыза) и размножению семян клеверов в районах Пермской области. Опубликованы следующие научные работы: «Культура медоносных сельскохозяйственных растений в условиях СССР» (М., 1928), «Азбука пчеловодства» (М., 1933), статья «Медоносные растения» (Сельскохозяйственная энцикло-

педия, 1934. Т. III), «Опыление сельскохозяйственных растений» (М., 1936), «Кок-сагыз» (Пермь, 1942), «Пермский красный клевер» (в соавт., Пермь, 1942).

В 1942 г. был в командировке по вопросу об организации государственного заповедника и учебно-опытной станции растениеводства и биологии на территории Кунгурского района.

*Р. А. Ошуркова*

## **ВЕРЕЩАГИН Анатолий Николаевич**

(род. 14 октября 1936)



Родился в Перми. В 1959 г. после окончания Ленинградского университета начал трудовую деятельность в конструкторском бюро ОКБ-9 Уралмашзавода (г. Свердловск). В Пермском государственном университете начал работать с 1962 г., сначала ассистентом кафедры механики, затем доцентом, а с 1991 г. – профессором кафедры механики твердого деформируемого тела.

Кандидатская диссертация (1968) была посвящена исследованию влияния нелинейных упругих характеристик опор многоопорных валов на их критические режимы. В дальнейшем углубился в экспериментальные исследования напряжений и деформаций конструкций и деталей машин. Основные результаты его работы связаны с применением поляризационно-оптического метода для исследования на уменьшенных прозрачных полимерных моделях напряженно-деформированного состояния зарядов ракетных двигателей твердого топлива от действия полетных перегрузок, внутреннего давления и температурных перепадов. Для этих целей по его инициативе в Пермском университете была построена исследовательская центрифуга диаметром 4,5 м. Разработанный им совместно с Н. Ф. Лебедевым способ моделирования сил тяжести позволил при центрифугировании полимерных моделей создавать нагрузки, эквивалентные возникающим при ускорениях порядка 1000 g. В 1990 г. успешно защитил докторскую диссертацию. Дважды участник ВДНХ СССР (награжден бронзовой медалью выставки), автор 29 изобретений и более 40 научных публикаций, связанных в основном с исследованием напряженно-деформированного состояния конструкций.

В годы кризиса в связи с прекращением заказчиками финансирования НИР переходит работать на строительный факультет ПГСХА, а после ликвидации факультета с 1999 г. работает в Пермском военном институте ракетных войск. При расформировании института в 2004 г. переходит в Пермский институт переподготовки и повышения квалификации кадров АПК.

В годы работы в сельскохозяйственных учебных заведениях наряду с основной преподавательской работой проходит обучение на курсах пчеловодов-любителей при Пермском обществе пчеловодов, а затем заочно повышает пчеловодную квалификацию в Академии пчеловодства (г. Рязань).

При выходе на пенсию в 2011 г. переезжает на постоянное жительство в деревню. Свой творческий потенциал Анатолий Николаевич теперь реализует в области сельского хозяйства. На его счету около тридцати патентов на изобретения и полезные модели по пчеловодству. В 2013 г. свои разработки последних лет он представил (вместе с группой соавторов) как доклад «Пермские мисочки для вывода пчелиных маток из яйца» на очередном XXXXIII Международном конгрессе Апимондии, состоявшемся на Украине в Киеве.

Для личных подсобных хозяйств им предложены совок-шаблон для стаканчиков под рассаду, корыто-кормушка для цыплят (в 2014 г. получено решение о выдаче патента на полезную модель), поилка для цыплят и для пчел (соавтор – жена В. А. Верещагина, заявитель – ПГНИУ). В 2014 г. подана вместе с соавторами очередная заявка на полезную модель «Шаблон для изготовления маточных мисочек» (заявитель – ПГСХА).



## **ВЕРЕЩАГИН** **Иван Федорович**

(11 ноября 1912 – апрель 1995)



Родился в с. Старо-Яшкино Грачевского района Оренбургской области в крестьянской семье. Начал работать с 15 лет. Природная одаренность, тяга к знаниям, науке, желание реализовать себя как личность определили дальнейшее направление жизни.

В 1938 г. окончил с отличием Уральский государственный университет по специальности «Механика» и перешел на преподавательскую работу, прерванную службой в Советской армии.

В 1949 г. после защиты кандидатской диссертации в Институте механики МГУ переехал в Пермь. Организатор и первый декан технического факультета, заведующий кафедрой механики Пермского государственного университета.

Учебно-производственные мастерские и лаборатория сопротивления материалов, созданные им, стали научно-экспериментальной базой кафедры, позволявшей вести эффективные научные исследования и решать важные народнохозяйственные задачи, за что Главный комитет ВДНХ СССР наградил И. Ф. Верещагина серебряной (1962) и золотой (1967) медалями, Пермский университет – дипломом I степени, а сотрудников кафедры Г. В. Пузанова и А. Ф. Потекина – серебряной и бронзовой медалями.

Большое внимание уделял формированию кадрового состава кафедры. Пригласил для работы выпускников ЛГУ Е. П. Аксенова и А. Н. Верещагина, выпускника ЛМИ Ю. А. Дубравина, бывшего декана механико-математического факультета Е. А. Шамордина, Г. К. Ибраева, И. Г. Севрука. По его инициативе для работы на кафедре и учебы в аспирантуре были оставлены лучшие выпускники, его ученики – В. В. Маланин, Б. Л. Гиршик, Н. А. Репях, А. П. Иванов, А. В. Демидов, В. И. Яковлев, В. М. Суслонов, А. Г. Юрлов.

Автор более 120 печатных работ, в том числе двухтомного учебного пособия «Методы исследования режимов полета аппарата переменной массы». Восемь его аспирантов защитили кандидатские диссертации. И. Ф. Верещагин – первый редактор «Ученых записок ПГУ» (серия «Механика»), основатель и главный редактор межвузовского сборника научных трудов «Проблемы механики управляемого движения».

## **ВЕРИГО** **Бронислав Фортунатович**

(14 февраля 1860–13 июня 1925)



Родился в Витебской губернии. В 1881 г. окончил естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета. В 1883 г. поступил на 3-й курс Петербургской военно-медицинской академии. После окончания в течение двух лет занимался исследованиями в лучших лабораториях Германии, Франции и Швейцарии. В 1888 г. защитил докторскую диссертацию, посвященную действию электрического тока на возбудимость ткани, и стал одним из основоположников современной электроэнцефалографии.

В 1894 г. направлен профессором в Новороссийский университет, где проводил исследования в области электрофизиологии, иммунитета и общей биологии (написал три тома

«Основ общей биологии», являющихся обобщением успехов биологической науки конца XIX – начала XX в.). В 1914 г. за революционные настроения был уволен из университета. Лишь в 1917 г. был восстановлен в правах профессора и командирован в молодой Пермский университет, где руководил кафедрами физиологии, физиологической химии, фармакологии, общей и экспериментальной патологии, был первым деканом медицинского факультета. Автор учебника по физиологии «Общий курс физиологии животных и человека» (1918), переизданного в 1924 г. и долгое время служившего основным пособием для студентов медицинских и биологических факультетов.

*Л. Г. Марданова*

## ВЕРНАДСКИЙ Георгий Владимирович

(20 августа 1887–12 июня 1973)



В 1910 г. окончил Московский университет. В 1913–1917 гг. – приват-доцент Петербургского университета. С октября 1917 г. – приват-доцент, с января 1918 – ординарный профессор кафедры русской истории Пермского университета.

В 1917 г. защитил магистерскую диссертацию «Русское масонство в царствование Екатерины II». В 1918 г. в сборнике Общества философских, исторических и социальных наук при Пермском университете (выпуск 1), редактором которого являлся, опубликовал две статьи. Одна из них касалась политики «просвещенного абсолютизма» в России, деятельности законодательной комиссии 1767–1768 гг., другая представляла собой публикацию ценного документа по истории общественного движения в России в первой половине XIX в. – письма декабриста Н. И. Тургенева по крестьянскому вопросу.

Читал в Пермском университете общий курс русской истории XVIII в. и вел просеминарий «Дворянские наказы в Екатерининскую комиссию 1767 г.». В 1918 г. участвовал в разработке проекта устава Пермского университета.

В августе 1918 г. командирован в Москву и на Украину. В 1920 г. эмигрировал в Грецию, позже в Чехословакию, Францию. С 1927 г. работал профессором русской истории в Йельском университете (США), занимаясь проблемами истории России XIX в.

*А. В. Шилов*

## ВЕРХОВСКИЙ Юрий Никандрович

(23 мая 1878–23 сентября 1956)



Родился в с. Гришневе Духовщинского уезда Смоленской губернии. В 1897 г. окончил Ларинскую гимназию С.-Петербурга и поступил на историко-филологический факультет С.-Петербургского университета. Ученик профессоров Ф. Ф. Зелинского, М. И. Ростовцева, академиков А. С. Лаппа-Данилевского, А. Н. Веселовского. По окончании курса оставлен академиком Веселовским в университете.

В 1902–1903 гг. работал у академика К. Р. Зелемана в Азиатском музее. В 1903–1904 гг. – библиотекарь Политехнического института. В 1906 г. – секретарь академической комиссии по изданию работ А. Н. Веселовского. В 1908 г. командирован в Смоленскую и Симбирскую

губернии для сбора материалов по творчеству Баратынского.

Рядом с академической шла литературная жизнь, которая началась рано – уже в 1899 г. его стихи публикуются в «Вестнике Европы». Затем появляются новые стихи, переводы, рецензии в журнале «Мир божий», альманахе «Зеленый Сборник». Целая полоса литературной жизни связана с символизмом, с именем молодого Блока, с которым его связывала дружба.

В 1905 начал лекторскую деятельность в С.-Петербурге, читал лекции на частных высших женских курсах в Тифлисе. В 1915–1916 гг. преподавал в Москве. В 1917 г. – приват-доцент по русской литературе Петроградского университета.

Весной 1918 г. – профессор Пермского университета по кафедре новой русской литературы. В 1921 г. возвратился в Петроградский университет, одновременно возглавлял кафедру литературы в высшем педагогическом институте им. Некрасова, состоял научным сотрудником института истории искусств.

Видный переводчик итальянских и французских поэтов эпохи Возрождения и Гете, выдающийся знаток Пушкина и поэтов пушкинской плеяды. Много лет посвятил комментированию и изданию работ Дельвига и Баратынского.

*А. С. Стабровский*

## **ВИКБЕРГ** **Борис Акселевич**

(6 сентября 1886–28 августа 1938)



Родился в селе Пархомовке Богодуховского уезда Харьковской губернии, где на сахарном заводе Харитоненко служил его отец.

Окончил гимназию в г. Сумы Харьковской области (1909), математическое отделение физико-математического факультета с дипломом I степени Московского университета (1914). Работал в МГУ под руководством профессора механики Н. Е. Жуковского и профессора математики Л. К. Лахтина и высоко ценил своих учителей. Работал также преподавателем в специальной школе, на различных курсах, в народном университете (1914–1917). С 1917/18 учебного года – в высшей школе: ассистент на кафедре математики в Закавказском университете, одновременно преподавал математику и механику в школах г. Тифлиса. В 1921–1929 гг. – преподаватель математики в Азербайджанском политехническом институте (Баку), одновременно работал в Азербайджанском государственном университете им. В. И. Ленина. В 1928–1929 гг. – доцент Иркутского государственного университета, после его реорганизации (1930) – заведующий кафедрой математики Сибирского горного института. По совместительству работал в Восточно-Сибирском транспортном институте (1931), Золото-промышленной академии (1932–1934), Восточно-Сибирском государственном университете (1934–1936).

С лета 1936 г. – профессор, заведующий кафедрой математики и механики Пермского государственного университета, одновременно декан физико-математического факультета. Работал (1936/37 учебный год) помощником ректора по заочному обучению, был организатором и руководителем сектора заочного обучения. Принимал участие в развитии научного общества при университете, в издательской работе, создавал новые кафедры на факультете.

Б. А. Викберг был широко образован, обладал большой работоспособностью. Читал на физико-математическом факультете и в заочном секторе все ведущие дисциплины. Предметом его научных интересов были дифференциальные уравнения и теоретическая механика. Несколько его работ опубликовано в Баку, в «Известиях» Азербайджанского университета.

жанского университета и политехнического института («К вопросу о классификации решений обыкновенных дифференциальных уравнений», 1923; «Математический анализ: курс лекций», 1924; «Основы термодинамики в символах теории определителей», 1927; «Памяти Лобачевского», 1927; «О работе А. А. Трескова о гравитации», 1935); две в Перми – доклад на юбилейной конференции университета «Об одном применении точечных преобразований» (1936) и «Физико-математический факультет» (1936).

*Р. А. Ошуркова, М. П. Сорокин*

## **ВИНОГРАДОВ Иван Матвеевич**

(14 сентября 1891–20 марта 1983)



Родился в с. Милолюб Великолукского уезда Псковской губернии. После окончания Петербургского университета (1914) с 1918 по 1920 г. работал в Пермском университете сначала доцентом, затем профессором. В 1920–1934 гг. преподавал в Ленинградском университете и Ленинградском политехническом институте. С 1932 г. и до конца жизни был директором Математического института АН СССР им. В. А. Стеклова и возглавлял в нем отдел теории чисел.

И. М. Виноградов – академик АН СССР по Отделению физико-математических наук (математика) с 12 января 1929 г., почетный член Лондонского Королевского общества, Национальной академии деи Линчеи в Риме, член-корреспондент Парижской академии наук и многих других научных учреждений и обществ мира.

Работы И. В. Виноградова посвящены аналитической теории чисел. Некоторые из них написаны им в период деятельности в Пермском университете. И. М. Виноградов решил ряд проблем, которые считались недоступными математике начала XX в. Он создал один из самых сильных методов аналитической теории чисел – метод тригонометрических сумм. Этот метод позволил получить фундаментальные, близкие к предельно возможным, результаты в ряде классических задач (проблема Варинга, Гильберта–Камке), решить проблему Гольдбаха. Имеет множество учеников и последователей.

Дважды Герой Социалистического Труда (1945, 1976), лауреат Государственной (1941) и Ленинской (1972) премий СССР. Награжден золотой медалью им. М. В. Ломоносова за выдающиеся работы в области математики (1970), пятью орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, медалями.

*Е. Н. Остапенко*

## **ВИШНЕВСКИЙ Борис Николаевич**

(13 июня 1891–26 января 1965)



Родился в г. Шавли Ковенской губернии (ныне – г. Шауляй, Литва) в семье служащего. Окончил Пермскую мужскую гимназию (1911) и естественное отделение физико-математического факультета Московского университета (1916) с дипломом I степени по географии и антропологии. Оставлен при кафедре географии для подготовки к званию магистра (под рук. проф. Д. Н. Анучина). В 1918 г.

после сдачи магистерских экзаменов избран преподавателем кафедры географии Костромского университета (1918–1919), затем кафедры географии и этнографии Казанского университета (1919–1923). В 1923–1937 гг. служил ученым хранителем Музея антропологии и этнографии АН СССР (г. Ленинград). Одновременно преподавал в Петроградском (Ленинградском) институте восточных языков им. Енукидзе (1923–1927), на географических факультетах Ленинградского университета и Ленинградского педагогического института им. А. И. Герцена, с 1927 г. как доцент, в 1929–1937 гг. как профессор. Доктор географических наук (1935).

В 1937 г. был репрессирован особым совещанием НКВД. По просьбе Генерального прокурора СССР в мае 1938 г. дело было прекращено. Работу в высшей школе возобновил после войны: в 1946–1948 гг. – профессор Марийского педагогического института (г. Йошкар-Ола), 1948–1949 гг. – Борисоглебского учительского института (Воронежская обл.). Ученая степень доктора географических наук восстановлена в 1949 г. В 1950 г. по болезни вышел на пенсию, проживал в г. Кунгуре. В 1953 г. полностью реабилитирован. Добился восстановления в должности старшего научного сотрудника Института этнографии АН СССР, но к работе не приступил. В 1954–1955 гг. – доцент кафедры физической географии Пермского педагогического института, в 1955–1960 гг. – профессор кафедры физической географии Пермского университета. В 1956 г. был утвержден в ученом звании профессора. В 1961–1964 гг. – заведующий кафедрой экономической географии Черновицкого университета (Украина). Область научных интересов – антропология, этнография, историческая география и география населения.

Автор более 150 научных трудов, в т.ч. 10 монографий и брошюр. Наиболее известные сочинения: «Антропологические данные о населении Пермского уезда» (1916), «Некоторые задачи антропологии в Пермском крае в связи с краеведением» (1926), «Естественная история человека: (очерк истории развития антропологии)» (1928), «Анатомические коллекции Кунсткамеры: путеводитель по выставке» (1934, в соавт.), «Природа Марийской ССР» (1948), «Путешественник Кирилл Хлебников» (1957), «Географ-краевед И. Я. Кривошеков» (1961). В 1959 г. Б. Н. Вишневецкий обнаружил в Пермском архиве неопубликованное описание «Чертежа земли Сибирской» С. У. Ремезова, а в Ленинграде – его картографические труды. Проводил большую полевую работу по изучению населения и географии Пермской области (1914–1917, 1955–1959), Среднего Поволжья (1920–1922), Чувашии (1927), Белорусской ССР (1933), Марийской АССР (1947–1949), Черновицкой области Украинской ССР (1961–1964).

Участник I съезда учителей-географов России (1915), член Всесоюзного географического общества (с 1926 г.).

*Б. Б. Вишневецкий, А. С. Лучников*

## **ВОЛИН** **Яков Рувимович**

(7 ноября 1911–17 сентября 1982)



Родился в г. Сенно Витебской области. В Витебске в 1936 г. окончил филиал Ленинградского педагогического института. С 1965 г. – доктор исторических наук, с 1966 г. – профессор. Работал преподавателем военного училища НКВД. После окончания аспирантуры при Ленинградском университете (1941) – старший преподаватель, затем до последних дней жизни (почти 40 лет) – заведующий кафедрой марксизма-ленинизма (позднее – истории КПСС) Пермского университета.

Область научных интересов – проблемы идейной борьбы в российской и международной социал-демократии. Опубликовал более 100 научных работ, в том числе монографию «Борьба В. И. Ленина против оппортунизма, за создание и управление партии нового типа».



В течение 13 лет возглавлял Проблемный совет Минвуза РСФСР «В. И. Ленин и местные партийные организации России». Подготовил более 40 кандидатов и трех докторов исторических наук.

За заслуги был награжден орденом «Знак Почета» и медалями.

## **ВОЛКОВЫСКИЙ Лев Израилевич**

(18 марта 1913–5 мая 1992)



Родился в г. Белостоке. В 1935 г. окончил Московский государственный пединститут. После окончания аспирантуры в Научно-исследовательском институте математики МГУ в 1937 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1947 г. окончил докторантуру при Московском институте им. В. А. Стеклова и в 1948 г. защитил докторскую диссертацию. Доктор физико-математических наук (1948), профессор (1949).

С 1931 по 1940 г. работает ассистентом, а затем преподавателем в различных вузах страны (Вечерний химико-технологический институт, г. Москва, ФОН при МММИ, г. Москва, МИХИ, г. Москва, мехмат МГУ), с 1940 по 1944 г. – доцент кафедры математики Томского пединститута; с 1945 по 1947 г. – ст. консультант по математике в ЭНИН АН СССР, г. Москва; с 1947 по 1951 г. – ст. научный сотрудник Львовского филиала АН УССР, г. Львов; с 1948 г. – по совместительству, сначала доцент, затем профессор, заведующий кафедрой теории функций и теории вероятностей Львовского госуниверситета; с 1954 г. – профессор, заведующий кафедрой высшей математики Львовского пединститута; с сентября 1955 г. – профессор, заведующий кафедрой теории функций Молотовского (Пермского) государственного университета и с 1955 г., по совместительству, – профессор Молотовского (Пермского) государственного пединститута.

У всех, кто в годы «хрущевской оттепели» учился или работал в Пермском университете, имя профессора Льва Израилевича Волковыского вызывает в памяти образ очень живого и энергичного человека, великолепного лектора, вокруг которого сразу же возникло поле притяжения для студентов и аспирантов.

С 1965 г. до конца своих дней Л. И. Волковыский работал профессором кафедры теории функций Ташкентского государственного университета.

Основные работы: «Сходящиеся последовательности римановых поверхностей» (Мат. сб. 23 (65). 1948. № 3. С. 361–382); «Проблема типа односвязной римановой поверхности» (Тр. Мат. ин-та АН СССР. 1950. № 34. С. 1–171); «Квазиконформные отображения» (Изд. Львов. ун-та, 1954).

*В. В. Думкин, В. Г. Шеретов*

## **ВОЛЬДЕМАРАС Аугустинас (Августин) Иосифович**

(16 апреля 1883–16 декабря 1942)



Родился в д. Дисне, ныне Ингалинский район Литвы. В 1911 г. с дипломом I степени окончил историко-филологический факультет Петербургского Императорского университета. Был оставлен на кафедре римской словесности

в качестве приват-доцента. В апреле 1914 г. направлен в научную командировку в Италию. В сентябре 1916 г. вместе с группой молодых талантливых ученых А. Вольдемарас был зачислен в штат Пермского отделения Петроградского университета. В 1916/17 учебном году преподавал на кафедре всеобщей истории, вел занятия по древним языкам на кафедре классической филологии, а также по английскому языку. За отличную усердную службу А. И. Вольдемарас в январе 1917 г. был награжден орденом Св. Станислава III степени, а в августе того же года был утвержден профессором Пермского университета.

В мае-июле 1917 г. участвовал в работе Литовского сейма, заседавшего в Петрограде и провозгласившего независимость Литвы. С этого периода начинается незаурядная политическая карьера А. И. Вольдемараса. В конце 1917 г. (начале 1918 г.?), оформив документы для научной поездки в Данию и Швецию, профессор Вольдемарас навсегда оставляет Пермь.

Как ученый и политик он состоялся в Литве. В ноябре 1918 г. А. И. Вольдемарас возглавил первое национальное правительство партии национального прогресса. В качестве министра иностранных дел в коалиционном правительстве М. Слежявичуса он представлял Литовскую республику на Парижской мирной конференции. Был одним из лидеров влиятельной консервативной партии «таутинников». В 1926–1929 гг. вновь становится премьер-министром и министром иностранных дел. Политическую деятельность ученый совмещал с активной преподавательской практикой. После ввода советских войск в Литву в 1940 г. был репрессирован органами НКВД.

## **ВОРОБЬЕВ**

### **Леонид Николаевич**

(21 августа 1890–1 октября 1969)

Родился в г. Берно Калужской губернии в семье рабочего Кронштадтских верфей. Окончил Пермскую гимназию (1908), институт языкознания (б. Лазаревский институт восточных языков) с дипломом I степени по специальности языковеда по турецким, иранским, арабскому и некоторым другим языкам (1912). Оставлен в институте при кафедре персидской словесности у академика Ф. Е. Корша. Был в научной командировке по изучению тюркских диалектов в Уфе (1912–1917).

Вернувшись в Москву, работал преподавателем в МГУ, Институте востоковедения, по совместительству – в Кремле, в Объединенной школе ВЦИК, Коммунистическом университете им. И. В. Сталина, Университете трудящихся Китая им. Сун-Янт-Сена и в Государственном ученом совете (ГУСе) (1917–1920).

В 1929 г. был направлен Наркомпросом и ГУСом снова в Уфу в качестве профессора языкознания, где исполнял обязанности зам. директора Башкирского пединститута (1929–1932). Позднее был переведен в г. Йошкар-Олу в качестве профессора Марийского пединститута (1932–1935), работал деканом факультета языка и литературы, заведующим кафедрой языкознания и кафедрой марийского языка и литературы. В 1935–1937 гг. – профессор Уральского пединститута (Зап. Казахстан, г. Уральск), в 1937–1945 гг. – профессор Чкаловского (Оренбург) пединститута, декан факультета языка и литературы, зав. кафедрой языкознания, председатель обкома союза работников высшей школы и научных учреждений Чкаловской области. В 1945 г. назначен директором Читинского пединститута (1945–1948). Утвержден ВАКом кандидатом филологических наук без защиты диссертации 23 ноября 1937 г., в ученом звании профессора 17 сентября 1947 г. В 1948–1950 гг. – исполняющий обязанности профессора, заведующий кафедрой русского языка и общего языкознания Пермского государственного университета, декан историко-филологического факультета.

Освобожден от работы в Пермском университете по личной просьбе (плохое состояние здоровья и преклонный возраст – 61 год) в апреле 1950 г. В деле есть копия приказа по Мин-

вузу СССР от 11 апреля 1950 г. об утверждении кандидата филологических наук, профессора Л. Н. Воробьева заместителем директора по учебной и научной работе Магнитогорского педагогического и учительского института в порядке перевода из Молотовского (Пермского) университета им. А. М. Горького.

Область научных исследований – языкознание, опубликовано более 50 работ. Среди них: «Особенности фонетики в башкирском языке» (Уфа, 1912), «Пословицы и загадки в башкирском языке» (Уфа, 1913), «Морфологическая структура речи в татарском языке» (1913), «Народные песни татар» (муз.–этнограф. сборник, 1922), «Песни крымских татар» (1923), «Элементы сравнительной грамматики в тюркских языках» (Центриздат, 1929), «Первая книга для чтения» (для китайцев – по русскому языку, УТК, 1925), «Что такое сингармонизм (на материалах тюркских языков и одного из угро-финских» (Йошкар-Ола, 1934), «Изучение опыта преподавания марийского языка и русского языка в марийской школе» (Йошкар-Ола, 1934) и др. Работая в ГУСе, написал более 100 рецензий.

*Р. А. Ошуркова*

## **ВОРОНОВ** **Анатолий Георгиевич**

(17 сентября 1911–1 мая 1995)



Родился в г. Петрограде. В 1933 г. окончил биологический факультет Московского университета. В 1934–1937 гг. – аспирант НИИ ботаники Московского университета. В 1937–1944 гг. – старший преподаватель, доцент, декан географического факультета Пермского педагогического института. В 1944–1947 гг. – докторант Зоологического института АН СССР (Ленинград). С 1946 по 1951 г. – старший научный сотрудник ЕНИ при ПГУ, директор заповедника «Предуралье». С 1951 г. – профессор географического факультета МГУ, с 1953 г. – заведующий кафедрой биогеографии. Ученик В. В. Алехина и А. Н. Формозова.

Известный биогеограф, геоботаник, медико-географ, провел продолжительные исследования флоры и растительности Южного Китая у границы с Бирмой и на Кубе. За работу по созданию «Атласа Кубы» присуждена Государственная премия СССР. В 1970–1980-е гг. занимался исследованием растительного мира и биогеографии тропических островов.

Автор книг «Биогеография с основами биологии» (1963), «Геоботаника» (1963), «Медицинское ландшафтоведение» (1964), «Медицинская география» (1981), «Биогеография мира» (1985, в соавт. с Н. Н. Дроздовым и Е. Г. Мяло), «Биогеография с основами экологии» (1987) и др.

*Г. А. Воронов*

## **ВОРОНЦОВ** **Евгений Михайлович**

(2 ноября 1899–26 января 1971)



Родился в деревне Ивишни Руднянского района Смоленской области в семье священника и сельского учителя Михаила Воронцова. В 1917 г. окончил 4 класса духовной семинарии, с 1918 г. стал работать учителем начальной школы первой ступени, в числе его любимых предметов было естествознание. В 1922 г. по командировке профсоюза поступил в Смоленский государственный



университет на биологический факультет. Днем работал грузчиком, дворником или истопником, а вечером учился. Специализироваться начал в лаборатории профессора Владимира Владимировича Станчинского по зоологии позвоночных. В 1925 г. будучи студентом-третьекурсником проходил практику на биологической станции Смоленского университета, где изучал местных птиц; принимал участие в экспедиции по исследованию фауны Западной области и опубликовал первые две научные работы.

После окончания университета в 1927 г. два года продолжал преподавать в техникуме. В 1929 г. на киевском съезде зоологов В.В. Станчинский познакомил Е.М. Воронцова с профессором Алексеем Дмитриевичем Некрасовым, заведующим кафедрой зоологии Нижегородского университета, который пригласил молодого человека принять участие в комплексной эколого-фаунистической экспедиции по изучению животного мира. Летом того же года он впервые посетил Нижегородскую область, возглавив орнитологическую группу исследователей, изучавших орнитофауну б. Ветлужского уезда. С октября 1929 г. он стал преподавать зоологию в Новозыбковском сельскохозяйственном политехникуме. С преобразованием техникума в агропединститут был назначен доцентом кафедры зоологии и вел (кроме зоологии) курсы анатомии и физиологии домашних животных и генетики с селекцией.

Летом 1930, 1933, 1936, 1937 гг. принимал участие в экспедициях по Нижегородской области не только для сборов коллекций птиц, но и для описания орнитофауны по типам лесных насаждений. Активность Е.М. Воронцова проявлялась не только в научной, но и общественной деятельности. Он избирался депутатом, участвовал в подготовке колхозных бригадиров животноводства.

Обобщая материалы по ревизии орнитофауны Нижегородского края, опубликовал несколько работ и в 1937 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук. В том же 1937 г. закончил сводку по птицам смешанных лесов Европейской части СССР, а в 1938 г. представил ее на конкурс ученых Украины и в качестве докторской диссертации. Читал в Харьковском университете курсы зоологии, сравнительной анатомии и зоогеографии. Вел подготовку студентов по специальности «Орнитология». Руководил аспирантами сектора экологии животных. Опубликовал ряд работ по орнитологии и орнитогеографии.

В конце 1938 г. перевелся на работу в Пермский педагогический институт, совмещая ее с преподаванием в Пермском университете. Защитил в МГУ докторскую диссертацию, 5 сентября 1939 г. был утвержден в ученой степени доктора биологических наук и позднее в ученом звании профессора. С 1939 по 1941 г. заведовал кафедрой зоологии в Пермском университете (по совместительству). Начиная с первых дней пребывания в Прикамье организовал исследования фауны Пермской области. Полевые материалы легли в основу научных работ, в том числе монографии «Птицы Пермского Приуралья» (1949), в которой дан анализ публикаций предшественников и представлена картина распространения всех наземных позвоночных края в 1930–1940-е гг. После переезда в г. Горький интерес ученого к фауне Урала не угас и в 1940–1950-е гг. он организовал еще ряд орнитологических экспедиций в горную часть Среднего Урала.

Общественно-политическая деятельность также не прекращалась. В 1939 г. вступил в КПСС. Был избран в городской совет. Активно работал в правлении Дома ученых, Обкоме союза работников высшей школы. Много занимался с учителями города, как руководитель комиссии городского совета выступал с докладами в учреждениях народного образования. С началом Великой Отечественной войны был политруком институтской группы. С конца 1941 г., до отъезда из г. Перми, был лектором волжского агитпункта станции Пермь. Имел благодарность командования Уральского военного округа. Часто выступал с лекциями по текущему моменту на предприятиях и в воинских частях как лектор обкома КПСС (нештатный). В 1942 г. был избран председателем обкома профсоюза работников высшей школы. Много выступал в местной печати по вопросам сельского хозяйства, использования природных ресурсов. В 1943 г. организовал областную конференцию по мобилизации природных ресурсов (председатель оргкомитета и конференции). Читал для студентов ряд курсов, руководил аспирантами.

19 августа 1944 г. приказом Министерства высшего образования утвержден проректором по учебной и научной работе Горьковского государственного университета. В марте 1945 г. переехал в г. Горький с семьей. С 1 января по 22 апреля 1946 г. исполнял обязанности ректора Горьковского университета (11-й ректор университета) до назначения ректором А. Н. Мельниченко. С октября 1947 г. Е. М. Воронцов – заведующий кафедрой зоологии позвоночных на биологическом факультете. Чтение лекций, экспедиции в горные районы Урала, затем после 1951 г. по Горьковской области, активная общественная работа – во все это была вовлечена его неутомимая кипучая натура. Евгений Михайлович был председателем ОК Союза работников высшей школы, депутатом Городского совета, членом правления областного Комитета защиты мира.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», Почетной грамотой Верховного Совета РСФСР, золотой медалью Советского комитета защиты мира, грамотой Всемирного совета мира.

*А. Горюцов, М. Тарбеев, А. И. Шепель, В. И. Костицын*

## ГЕНКЕЛЬ Александр Германович

(20 июля 1872–9 апреля 1927)



Родился в г. Вильно (Вильнюс). В 1896 г. окончил естественное отделение физико-математического факультета С.-Петербургского университета. С 1897 по 1901 г. – ассистент кафедры ботаники Новороссийского университета. С 1916 по 1927 г. – заведующий кафедрой морфологии и систематики растений Пермского университета.

Основные научные исследования связаны с изучением мелких свободно плавающих водорослей, биологии низших организмов (так, только о грибах им опубликовано 15 работ) и морфологии покрытосеменных растений. Автор статей о планктонных водорослях Карского моря, Байкала, Каспийского моря, некоторых уральских рек, монографии «Материалы к фитопланктону Каспийского моря по данным Каспийской экспедиции» (1909), которая в 1911 г. была защищена в Новороссийском университете как диссертация на ученую степень доктора ботаники. В 1923 г. опубликовал статью по классификации симбиоза (взаимовыгодных отношений между разными видами организмов).

В начале 1920-х гг. – председатель Комиссии по районированию Пермской губернии. Опубликовал серию работ по районированию в местных изданиях, их результатом явилось определение отдельных районов Пермской губернии. Разрабатывая методику районирования, отмечал интенсивную культурную жизнь Перми и предлагал выделить особый Пермский округ с большим числом населения. Предложения начали реализовываться в конце 1923 г. (Пермский округ стал Пермской областью).

В Перми прожил последние 11 лет своей жизни, все эти годы активно интересовался своим краем. Автор статей «Изучайте свой край», «Урал на краеведческой конференции» о роли агрономического факультета для Предуралья и Урала.

Владея 9 языками, сделал много переводов, в том числе перевод монографии о распределении растений Е. Варминга, вышедшей на русском языке в 1902 г. В 1899–1900 гг. издан совместный с В. Траншедем перевод классической монографии Кернера фон Марилауна «Жизнь растений» в двух томах, вскоре вышедшей и вторым изданием. Только эти две работы составляют более 2000 страниц. Кроме них переведил книги А. Брема, Э. Геккеля, М. Корнфельда и многих других.

Общее количество опубликованных работ очень трудно учесть. В словаре «Русские ботаники» приведен список из 123 названий, однако в него не вошли очень многие научно-популярные работы, переводы и публицистические статьи.

*Г. А. Воронов*

## **ГЕНКЕЛЬ** **Павел Александрович**

(26 января 1903–9 сентября 1985)



Родился в г. С.-Петербурге. Окончил Пермский университет, в котором прошел путь от ассистента до профессора, заведующего кафедрой физиологии растений, декана биологического факультета, директора Биологического института при ПГУ. Звание профессора получил в возрасте 28 лет. Ученик Д. А. Сабинина. В 1939 г. по приглашению академика А. Н. Баха переехал в Москву, работал в Институте физиологии растений АН СССР, где заведовал до 1983 г. лабораторией физиологии засухо- и жароустойчивости растений. Преподавал в Московском областном педагогическом институте. Член-корреспондент АПН СССР.

Основные работы посвящены физиологии засухо-, морозо-, жароустойчивости и физиологии покоя у растений. Опубликовал свыше 300 работ, в том числе около 30 монографий, учебников и пособий для высшей и средней школы. Автор учебного пособия «Физиология растений» (1975), биографий Ф. Я. Гоби (1976), Д. А. Сабинина (1980), А. Г. Генкеля (1981), опубликованных издательством «Наука», монографии «Физиология жаро- и засухоустойчивости растений» (1982). Под его руководством защищено 16 докторских и 49 кандидатских диссертаций.

*Г. А. Воронов*

## **ГЕРАСИМОВ** **Николай Павлович**

(25 октября 1898–13 марта 1952)



Родился в г. Казани. После окончания гимназии служил в рядах Красной армии, участвовал в боевых действиях. С 1923 по 1928 г. учился в Казанском университете, специализируясь на кафедре геологии под руководством проф. М. Э. Ноинского. После окончания аспирантуры исполнял обязанности доцента кафедры геологии Казанского университета. С 1933 по 1937 г. работал в производственных геологических организациях Свердловска и Перми. За короткий срок организовал работу геологической службы по поискам и разведке нефти. Под его руководством в 1936 г. было открыто Краснокамское месторождение нефти – первое в карбоне Волго-Уральской нефтегазоносной провинции, подготовлено к разведке Северокамское поднятие, где в 1938 г. открыта промышленная нефть. В 1937 г. участвовал в XVII сессии Международного геологического конгресса с двумя докладами, один из которых «Нефтяные месторождения Пермского Прикамья». С 1937 г. перешел на педагогическую работу сначала в Уральский университет, а в 1938 г. был переведен в Пермский университет, где до последних своих дней руководил кафедрой исторической геологии и палеонтологии.

При нем началась подготовка геологов-стратиграфов. Изменилось преподавание традиционных курсов. Впервые на кафедре стали выполняться хозяйственные работы, в которых участвовали студенты. Именно тогда начал складываться «золотой фонд» палеонтологического

музея – образцы фауны и флоры, собранные во время полевых экспедиционных работ студентами и сотрудниками кафедры. По-прежнему много внимания уделял практической работе по поискам и разведке нефти в Прикамье, давал многочисленные консультации работникам производственных организаций. В научной работе кафедры возглавил палеонтолого-стратиграфические и тектонические исследования верхнепалеозойских отложений Камского Приуралья, был признанным специалистом по исследованию амmonoидей, брахиопод, кораллов и других групп ископаемых организмов. Большой вклад внес в изучение расчленения каменноугольных и пермских отложений, особенно пограничных слоев и кунгурского яруса. Автор 22 работ, в том числе монографии «Геологическое строение восточной нефтеносной области», кроме того, осталось много неопубликованных рукописей. В 1944 г. в Казани защитил диссертацию «Кунгурский ярус Камского Приуралья и закономерности осадочного процесса в кунгурский век». В 1946 г. ВАКом была присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук и одновременно присвоено ученое звание профессора.

Создал пользующуюся мировой известностью пермскую школу геологов и палеонтологов-стратиграфов. Многие его ученики стали крупными специалистами, известными учеными, внесшими существенный вклад в изучение верхнего палеозоя Западного Урала и Приуралья (акад. А. А. Трофимук, заслуженный деятель науки и техники РСФСР Н. И. Мешалкин, заслуженный геолог РСФСР, почетный нефтяник, проф. П. А. Софроницкий и многие другие).

В 1943 г. за отличное ведение научно-исследовательской работы был премирован Наркомпросом, в 1949 был представлен к присвоению персонального звания «Генеральный директор геологической службы 3-го ранга». Награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

## ГЕРШУНИ Григорий Зеликович

(15 февраля 1929–5 января 1999)



Родился в г. Ярцево Смоленской области. В 1944 г. поступил на физико-математический факультет Пермского государственного университета. В 1949 г. по рекомендации профессора И. Г. Шапошникова был оставлен в качестве ассистента на кафедре теоретической физики. После защиты в 1955 г. кандидатской диссертации работал в должности доцента. В 1975 г. в Институте проблем механики АН СССР защитил диссертацию «Некоторые вопросы устойчивости конвективных течений» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук. С 1978 по 1999 г. – профессор кафедры теоретической физики Пермского университета.

Основные работы посвящены теории тепловой конвекции, конвективной и гидродинамической устойчивости. Эти исследования на многие годы определили развитие научного направления по изучению конвективных течений и их устойчивости. Вместе с Е. М. Жуховицким создал в Перми научную школу по гидродинамике и свободной конвекции, которая хорошо известна в нашей стране и за рубежом. В 1963 г. основал Пермский городской гидродинамический семинар, руководителем которого был на протяжении 35 лет.

Опубликовал более 200 научных работ, в том числе книги «Конвективная устойчивость несжимаемой жидкости» (1972, в соавт. с Е. М. Жуховицким, позднее она была переведена на английский язык и издана за рубежом), «Устойчивость конвективных течений» (1989, в соавторстве с Е. М. Жуховицким и А. А. Непомнящим), «Thermal Vibrational Convection» (1998, в соавт. с Д. В. Любимовым). Долгое время возглавлял редакционную коллегию сборников научных статей «Гидродинамика» и «Конвективные течения».

Соросовский профессор, заслуженный деятель науки РФ.

## ГИНЗБУРГ Евгений Григорьевич

(4 ноября 1918–5 марта 2011)



Родился в д. Мощерки Тульской области. В 1939 г. окончил инженерно-экономический факультет Московского института цветных металлов и золота. После окончания института служил в армии, работал на предприятиях цветной металлургии и в аппарате Министерства цветной металлургии.

С 1952 г. – доцент Северо-Кавказского горно-металлургического института, в октябре 1957 г. перевелся в Пермский горный (впоследствии – политехнический) институт, затем в Пермский университет (кафедры отраслевых экономик, экономической кибернетики), затем в Ярославский университет и, наконец, в Ивановский университет.

В 1972 г. присуждена ученая степень доктора экономических наук. С 1974 г. – профессор кафедры экономики и организации производства. Действительный член Академии науки и практики организации производства.

Разработал основные положения раздела конкретной экономики «Экономика производственных процессов», впервые сформулировал систему законов организации производственных процессов. Подготовил 43 кандидата экономических наук. Более 30 лет был активным членом секции научно-методического совета Минвуза.

Награжден медалями: «Ветеран труда», «За доблестный и самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.», «50 лет победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.»; нагрудным знаком Гособразования СССР «За отличные успехи в работе» и знаком «Победитель социалистического соревнования 1976 и 1977 гг.».

Опубликовал учебник для вузов (в соавторстве), два учебных пособия (в соавторстве), девять монографий (из них 7 в соавторстве, одна издана на испанском языке), более 160 публикаций. Автор одного изобретения и одного технического усовершенствования.

## ГИППИУС Василий Васильевич

(26 августа 1890–7 февраля 1942)



Родился в г. С.-Петербурге. После окончания в 1907 г. гимназии поступил на историко-филологический факультет С.-Петербургского университета. Учился на двух отделениях – романо-германском (окончил в 1912 г.) и славяно-русском (окончил в 1914 г.). Известное влияние на формирование научных интересов оказали профессора Ф. А. Браун и С. А. Венгеров, определившие его дальнейший путь. Еще до окончания университета начал печататься как поэт, критик и переводчик (псевдоним Вас. Галахов) в журналах «Гиперборей», «Новая жизнь», «Новый журнал для всех». Участник многих литературных объединений, близких к акмеистам.

В 1914 г. – с началом войны – мобилизован и направлен в Киев в Управление Красного Креста Юго-Западного фронта. В это время начал писать книгу о творчестве Гоголя, которая вышла в 1924 г.

В 1919–1920 гг. был несколько раз арестован петлюровцами. В 1922 г. получил приглашение на заведование кафедрой новой русской литературы в Пермском университете, где и проработал профессором до 1930 г., читал ряд литературоведческих и лингвистических курсов – общих и специальных, а также руководил семинарами по Гоголю и Салтыкову-Щедрину.

В 1920-е гг. написал крупные исследования о литературном общении Пушкина с Гоголем, о Ще-



дрине и др. В 1930 г. перешел в Иркутский университет, где читал курсы по истории русской литературы и фольклора. С 1932 г. – сотрудник Института русской литературы (Пушкинский дом) АН, с 1933 г. работал также профессором Ленинградского университета. С 1934 г. – член Союза советских писателей. С 1940–1942 гг. – председатель Пушкинской комиссии АН СССР.

Основной участник подготовки академических полных собраний сочинений Пушкина, Гоголя, Салтыкова-Щедрина.

Умер в блокадном Ленинграде.

*А. С. Стабровский*

## ГЛУШКОВ Василий Федорович

(31 декабря 1882–21 июля 1966)



Родился в г. Симбирске. В 1908 г. окончил Казанский университет и был оставлен для преподавания и научной деятельности на кафедре римского гражданского права. В 1912 г. успешно выдержал испытания на степень магистра и по ходатайству факультета был направлен в заграничную командировку в Париж и Берлин для написания работы, необходимой для получения ученой степени. По возвращении из-за границы с 1914 по 1916 г. работал в Казанском университете в звании приват-доцента. По распоряжению Министерства народного просвещения от 14 октября 1916 г. направлен в Пермский университет. 14 августа 1917 г. утвержден в должности экстраординарного профессора по кафедре римского права. С 15 марта 1919 г. – декан юридического факультета. С 9 декабря 1922 г. – профессор кафедры истории педагогического факультета, читал лекции по государственному устройству и законодательству СССР. В 1924–1925 гг. исполнял обязанности профессора го-справа. В Пермском университете работал до 1 сентября 1929 г. С 15 ноября 1932 г. по 1 мая 1933 г. был штатным профессором на кафедре истории народов СССР Пермского педагогического института. Затем до 1941 г. – преподаватель латинского языка в Пермском медицинском институте. В 1940–1950-х гг. работал в Пермском государственном университете: читал курс античной истории и преподавал латинский язык.

Сфера научных интересов – римское гражданское и частно-хозяйственное право. Была подготовлена монография «Государственное право», оставшаяся неопубликованной. Знание семи иностранных языков позволяло ему вести разнообразные курсы по древней истории, юриспруденции, а также преподавать латинский язык.

## ГОРОВОЙ Федор Семенович

(9 февраля 1916–8 июня 1973)



Родился в 1916 г. в п. Плоское Ананьенского уезда Херсонской губернии. Окончил в 1937 г. исторический факультет Одесского пединститута, работал учителем, директором школы, заведующим районо в г. Геническе Запорожской области. Участвовал в Великой Отечественной войне.

В 1945–1973 гг. работал в Пермском университете на кафедре истории СССР (с 1948 г. – заведующим). Доктор исторических наук (1954), профессор. В 1961–1970 гг. – ректор Пермского университета, заслуженный деятель науки РСФСР.

Ведущая тема научных исследований – история отмены крепостного права на Урале. В его



работах рассмотрены вопросы истории кризиса крепостной системы хозяйства, раскрыты экономические предпосылки отмены крепостного права в конкретных и специфических условиях. Важное место в научном наследии занимают труды по узловым проблемам российских революций 1905–1907, 1917, гражданской войны, истории Пермского университета. Опубликовал 93 работы.

Крупный организатор исторической науки на Урале. Под его руководством выходило большое количество ученых записок, материалов научных конференций, сборников статей и документов, таких как фундаментальные коллективные исследования «История Урала» в двух томах (1963, 1965), «Очерки Пермской областной партийной организации» (1971).

Ф. С. Горовой был награжден тремя орденами: Красной Звезды, Отечественной войны II степени, «Знак Почета» и 7 медалями СССР.

## ГОРОВЦЕВ

### Александр Михайлович

(6 февраля 1878–27 октября 1933)

Окончил в 1900 г. одновременно два факультета Санкт-Петербургского университета: юридический и восточный, оба с дипломами первой степени. Был оставлен на кафедре международного права юридического факультета университета для подготовки к профессорскому званию. Тогда же, в 1900 г., поступил на службу в Министерство иностранных дел, на несколько лет был командирован на Дальний Восток.

С июля 1912 г. по сентябрь 1918 г. А. М. Горовцев являлся приват-доцентом Санкт-Петербургского (Петроградского) университета по кафедре международного права. 19 сентября 1918 г. зачислен в штат приват-доцентов юридического факультета Пермского университета. 12 декабря того же года утвержден в должности экстраординарного профессора по кафедре административного права, с конца января 1919 г. исполнял должность экстраординарного профессора юридического факультета по кафедре энциклопедии и философии права. В период работы в Пермском университете читал лекции по государственному и международному праву, энциклопедии права, истории философии права, вел практические занятия. Наряду с преподавательской деятельностью А. М. Горовцев принимал участие в общественной жизни г. Перми, выступал с публичными лекциями на политические и международные темы, являлся членом Общества исторических, философских и социальных наук при Пермском университете.

Перу А. М. Горовцева принадлежит ряд серьезных исследований в области международного права, в первую очередь труд «Некоторые основные спорные вопросы учения о праве в связи с международным правом» (1916–1917), где он изложил свои взгляды на юридическую природу международного права и дал анализ общетеоретических проблем науки вообще. А. М. Горовцев – крупный специалист по проблеме «Право и война», автор работы «Законы войны» (1915).

С эвакуацией в июне 1919 г. Пермского университета в Томск А. М. Горовцев продолжил преподавание в Томском университете, где читал курс международного права на юридическом факультете, затем с конца ноября 1919 г. до середины 1920 г. работал в Иркутском университете. При этом он оставался в штате профессоров ПГУ и в июле 1920 г. по заданию факультета общественных наук был направлен в научную командировку в университетские города России. Однако в Пермь он не вернулся и вскоре эмигрировал. В последующие годы А. М. Горовцев жил во Франции, продолжал заниматься проблемами международного права, опубликовал несколько работ на французском языке. Входил в состав русской диаспоры в Париже.

*А. В. Шилов*

## ГОРОДЕЦКИЙ Борис Павлович

(28 июня 1896–4 июня 1974)

Родился в г. Костроме в семье нотариуса. Окончил реальное училище в Кинешме (1913), год учился в Петербургском технологическом институте, два – на историко-филологическом факультете Петербургского университета. В 1917 г. – на военной службе, прапорщик. Октябрьскую революцию встретил на фронте, добровольцем ушел в Красную армию (1918), служил адъютантом дивизиона, участвовал в боях с басмачами в Туркестане (1919–1921), демобилизован в 1921 г. Год работал инструктором Кинешемского уездного отдела народного образования (1921), в 1922 г. переехал в Ленинград, работал зав. отделом искусств в издательстве «Academia», затем ассистентом Ленинградского коммунистического университета (1924–1927). Учился в ЛГУ, окончил филологический факультет, тогда он назывался ФОН (факультет общественных наук) (1927–1930), работал редактором маспартгиза (1930–1931). Окончив аспирантуру Академии наук СССР (1931–1934), стал старшим научным сотрудником, зав. рукописным отделом, зам. директора Института литературы АН СССР, доцентом Военно-политической академии РККА им. Толмачева, доцентом, и.о. профессора пединститута им. Покровского (1936–1940), профессором пединститута им. Герцена (1940–1942). Читал курс истории русской литературы конца XIX – начала XX в. в вузах, руководил аспирантами-пушкинистами, редактировал многие издания института.

В 1936–1939 гг. принимал участие в подготовке юбилейного полного собрания сочинений А. С. Пушкина и академического полного собрания сочинений Н. В. Гоголя в качестве сотрудника и редактора отдельных томов. В 1939–40 гг. участвовал в написании учебника по русской литературе для вузов, подготовленного Институтом литературы АН СССР. В тяжелые дни блокады Ленинграда оставался в городе на посту зам. директора Института литературы АН СССР, пока не был эвакуирован из Ленинграда на Урал в июле 1942 г. в составе Института литературы по распоряжению Президиума АН СССР. Жил в д. Черной, лагере литфонда (п. Шабуничи, Молотовская обл.).

С декабря 1942 г. работал в Пермском университете. Распоряжением по управлению высшей школой от 8 апреля 1943 г. назначен деканом историко-филологического факультета университета, временно исполняющим обязанности заведующего кафедрой истории русской литературы и языкознания. Уволен 17.08.1944 г. в связи с возвращением института в Ленинград.

В списке научных трудов: книга «Стенгазета, ее задачи, методы и техника» (1926), «Образ “красного песка” в одном из стихов М. Горького» (М. Горький. Материалы и исследования. М.: Изд-во АН СССР. 1934. Т. 1), «“Борис Годунов” А. С. Пушкина (история создания)» (диссертация на соискание ученой степени канд. филол. наук, 1934); «Письмо А. С. Пушкина к Неизвестному» (Временник Пушкинской комиссии АН СССР. 1936. Т. 1); «К истории создания “Кавказского пленника” А. С. Пушкина» (Там же. 1936. Т. 2); «“Борис Годунов” в творчестве Пушкина» («Борис Годунов»: ист. – литер. и театр. матер. М.: Изд-во гос. акад. театра драмы, 1936); «Пушкин и драма» (Пушкин и искусство. М.: Изд-во «Искусство», 1937); Научное описание автографов Н. В. Гоголя в собрании Ин-та литературы АН СССР (Литер. архив АН СССР. 1938. Т. 1); «Записная книжка Гоголя» (Учен. зап. ф-та яз. и лит. Ленинград. пединститута им. М. Н. Покровского, 1938).

Б. П. Городецкий – один из редакторов и авторов коллективных трудов: «История русской литературы» (1940. Т. 5; 1953. Т. 6), «История русской критики» (1958. Т. 1), «История русского романа» (1962. Т. 1; 1964. Т. 2) и др. Им написано много работ (книги, статьи, рецензии, обзоры, методические материалы), но главным делом жизни стало пушкиноведение.

*Р. А. Ошуркова*

**ГРЕКОВ****Борис Дмитриевич**

(22 апреля 1882–9 сентября 1953)



Родился в г. Миргороде Полтавской губернии. Учился в Варшавском и Московском университетах. В 1914 г. защитил магистерскую диссертацию по истории крупной церковной вотчины – Новгородского дома Св. Софии. В 1916–1918 гг. – приват-доцент, ординарный профессор, основатель и заведующий кафедрой русской истории Пермского университета. В 1917 г. избирался председателем Пермской ученой архивной комиссии, член-учредитель Общества философских, исторических и социальных наук при Пермском университете. В 1919–1921 гг. – преподаватель Таврического университета. В последующие годы – директор Института истории и Института славяноведения АН СССР, академик-секретарь Отделения истории и философии АН СССР.

Член-корреспондент Отделения общественных наук с 12 февраля 1934 г., академик по Отделению общественных наук (история) с 1 июня 1935 г.

Объект научных исследований – Древняя Русь и русское крестьянство. Фундаментальные исследования – монографии «Киевская Русь» (1939), «Крестьяне на Руси с древнейших времен до XVIII в.» (1952. Кн. 1–2).

**ГРЕН****Алексей Николаевич**

(5 декабря 1862 –?)



Родился 5 декабря 1862 г. в Екатеринбурге в семье полковника из дворян. Окончил факультет восточных языков Петербургского университета (1886), магистр истории Востока. Как профессор Краснодарского пединститута он читал студентам историю религий, кавказоведение, историю адыгов, общее языкознание (1885–1886). В 1887 г. – инспектор народных училищ Тифлисской губернии. В 1891–1904 гг. – приват-доцент Харьковского и Киевского университетов. С 1904 г. по 1913 г. он был лишен права на педагогическую деятельность за революционную пропаганду на Кавказе. (Сам он написал так: «...за поддержку инородцев, по приказу Плеве – лишен на 10 лет»).

С 1918 по 1926 г. А. Н. Грен – профессор Вологодского пединститута, Усть-Сысольского техникума повышенного типа им. Ленина и Краснодарского пединститута. В 1925/26 учебном году решается вопрос о его работе в Пермском университете. Он был избран кандидатом на должность профессора по кафедре языка и культуры коми, в июне 1926 г. утвержден НКП РСФСР в должности профессора по курсу «Язык и культура коми». Проработал в Перми недолго (1.10.1926–1.11.1927) и был вынужден оставить службу по болезни, ушел на пенсию.

Списка научных работ в его личном деле нет, но в «Curriculum vitae» называется ряд работ: на Кавказе он записал до 4000 произведений народного творчества, опубликованных в «Сборнике материалов по описанию местностей и племен Кавказа»; в журнале министерства просвещения опубликовал статью «Династия Багратионов в Армении» (1894), работы «Грузинские рыцарские романы»; «История Кавказа», учебник «История Востока» – в «Известиях» Киевского университета. После 1904 г. издавал и редактировал журнал «Россия и Азия», был в Египте, Месопотамии и Индии, занимался публицистикой, был редактором «Вестника знания Битнера», где поместил ряд статей об Аттике и объединении Италии в частности.

Опубликовал ряд статей в журнале «Коми-му», записал до 1500 произведений зырянско-го народного творчества, участвовал в 18 археологических экспедициях, состоял в Обществе по изучению Коми края. Собрannую Греном «Коллекцию зырянских текстов», по его словам, профессор Богданов поместил в Румянцевскую библиотеку в Москве.

## ГРЕЧИШКИН Вадим Сергеевич

(31 октября 1933–23 января 2010)



Родился в Ленинграде. В 1957 г. с отличием окончил физический факультет Ленинградского университета. После аспирантуры на кафедре радиофизики ЛГУ был направлен в Пермский университет. С 1960 г. – ст. преподаватель, а затем доцент кафедры экспериментальной физики. С 1963 по 1972 г. – заведующий этой же кафедры. В 1968 г. – доктор физико-математических наук, в 1969 г. – профессор. С 1972 г. – заведующий кафедрой квантовой электроники в Калининградском университете.

Под его руководством были созданы учебные лаборатории и разработаны лекционные курсы по новой специальности «Радиофизика и электроника», проводились исследования в проблемной лаборатории радиоспектроскопии, был изобретен ряд оригинальных приборов для лабораторий кафедры и институтов Академии наук. Один из радиоспектрометров был удостоен серебряной медали ВДНХ.

Один из первых ученых СССР, начавших исследования в области ядерного квадрупольного резонанса (ЯКР). Основные работы посвящены двухчастотному ЯКР, ядерным квадрупольным взаимодействиям в молекулярных комплексах, двойному ядерному спиновому резонансу, решению прикладных задач на основе использования метода ЯКР.

За период работы в Пермском университете опубликовал более 150 научных работ.

Автор книг «Введение в радиоспектроскопию» (1969), «Ядерные квадрупольные взаимодействия в твердых телах» (1973), «Ядерный спиновый резонанс. Новые методы» (1990).

*Р. А. Ошуркова*

## ГРИГОРЬЕВ Герасим Сергеевич

(16 апреля 1925–27 марта 1997)



Родился в г. Тбилиси в семье служащего Управления связи. Учился в средней школе г. Тбилиси, но из 9 класса в январе 1943 г. ушел в Советскую армию, где служил до декабря 1945 г. в должности зам. командира, командира зенитного орудия. Награжден медалями «За оборону Кавказа» (1944) «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (1945), отмечен знаками «20 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «25 лет Победы...» и «30 лет Победы...», «50 лет Вооруженных сил СССР» и «60 лет Вооруженных сил СССР».

В 1946–1951 гг. – студент философского факультета Тбилисского университета, который окончил с отличием. Будучи студентом, начал трудовую деятельность преподавателем философии вечернего Университета марксизма-ленинизма при окружном доме офицеров г. Тбилиси, затем работал учителем логики и психологии в средней школе.

С 1952 до 1964 г. – ассистент, ст. преподаватель кафедры философии Пермского государственного университета. С 1964 – старший преподаватель кафедры научного коммунизма. С 1966 – кандидат философских наук, с 1968 г. – доцент, и.о. заведующего кафедрой научного коммунизма (1969–1971). В 1976–1981 гг. – заведующий кафедрой философии, с 1990 г. – профессор кафедры философии.

Основное направление научной деятельности – проблемы культуры, диалектики процесса труда. Опубликовано более 70 научных статей в центральных журналах и сборниках научных трудов Пермского университета. Наиболее известна монография «Труд – первая человеческая потребность» (1965).

Получил несколько почетных и благодарственных грамот министра И. Образцова и ЦК ВЛКСМ за большую работу по организации V, VIII, IX, X Всесоюзных конкурсов студенческих работ по общественным наукам, истории ВЛКСМ и международного молодежного движения. Награжден Почетной грамотой обкома КПСС и облисполкома (1966), медалью «Ветеран труда» (1984), знаками «Победитель социалистического соревнования» (1977), «За отличные успехи в работе» (1970–1977).

Блестящий лектор и полемист, член общества «Знание» СССР, занесен в «Книгу почета» (1969), награжден несколькими почетными и благодарственными грамотами общества «Знание» СССР и РСФСР, а также настольной медалью обкома КПСС за многолетнюю плодотворную работу по пропаганде знаний (1982).

## ДАВИДОВ Константин Николаевич

(1877–1960)



Родился в 1877 г. в Зубцове, по происхождению из дворян Тверской губернии. Среднее образование получил в Псковской гимназии. Окончил физико-математический факультет Петроградского университета (1901) и был приглашен академиком А. С. Ковалевским на должность сверхштатного ассистента в особой зоологической лаборатории Академии наук, в том же году был причислен к Министерству народного просвещения. Преподавал зоологию на Рождественских курсах лекарских помощниц (1907), читал курс зоологии и общей биологии на высших курсах Лесгафта (с 1909 г.). Магистерская диссертация была удостоена Академией наук премии Ахматова (1909).

В 1910 г. избран Академией наук на должность лаборанта особой зоологической лаборатории, утвержден в звании приват-доцента Петроградского университета, где читал курс экспериментальной и сравнительной эмбриологии беспозвоночных. В 1913 г. премия Ахматова была присуждена ему за изданный издательством «Сотрудник» «Курс эмбриологии беспозвоночных», по оценке профессора Д. Федотова, «единственный в этом роде учебник в русской литературе». Премии академика Ахматова была также удостоена его диссертация на соискание ученой степени доктора наук на тему «Реституция у немергин» (1915).

Ординарный профессор кафедры зоологии Пермского университета с 1918 г. В 1923 г. К. Н. Давыдов эмигрировал, работал во Франции. Член-корреспондент Парижской академии наук с 1949 г.

По направлениям зоологического музея АН, Русского географического общества и других учреждений К. Н. Давыдов побывал во многих странах мира. Работал на биологических станциях и в институтах в Неаполе, Виллафрансе, Бейтенцорге на о. Ява, Севастополе, на Мурмане и на Бородинской пресноводной станции на оз. Селигер. С научной целью совершил путешествия и экскурсии в Сирию и Петро-Аравию, на Красное море, на Синай и в Египет, на



Индо-Австралийский архипелаг (Зондские острова, Молукал, Н. – Гвинея, Ару), на Корсику и Южное побережье Франции, на Кавказ и в Лапландию, на фиорды Северной Норвегии. Результатами его путешествий стали интересные биологические наблюдения, богатые сборы зоологического материала и ряд статей по фауне позвоночных главным образом и птиц преимущественно. Он открыл и описал ряд новых форм, особенно из беспозвоночных.

Экспериментатор-морфолог, известный своими работами в области регенерации, фаунист, давший ряд статей о фауне беспозвоночных, и путешественник. Автор более 40 статей, достоинство которых несколько раз отмечала Российская Академия наук награждениями их автора премиями.

*Р. А. Ошуркова, Е. Н. Остапенко*

## **ДАНИНИ Евгений Сильвиевич**

(7 июля 1894–26 декабря 1954)



Родился в С.-Петербурге в семье царскосельского архитектора С. Данини. В 1911 г. поступил на естественное отделение физико-математического факультета С.-Петербургского университета. После окончания в 1917 г. начал работать в лаборатории профессора-гистолога А. С. Догеля.

В 1918 г. – преподаватель кафедры нормальной гистологии Пермского университета, ассистент профессора А. А. Заварзина (до 1922 г.). В 1925 г. – приват-доцент университета, а в 1930 г. – Пермского медицинского и Уральского сельскохозяйственного институтов.

В 1927–1928 гг. – зам. декана биологического факультета Пермского университета. В 1931 г. – профессор и заведующий гистологической лабораторией Биологического научно-исследовательского института, а с 1933 г. – первый декан биологического факультета, в этой должности с небольшими перерывами работал до 1941 г. В 1930-е гг. – ученый секретарь и член коллегии БНИИ, а в 1935 г. – исполняющий обязанности директора. В разное время работал в медицинском, ветеринарном, педагогическом и сельскохозяйственном институтах. Организовал 3 гистологические лаборатории. За проведенные исследования в 1935 г. получил степень доктора биологических наук без защиты диссертации. В 1942 г. – заведующий кафедрой гистологии Пермского медицинского института и кафедрой гистологии и эмбриологии Молотовского университета. С 1946 г. и все последующее время – профессор Ленинградского педиатрического института.

Исследовал эпителий выделительной системы у ряда млекопитающих, гистологическое строение некоторых беспозвоночных.

*В. В. Жук*

## **ДЕРЕВЕНКО Владимир Николаевич**

(1879–1936)



Родился в семье личного дворянина Белецкого уезда Бессарабской губернии. Окончил 1-ю Кишиневскую гимназию (1899). Поступив в Военно-медицинскую академию (ВМА), окончил ее в 1904 г. с отличием и сте-



пенью лекаря. Был удостоен премии имени академика И. Ф. Буша и занесен на мраморную доску академии. В мае 1904 г. призван на действительную службу и назначен младшим врачом при Керченской крепостной артиллерии. Одновременно заведовал венерическим и глазным отделениями местного лазарета. Принимал участие в русско-японской войне, работая на передовом перевязочном пункте, в том числе во время тяжелых боев под Мукденом. Работал ассистентом известного доктора Федорова, в течение трех лет готовился к профессорскому званию. С мая 1905 г. ординатор при хирургической госпитальной клинике Военно-медицинской академии, где и защищает диссертацию на тему «К вопросу об оперативном лечении невралгии тройничного нерва» (1908). С 1911 г. приват-доцент по кафедре клинической хирургии Военно-медицинской академии.

В 1912 г. доктору Деревенко было поручено наблюдать цесаревича Алексея Николаевича Романова. Отношения с ним Владимиру Николаевичу удалось наладить вполне доверительные и близкие. Этому способствовало то, что сын доктора В. Н. Деревенко – Николай, родившийся в 1906 г., то есть на два года младше цесаревича, был одним из немногих друзей детства наследника царя. Николая Деревенко постоянно приглашали играть с цесаревичем. А тот, в свою очередь, также старался отблагодарить друга, поздравлял его с праздниками. Чудом сохранилась пасхальная открыточка, написанная 2 апреля 1917 г. Алексеем: «Воистину Воскресе! Твой Алексей». Младший Деревенко старался поддержать Алексея и позднее, в самые тяжелые минуты. Сохранились сведения, что в Тобольске Николай Деревенко писал Алексею Романову записку, которую изъяли охранники.

Как известно, цесаревич страдал опасным и неизлечимым заболеванием, гемофилией. Доктору В. Н. Деревенко и другим лейб-медикам удавалось облегчить его страдания, но не более. Владимир Николаевич оставался рядом и в самые тяжелые дни для царской семьи. После отречения он не покинул Романовых, в Царскосельском заточении их поддерживал в меру своих сил. Разделил с ними все тяготы быта, работал в парке. Сопровождал царскую семью во всех последних поездках в течение 16-ти месяцев, вплоть до Екатеринбурга. Он оставался рядом и тогда, когда большевики предложили ему «убираться подобру-поздорову».

Из Царского села Временное правительство отправило семью Романовых в сибирскую ссылку. Ехали на двух поездах, под флагом японской миссии Красного Креста. Так оказалось надежнее. Путь лежал через Вологду, Вятку, Пермь и Екатеринбург до Тюмени. Иногда на маленьких станциях и разъездах царственным узникам разрешали погулять. В Перми прогулок не разрешили. Однако именно в то лето 1917 г. доктор Деревенко, судя по всему, сделал запрос о вакансии в недавно открывшееся Пермское отделение Петербургского университета и получил благожелательный отклик. Так в его послужном списке появилась пермская страница.

В Тобольске члены царской семьи вместе с верными придворными жили сначала на пароходе «Русь». Затем ссыльных перевели в бывший губернаторский дом, а доктор Деревенко и другие придворные поселились неподалеку, в доме купца Корнилова. Поначалу, когда условия содержания Романовых еще были сносными, доктор виделся с ними чаще. Он ходил и на службу в местный Благовещенский храм. Но после того, как во время Рождественского молебна диакон провозгласил «Многая лета», членам семьи запретили богослужения в церкви. Началось ужесточение по всем линиям. Именно в Тобольске Николай Александрович Романов вынужден был снять навсегда погоны.

Здесь, в Тобольске, под руководством В. Н. Деревенко начинал хирургическую деятельность А. Г. Савиных, впоследствии действительный член АМН СССР.

В. Н. Деревенко вместе с царской семьей выехал 20 мая 1918 г. на пароходе «Русь» в Тюмень. И уже оттуда – в Екатеринбург, семья Романовых содержалась под арестом в Ипатьевском доме. Доктор Деревенко говорил, что тяжелый режим плохо отражается на здоровье наследника и необходимо царскую семью «увезти из Екатеринбурга». По его просьбе монахини Новотихвинского женского монастыря стали приносить в дом Ипатьева снедь для царской семьи. Судя по всему, он, вместе доктором Е. С. Боткиным, поставил вопрос о питании перед

комендантом Юровским. После чего члены Уралсовета, посоветовавшись, дали временно некоторое послабление в режиме содержания царской семьи.

С 1917 г. В. Н. Деревенко числится профессором Пермского университета. В начале августа 1918 г., после взятия Екатеринбурга белочехами, доктор ездил вместе с группой офицеров-слушателей Военной академии в Коптяки на осмотр места, где были обнаружены останки царской семьи. Он помогал следователю по важнейшим делам А. П. Наметкину в опознании вещей семьи Романовых, которые были найдены в кострищах возле шахт. В июле 1919 г. (то есть после расстрела семьи Романовых) он работает в Перми, откуда вместе с частью преподавателей, сотрудников и студентов Пермского университета был эвакуирован в Томск.

С января по август 1920 г. – приват-доцент Томского университета по кафедре факультетской хирургической клиники. Читал студентам медицинского факультета курс лекций по урологии. Летом 1920 г. реэвакуирован в Пермь, но проработал здесь не более трех лет. В начале 1920-х гг. сын Владимира Николаевича – Николай Деревенко – поступил на медицинский факультет Пермского университета, но проучился недолго в связи с переездом семьи в Днепропетровск. Позднее сын эмигрировал.

С 1923 г. В. Н. Деревенко работает в Днепропетровском медицинском институте, где до 1930 г. заведует кафедрой хирургических болезней и клиникой общей хирургии. Жилось ему в советские годы сложно. Думается, что доктор Деревенко и в пермский период, и в последующие годы оставался, прежде всего, врачом. Владимир Николаевич безукоризненно владел иностранными языками, систематически следил и отлично знал мировую литературу. Он был блестящим лектором, его лекции базировались на глубоких знаниях и умении ясно и четко, в образной форме преподнести тему, поэтому лекции профессора посещали не только студенты, но и практические врачи многих лечебных учреждений города.

Профессор В. Н. Деревенко был прекрасным клиницистом-диагностом. Разбор болезней, который он проводил, был исчерпывающий. Особенно отмечают его высокую хирургическую технику. Это был хирург-виртуоз, который свободно владел техникой сложных операций. Так, впервые в Днепропетровске он стал применять инструментальные исследования и операции на мочевыводящих путях.

Итог его творческого научного пути – «Пособие по хирургии», к сожалению, оставшийся в рукописи в связи с преждевременной смертью автора. Ранее В. Н. Деревенко опубликовал несколько своих научных работ, одна из которых диссертация на звание доктора медицины «К вопросу об оперативном лечении невралгии тройничного нерва» (С.-Петербург, 1908). Владимир Николаевич обладал высокой профессиональной репутацией и не случайно стал почетным лейб-хирургом. На фотографиях царской семьи, дошедших до нас, доктор В. Н. Деревенко встречается часто, причем всегда рядом и в мундире.

В 1930 г. В. Н. Деревенко и его сын Николай были арестованы по обвинению в антисоветской деятельности и осуждены на 5 лет лишения свободы. Точная дата смерти неизвестна, по некоторым данным умер в 1936 г., находясь в заключении. В справке-характеристике, подготовленной Днепропетровской медицинской академией, годом смерти указан 1930 г., поэтому вопрос еще предстоит уточнять.

16 октября 2009 г. Генеральная прокуратура Российской Федерации приняла решение о реабилитации 52 приближенных царской семьи, подвергшихся репрессиям, в том числе В. Н. Деревенко.

*В. Ф. Гладышев, В. И. Костицын*

## ДОБИАШ Александр Антонович

(28 сентября 1875–1932)



В 1897 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета Санкт-Петербургского университета с дипломом первой степени. С 1898 г. – старший лаборант электротехнического института, с 1901 г. – лаборант физического института при Санкт-Петербургском университете. Был активным участником семинара П. Эренфеста, когда тот жил в Петербурге.

В 1913 г. переведен и.о. адъюнкт-профессора по кафедре физики и метеорологии Воронежского сельскохозяйственного института. Многократно имел заграничные командировки.

С 1 января 1917 г. до конца учебного года командирован Министерством народного просвещения в г. Пермь для чтения лекций по кафедре физики Пермского отделения Петроградского университета. В конце своей миссии выступил на одном из заседаний физико-математического факультета с резким заявлением. Полное отсутствие физических приборов создавало серьезные трудности в преподавании физики. Будучи командированным в Петроград, он поставил этот вопрос перед графом Игнатьевым, но действий не последовало. Добиаш предложил обратиться к правительству.

Наряду с учебными занятиями А. А. Добиашу было поручено руководство работой военнопленного чешского физика В. Тркала. После завершения первого учебного года вернулся в Воронеж.

*М. П. Сорокин*

## ДУБРОВСКИЙ Константин Константинович

(11 ноября 1888–15 июня 1956)



Родился в 1888 г. в Петербурге в семье педагога средних учебных заведений. Окончил физико-математический факультет Петербургского университета (1911), оставлен в университете при кафедре астрономии и геодезии (1911–1916).

Преподаватель на кафедре математической статистики электротехнического института (Петроград, 1914–1917) и в Петровской женской гимназии (Петроград, 1912–1917), ассистент, преподаватель (1917–1922), доцент Казанского университета (1922–1928), доцент Восточного педагогического университета (Казань, 1925–1928).

Профессор кафедры астрономии и геодезии Пермского университета с 1928 г., заведующий кафедрой механики и геофизики с 1931 по 1933 г.

К. К. Дубровский был делегатом Всесоюзной конференции по развитию геологических и геодезических работ во второй пятилетке (1933–1937), участвовал в работе геодезического совещания при Госплане СССР (апрель 1932), работал в геолого-разведочной (буровой) партии в районе станции Шумково Пермской железной дороги (1932). В 1933 г. возглавил кафедру астрономии в Горьковском университете, а с 1937 г. заведовал кафедрой в Горьковском институте водного транспорта.

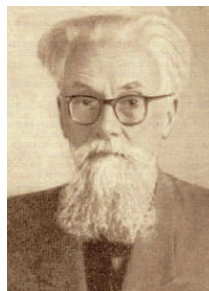
Вычислил окончательную орбиту кометы 1907 I, участвовал в поиске астероидов и комет, организовывал и сам принимал участие во многих астрономических, геодезических и гра-

виметрических экспедициях, в том числе для наблюдения солнечного затмения 19 июня 1936 г. С 1937 г. до конца жизни был бессменным председателем Горьковского отделения ВАГО и в первые послевоенные годы основал Горьковскую широтную станцию (на широте 56°15'), ныне носящую его имя. В 1939–1953 гг. был бессменным ответственным редактором «Астрономического календаря», не прерывая его выпуск даже в трудные военные годы.

*Е. Н. Остапенко, Р. А. Ошуркова*

## ДУРДЕНЕВСКИЙ Всеволод Николаевич

(9 февраля 1889–13 ноября 1963)



Родился в Москве в семье учителя гимназии, статского советника. В 1911 г. окончил с серебряной медалью юридический факультет Московского университета. С 1915 г. становится приват-доцентом Московского университета по кафедре полицейского права. В июле 1917 г. утвержден экстраординарным профессором по кафедре административного права Пермского университета, затем избран секретарем юридического факультета. В числе ведущих профессоров университета В. Н. Дурденевский входил в состав городской комиссии по высшей школе, рассматривавшей вопросы развития Пермского университета, увеличения объемов его финансирования, выделения помещений для учебных аудиторий и вспомогательных служб. Летом 1919 г. вместе с сотрудниками и студентами эвакуирован в Томск. По возвращении в Пермь активно работал на факультете общественных наук, созданном на базе историко-филологического и юридического факультетов, обеспечивал преподавание целого ряда дисциплин: истории русского права, государственного (конституционного) права, административного права, теории политической экономии. По воспоминаниям, лекции читал прекрасно, в совершенстве владел материалом и словом. Работал заместителем декана, деканом факультета. В составе делегации был командирован в Москву для доклада в центральных учреждениях о положении и нуждах Пермского университета, выезжал в университетские города России с целью ознакомления с новой литературой и пополнения фундаментальной библиотеки и кабинета государственных наук. За подготовку и издание устава университета был отмечен благодарностью. Занимался научной работой, в местных изданиях опубликовал две статьи: «Понятие о социологии» (сб. «Пути науки». Пермь, 1918); «Субъективное право и его основное разделение» (сб. Общества исторических, философский и социальных наук при Пермском университете. Пермь, 1918).

С 1922 г. – профессор Московского университета. В разные годы преподавал в Иркутском и Белорусском университетах, в Свердловском юридическом институте.

Уже в 1920-е гг. он приобретает известность как государствовед и административист, позднее становится одним из признанных авторитетов в области международного права.

С начала Великой Отечественной войны Владислав Николаевич вступил в народное ополчение, читал имевшие большой успех лекции на историко-политические темы солдатам и офицерам Московского гарнизона и Смоленского фронта.

В 1944 г. возобновил начатую еще до войны работу в Народном комиссариате иностранных дел. В 1945–1957 гг. он участвовал в качестве эксперта в различных международных конференциях (Потсдамская 1945 г., Парижская мирная 1946 г., Белградская 1948 г. и др.), на заседаниях двух сессий Генеральной Ассамблеи ООН. Принимал участие в подготовке мирных договоров (1947) с Италией, Финляндией, Венгрией, Болгарией, Румынией. Ему был присвоен дипломатический ранг Чрезвычайного и Полномочного Посланника 2-го класса. Работу в МИДе совмещал с преподавательской работой в Институте международных

отношений и большой научно-исследовательской деятельностью. Им опубликовано свыше 170 научных работ. Он много сделал для подготовки научных кадров. Около 50 его учеников стали кандидатами юридических наук, пять удостоены степени доктора юридических наук.

В. Н. Дурденевский был одним из организаторов советской Ассоциации международного права и до последних дней своей жизни активно участвовал в ее работе.

Имел почетное звание «Заслуженный деятель науки России».

*В. Д. Инзельберг*

## **ДЬЯКОНОВ** **Александр Петрович**

(18 октября 1873–1 августа 1943)



Родился в д. Ушаково Ярославской губернии. Принадлежал к старшему поколению советских историков, получивших подготовку еще в дореволюционной высшей школе. В 1897 г. успешно окончил Петербургскую духовную академию по отделению гражданской истории. Хорошее знание восточных исторических источников, владение языками, увлеченность наукой – все это позволило в 1908 г. защитить магистерскую диссертацию и тогда же опубликовать крупную монографическую работу «Иоанн Эфесский и его церковно-исторические труды». Будучи уже известным специалистом в области античности и раннего средневековья, в начале 1917 г. был приглашен для чтения лекций в Пермское отделение Петроградского университета в качестве исполняющего обязанности профессора по кафедре истории церкви, а с 1 июня того же года – профессора по кафедре всеобщей истории, где работал вместе с такими видными учеными, как историки В. Э. Крусман, Н. П. Оттокар и др. Более чем за 13 лет работы в Пермском университете, с 1917 по 1930 г., подготовил и прочитал не менее десятка различных лекционных курсов, разработал ряд новых спецкурсов и спецсеминаров. Однако основными для него являлись общие лекционные курсы по истории раннего христианства, истории Византии, античной культуры, истории средних веков. Много сделал и для организации исторического образования в новых условиях. Являлся деканом историко-филологического факультета, позже деканом ФОНа. Особое значение имела его деятельность в качестве бессменного председателя Общества философских, исторических и социальных наук при Пермском университете (ОФИСа) в 1917–1930 гг., являвшегося в тот период важным центром распространения научных знаний, своеобразным дискуссионным клубом.

В 1932 г. перешел на работу в Рязанский пединститут.

## **ЕМЕЛЬЯНОВ** **Аркадий Иванович**

(1879–1942)

Родился в 1879 г. в Вятской губернии (точных данных в личном деле нет). Окончил Казанскую духовную академию (1903), преподавал черемисский, вотяцкий и татарский языки на иностранных курсах в г. Вятке (до 1907).

В 1907–1917 гг. состоял членом переводческой комиссии при управлении Казанского учебного центра для просмотра и редакции учебников на черемисском, вотяцком и татарском языках. С 1917 г. – преподаватель черемисского языка в Казанском северо-восточном институте археологии и этнографии.



В 1918–1921 гг. – профессор кафедры финно-угорского языкознания в том же институте, одновременно (1919–1922) профессор финно-угорского языкознания в Казанском высшем институте народного образования. В 1921 г. состоял председателем Казанской комиссии по изучению вотяцкого края. С ноября 1922 г. по 1 июля 1923 г. – профессор кафедры финнологии Самарского университета.

В представлении декана педфака ПГУ (1923) в Совет по просвещению народностей нерусского языка при коллегии Народного Комиссариата просвещения указывалось, что А. И. Емельянов утвержден в должности профессора финнологии в Саратовском университете.

С 1 сентября 1923 г. работал в Пермском университете в качестве лектора-преподавателя этнографии и языков угро-финских (в том числе местных) народов на кафедре языка и культуры народностей коми.

В 1925 г. по предложению Уралплана три месяца находился в командировке, изучал вогульские и остяцкие наречия в Тобольской губернии.

21 октября 1925 г. был освобожден от занимаемой должности в Пермском университете ввиду перехода на службу в Ленинградский университет. Научные труды посвящены исследованию финно-угорских языков.

*Р. А. Ошуркова*

## **ЕФИМОВ** **Алексей Владимирович**

(30 января 1896–11 декабря 1971)



Родился в г. Баку в дворянской семье. Окончил гимназию в г. Тбилиси (1913), три курса механического отделения Технологического института в Петрограде (1913–1916).

В 1916–1917 гг. мобилизован в Морское ведомство, окончил школу мичманов военного времени по механической части, служил в морском ведомстве (Петроград, Баку). В 1918 г. (в конце Первой мировой войны) участвовал в обороне Баку против немцев, турок и мусавитистов. За участие в обороне Баку награжден орденом Анны 4-й степени «За храбрость», орденом Святого Георгия и произведен в чин лейтенанта военного времени. После занятия Баку турками был эвакуирован в Махачкалу, потом в Ленкорань и Баку. В 1919–1920 гг. – чертежник, техник путей сообщения.

После окончания МГУ (1922) работал лектором, преподавателем истории Ломоносовского рабфака (1922–1927), научным сотрудником Музея революции СССР (1922–1926). После аспирантуры Института истории РАНИОН (1926–1930) – доцент Северо-Кавказского университета и комвуза, заведующий историко-экономическим отделением (Ростов-на-Дону, 1930–1932); научный сотрудник I разряда Московского отделения Академии материальной культуры (1932–1933); старший научный сотрудник Института истории коммунистической академии АН СССР (1933–1941), заведующий сектором новой истории этого же института (1939–1941).

А. В. Ефимов – доцент, профессор исторического факультета Московского университета, доктор исторических наук, профессор по кафедре новой истории (1938), с 1939 г. – член-корреспондент АН СССР. В эвакуации – заведующий кафедрой истории пединститута и профессор университета (Казань, 1941). В 1942 г. – декан истфака МГУ, заведующий кафедрой новой истории (1942–1943), профессор (до 1944), по совместительству – ст. научный сотрудник института методики АПН СССР (1944).

В 1945–1947 гг. – заведующий кафедрой новой истории, профессор Молотовского (ныне – Пермского) университета. С 1947 г. – снова в Москве: член-корреспондент АПН (1947), заве-



дующий сектором народов Америки Института этнографии СССР (1956). А. В. Ефимов – лауреат Сталинской премии (1942), автор более 100 научных работ, в том числе монографии «К истории капитализма в Соединенных Штатах Америки» (М., 1934), главы о США в первом томе «Истории дипломатии» (М., 1940; 2-е изд. 1959), статьи «Публицист 60-х годов Н. В. Соколов» (журн. «Каторга и ссылка». 1932. № 2); работ «Проблемы власти в первые дни февральской революции 1917 г.» (1925), «Основные течения в историографии США» (1937), «Открытие Америки со стороны России» (Учен. зап. Пермского университета. 1947. Т. 5, вып. 2), «Из истории великих русских географических открытий» (1950; 2-е изд. 1971), «Очерки истории США» (1955; 2-е изд. 1958), «Некоторые вопросы методики истории как науки» (1958), «США. Пути развития капитализма» (1969) и др.

Автор многократно переиздававшегося учебника по новой истории для средней школы (М., 1934; переведен на языки народов СССР и важнейшие европейские языки); автор и редактор двухтомного учебника для вузов по новой истории (М., 1939); автор нескольких методических пособий по новой истории для учителей 8–9-х классов школы, нескольких программ по новой истории для вузов, ВПШ, более 30 статей в центральной (СССР) и зарубежной печати; редактор капитального научного труда «Народы Америки» (1959. Т. 1–2); соавтор и редактор большого числа других коллективных научных трудов, а также картографических изданий.

Награжден орденом Ленина, Государственной премией СССР (1942).

*Р. А. Ошуркова*

## **ЕФРЕМОВ** **Николай Николаевич**

(22 февраля 1886–26 февраля 1947)



Родился в г. Сумы Харьковской губернии. Окончил Петербургский политехнический институт и был оставлен там преподавателем (1911). Профессор Петроградского фармацевтического института (1919). Профессор политехнического института в Свердловске (1924). Директор Центральной химической лаборатории Северохима в Свердловске (1926), ее научный руководитель (1927–1929). Заведующий калийным отделом Уральского научного химического института (1929–1930), кафедрой неорганической химии Пермского университета (1932–1933), профессор Пермского химико-технологического института (1932), Березниковского химико-технологического института (1933).

Научная деятельность Н. Н. Ефремова в Пермском университете стала продолжением исследований, начатых Н. А. Трифионовым, и способствовала дальнейшему изучению фазовых равновесий в водно-солевых, органических и смешанных водно-органических системах при различных условиях. По заданию Наркомата внутренних дел проводил исследования действия наркотических веществ на организм человека.

После открытия Березниковско-Соликамского месторождения калийных солей занимался разработкой физико-химических основ технологии производства калийных удобрений, в частности проблемами переработки соликамских карналлитов. Изучил рассолы природных вод и процессы, протекающие в них при промышленной переработке. Для расширения научно-исследовательских работ Н. Н. Ефремов оставляет работу в Пермском университете и переезжает сначала в Березники, а затем в Москву. Доктор химических наук (1936).

С 1937 г. руководил организованной им лабораторией физико-химического анализа органических систем Института общей и неорганической химии АН СССР. Профессор Московского института химического машиностроения (1936–1939), Московского полигра-

фического института (1936–1940). Разработал простой способ изучения микроструктуры сплавов органических веществ. Для изучения кинетики фазовых превращений предложил метод микрокино съемки в поляризованном свете. Автор работ по галургии, минеральной технологии и аналитической химии. Разработал метод получения металлических порошков электролизом.

Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1947). Награжден орденом Трудового Красного Знамени и медалью.

*С. И. Рогожников*

## **ЖУРАВЛЕВ** **Евгений Филиппович**

(15 февраля 1910–8 февраля 1984)



Родился в п. Ижевский Завод Вятской губернии в многодетной семье рабочего. В молодые годы работал методистом по ликвидации неграмотности среди рабочих Ижевского оружейного завода. В 1931 г. по путевке рабочего комитета поступил на химический факультет Пермского государственного университета, который закончил в 1936 г. По рекомендации заведующего кафедрой Р. В. Мерцлина был оставлен ассистентом кафедры неорганической химии ПГУ. Сразу же включился в активную научно-исследовательскую работу, и в 1937 г. опубликовал свои первые статьи. С 1937 г. – старший преподаватель кафедры неорганической химии. До войны работал заместителем декана химического факультета.

В 1942–1946 гг. был на фронте. Прошел с боями от Москвы до Кенигсберга в звании гвардии капитана, помощника начальника химической службы 16 гвардейской стрелковой дивизии II гвардейской армии 3 Белорусского фронта. После возвращения в университет в 1947 г. защитил в Казани кандидатскую диссертацию, посвященную физико-химическому анализу трехкомпонентных систем с разрывом растворимости жидких фаз. В 1948–1952 гг. – член Президиума Дзержинского совета депутатов трудящихся, член технико-экономического совета Пермского совнархоза (1958 г.).

Заведующий кафедрой неорганической химии Пермского государственного университета (1950–1964). В 1963 г. защитил докторскую диссертацию «Двухфазное жидкое состояние в трехкомпонентных системах», получил звание профессора. В 1964–1969 гг. возглавлял кафедру неорганической химии Воронежского политехнического института, в 1969–1984 гг. – заведующий кафедрой неорганической химии Башкирского университета. Был председателем Ученого совета химического факультета Башкирского университета по защите кандидатских диссертаций. Подготовил более 20 кандидатов наук и 2 докторов наук.

Труды Е. Ф. Журавлева лежат в области физико-химического анализа многокомпонентных водно-солевых и органических систем, содержат теоретические обоснования возможных типов диаграмм тройных систем с двухфазным жидким состоянием. Первым дал классификацию тройных жидких систем. Работы Евгения Филипповича в этом направлении получили признание не только в России, но и за рубежом. Под его руководством разработаны промышленные технологии выделения и очистки ряда редкоземельных элементов, получения дихромата калия. Автор более двухсот научных работ и трех изобретений.

Наряду с научно-исследовательской работой уделял большое внимание учебно-воспитательной работе. Читал прекрасные лекции по неорганической химии и спецкурсам.

За плодотворную научную работу и участие в Великой Отечественной войне награжден орденами «Красной Звезды», «Трудового Красного Знамени», «Знак Почета», медалями – «За

боевые заслуги», «За взятие Кенигсберга», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За трудовую доблесть», «20 лет Победы в Великой отечественной войне 1941–1945 гг.», «30 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» и медалью им. Н. С. Курнакова.

*Н. Е. Щепина, С. И. Рогожников*

## **ЗАВАРЗИН** **Алексей Алексеевич**

(25 марта 1886–25 июля 1945)



Родился в С.-Петербурге. В 1901 г. окончил реальное училище К. Мая (со средним баллом 4,25) и поступил в С.-Петербургский университет на естественное отделение физико-математического факультета, где на третьем курсе увлекся гистологией и начал специализироваться у профессора А. С. Догеля. 1905/06 учебный год провёл в Гейдельбергском университете.

Окончил С.-Петербургский университет в 1907 г. В 1913 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени магистра зоологии и сравнительной анатомии. С 1914 г. – приват-доцент С.-Петербургского университета.

С 1916 г. – профессор Пермского отделения С.-Петербургского университета, где возглавил кафедру гистологии медицинского и физико-математического факультетов. В 1917 г. – декан медицинского факультета; в 1918–1922 гг. – заведующий биологической станцией при Пермском университете, а в 1921–1922 гг. – директор Биологического научно-исследовательского института при университете и его фактический организатор.

В 1923 г. возвращается в Ленинград профессором кафедры гистологии и эмбриологии Военно-медицинской академии. В последующие годы был профессором многих учебных заведений в Москве, Ленинграде, Томске. В 1942 г. удостоен Сталинской премии II степени за работу «Эволюционная гистология нервной системы». В 1944 г. возглавил Институт цитологии, гистологии и эмбриологии АН СССР. Избран действительным членом АН СССР (1943) и утвержден действительным членом АМН СССР (1944). Награжден орденом Трудового Красного Знамени

Основные направления исследований: сравнительная гистология нервной системы, крови, соединительных тканей разных групп животных, эволюция тканей.

«Заварзин вечно был воинственным, всегда молодым. Натура кипучая, импульсивная. Его нравственная личность не допускала ни малейшей сделки со своими убеждениями... Научная деятельность его ярка и самобытна» (Б. П. Токин).

*В. В. Жук*

## **ЗАЛЬКИНД** **Юлий Сигизмундович**

(1 декабря 1875–23 ноября 1948)



Родился в г. Вильно (Вильнюс) в семье провизора. Окончил с дипломом I степени 2-ю Виленскую гимназию (1894), естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета (1898). Работал лаборантом в лаборатории органической химии под руководством профессора А. С. Фаворского (с 1896). В летние семестры 1897, 1900, 1905

и 1908 г. стажировался в лабораториях Гейдельбергского, Геттингенского, Лейпцигского и Страсбургского университетов. Преподавал химию в вечерних классах для рабочих в с. Смоленском (1899–1911).

В 1904–1905 гг. опубликовал серию работ по радиоактивным веществам. В 1903/04 учебном году читал лекции по химии ароматических углеводов в Петербургском технологическом институте. В 1905–1907 гг. – преподаватель органической химии в Вольной высшей школе, с открытием курсов Лесгафта (1914) читал там лекции. В 1908 г. – преподаватель органической химии, впоследствии декан химического отделения Высших женских политехнических курсов.

Магистр химии (1914), приват-доцент Петроградского университета. Читал курсы «Каталитические реакции в органической химии», «Химия соединений ароматического ряда».

С 1906 г. – надворный советник. Награжден орденами Св. Станислава 2-й и 3-й степени (1912, 1905), Св. Анны 2-й и 3-й степени (1908, 1917).

С 12 декабря 1917 г. – ординарный профессор, заведующий кафедрой органической химии Пермского университета. С 9 сентября 1918 г. – секретарь физико-математического факультета. Во время эвакуации в Томск читал курс химии белков, химии терпенов и химии соединений ароматического ряда. В октябре 1920 г. на запрос о степени важности Ю. С. Залькинда для университета ректор Н. Оттокар написал о нем: «... незаменим, как единственный профессор по кафедре химии, обслуживающей четыре факультета, часть коих милитаризована».

Работая в Перми, опубликовал «Лекции по органической химии» (1920). 20 января 1921 г. покинул Пермский университет в связи с избранием профессором Петроградского 2-го политехнического института. Заведующий кафедрой органической химии РГПУ им. А. И. Герцена (1929–1948), с 1934 г. – заведующий кафедрой органической химии Ленинградского технологического института.

Основные труды относятся к синтетической органической химии. Впервые синтезировал альфа-бромтолуидиновые кислоты, исследовал каталитическое гидрирование ацетиленовых производных в присутствии коллоидного палладия и платиновой черни (1913), установил влияние положения заместителя в основной цепи на скорость гидрирования, получил геометрические изомеры гликолей и эритритов ацетиленового и диацетиленового рядов. Первым получил иодфенантрин (1927), предложил оригинальный способ синтеза фенантриламинов из фенатролов. Работал также в области синтеза различных растворителей, пластификаторов и пластмасс, по его методам организовано производство камфары (из скипидара), тетрахлорфталево́й кислоты, стирола. Осуществил синтез ряда непредельных соединений, близких к витамину А (1930–1935). Ряд работ посвящен магниорганическим соединениям, а также изучению ароматических многоядерных производных.

Опубликовал более 50 научных трудов, большинство из них в «Журнале Русского физико-химического общества» (1906–1920), «Известиях технологического института».

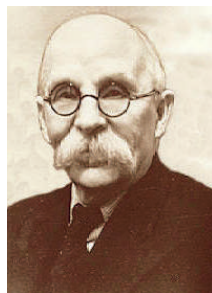
Важнейшие работы: «О действии магния на эфиры галоидозамещенных карбоновых кислот». СПб., 1913; «Ацетилен и его применение». Л., 1925; «Химия циклических соединений». Л., 1937 (4-е изд.); «Химия органических соединений с открытой цепью». Л., 1937 (4-е изд.); «Органическая химия»: учебник (1934). Перевел две книги с французского и немецкого языков, автор статей в энциклопедии Брокгауза и Эфрона «Радий» и «Радиоактивность», ряда статей по общей и органической химии в «Технической энциклопедии». Редактор журнала «Общая химия».

Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1947). Награжден орденом Трудового Красного Знамени.

*С. И. Рогожников, Р. А. Ошуркова*

## ЗАМЯТИН Герман Андреевич

(17 февраля 1882–2 января 1953)



Родился в г. Слободском Вятской губернии в семье священника. После окончания Вятской духовной семинарии (1902) поступил на историко-филологический факультет старейшего в России Императорского Юрьевского (ныне – Тартуского) университета (основан в 1802 г.). Будучи студентом университета, в 1904 г. получил золотую медаль за конкурсное сочинение на тему «Русский театр в эпоху Петра Великого», что в значительной степени повлияло на выбор его будущей научной деятельности. Способности к серьезным научным исследованиям, великое трудолюбие, целеустремленность отличали профессора Г. А. Замятина со студенческих лет, как и настойчивость в борьбе за справедливость и права студентов в начале XX в. и собственную невиновность в 30-е гг.

После окончания Петербургского университета с дипломом первой степени (1907) и археологического института со званием действительного члена института (1909) Г. А. Замятин был оставлен в Юрьевском университете для подготовки к профессорскому званию при кафедре всеобщей истории. Магистр истории (1912), он публично защитил диссертацию на тему «К вопросу об избрании Карла Филиппа на русский престол» (1913), что открыло ему путь к преподавательской деятельности: был утвержден приват-доцентом всеобщей истории Юрьевского университета (1913–1918), вел занятия по истории древней церкви, методологии истории и др. Его коллегой в университете был будущий академик Е. В. Тарле, тогда доктор, ординарный профессор всеобщей истории, специалист по новой истории и эпохе французской революции в частности.

Первые работы (после окончания университета) были посвящены истории Вятского края, но значительную часть своей жизни он исследовал историю России в XVII в., историю воцарения династии Романовых и особенно шведско-польской интервенции в Россию. В период научных командировок в Москву (1912, 1914, 1916), Стокгольм (1915), где он работал месяц в государственном архиве Швеции и Королевской библиотеке, Г. А. Замятин собирал материалы для магистерской диссертации. Знание языков (латынь, греческий, немецкий, французский, английский, итальянский, польский, шведский) позволяло ему успешно вести исследования. Первая мировая война во многом нарушила его планы. Он участвовал в кампании по спасению библиотеки и ценнейших архивов Юрьевского университета, а также в дискуссии ученых по поводу эвакуации университета в Пермь.

Но на работу в Пермь попал лишь в 1938 г. по приглашению дирекции педагогического института. А до этого он был переведен вместе с Юрьевским университетом в Воронеж (1918–1931). Там защитил кандидатскую диссертацию на тему «Из истории борьбы за Московский престол между Польшей и Швецией в начале XVII века» (1921) и опубликовал несколько статей. Дважды попадал под необоснованные репрессии (1931, 1935–1936), был полностью реабилитирован, но из университета вынужден был уйти. Работал в библиотеках Воронежа, Курска, в педагогических институтах Курска и Сталинграда (1936–1938).

С 1938 г. до своей кончины 2 января 1953 г. работал в Перми. Был известен и признан как крупный специалист по истории средних веков. Диссертацию на степень доктора исторических наук, готовую еще в 1940 г. (как писал акад. Е. В. Тарле), Г. А. Замятин смог защитить гораздо позже по причине начавшейся Великой Отечественной войны. Защита прошла успешно в 1943 г. в МГУ. Одновременно с присвоением ученой степени доктора исторических наук Г. А. Замятин был утвержден в ученом звании профессора по кафедре всеобщей истории. Он



автор более 40 научных статей. Г. А. Замятина отличали научная добросовестность, скромность, уважение к русскому народу, любовь к Родине, подвижничество. Труд Г. А. Замятина был отмечен медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». Ему было присвоено звание «Отличник народного просвещения РСФСР». В 1952 г. общественность г. Перми отметила его 70-летие, а 2 января 1953 г. профессор Г. А. Замятин скоропостижно скончался. Похоронен на Южном кладбище.

*Р. А. Ошуркова*

## **ЗАХАРОВ** **Иван Михайлович**

(3 января 1885 – май 1958)



Сын оренбургского казака, учителя казачьей школы, позже – священника. Среднее образование получил в Оренбургской семинарии. В период событий 1905 г. был близок к эсерам.

В 1910 г. с отличием окончил историко-филологический факультет Казанского университета (славяно-русское отделение). В этом же году переезжает в Пермь, преподаёт в Мариинской женской гимназии, гимназии Циммермана. С 1912 г. преподаёт в Пермском реальном училище.

В 1918 г., после прихода белых, он был командирован правительством Колчака в Петровск-Забайкальский для открытия там реального училища. По одной из версий биографии, с приходом туда Красной Армии был избран на Первый съезд трудящихся Забайкалья, где состоял председателем школьной секции. По окончании работы съезда был избран членом президиума Нарреврома и назначен заведующим отделом народного образования Петровска-Забайкальского. Осенью 1920 г. вернулся в Пермь. По другой версии, в этот период до возвращения в Пермь он был министром просвещения (или товарищем министра) в Самарском правительстве (КОМУЧ).

В 1919–1920 гг. преподаёт на рабфаке Пермского университета, является членом президиума рабфака. В 1922 г. в Перми открылся педагогический техникум, который он возглавил.

В 1930/31 учебном году – доцент Горского пединститута во Владикавказе. С 1931 по 1934 г. – доцент Первого Московского пединститута им. Бубнова. Одновременно вёл занятия, читал лекции в Индустриальном институте, проводил занятия с аспирантами Института трудящихся Востока.

В августе 1934 г. вернулся в Пермь. Назначен деканом факультета и заведующим кафедрой языка Пермского педагогического института. Назначая И. И. Захарова на должность декана Пермского пединститута, его директор П. Г. Погожев отмечал следующее: «Его работы, разошедшиеся в количестве 35 тыс. экз. еще до 1930 г., были известны учительству далеко за пределами Урала... Одна из написанных им работ – «Экспериментальные данные о значении печатного и рукописного шрифта при овладении орфографией» – редакцией журнала «Русский язык в средней школе» была признана наиболее высокоценной».

18 февраля 1938 г. арестован как подозреваемый в участии в антисоветской террористической группе. В 1940 г. осужден на 8 лет лагерей. В 1943 г. досрочно освобожден (в 1955 г. – реабилитирован.). С 1 августа 1943 г. – научный сотрудник Института усовершенствования учителей г. Молотова.

С октября 1943 г. вновь приглашён в Молотовский университет, на этот раз в качестве и.о. доцента кафедры языкознания. Восстановленный в 1941 г. историко-филологический факультет университета остро нуждался в кадрах, к тому же большая часть преподавательского состава была призвана в ряды РККА.



С 15 сентября 1944 г. И. М. Захаров – и.о. заведующего, с апреля 1946 г. заведующий кафедрой. Он считается ее создателем. Этому назначению предшествовала характеристика, подписанная проректором университета профессором Г. А. Максимовичем: «И. М. Захаров читает лекции по современному русскому языку, истории русского языка, старославянскому языку. Он проявил себя как знающий и опытный языковед, читает лекции на высоком теоретическом уровне и методически умело преподносит материал студентам, обладает способностями к учебно-организационной работе. И. М. Захаров может быть выдвинут на должность зав. кафедрой языкознания».

В 1946 г. награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» В феврале 1958 г. вышел на пенсию.

## **ЗАХВАТКИН** **Виктор Алексеевич**

(1 декабря 1890–14 декабря 1961)

Родился в Екатеринбурге 1 декабря 1890 г. С 1932 по 1946 г. возглавлял кафедру зоологии беспозвоночных Пермского университета. Общим направлением научных исследований кафедры было изучение паразитофауны рыб Камы и других уральских и сибирских рек. Кафедра готовила специалистов-паразитологов и зоологов широкого профиля.

В. А. Захваткин написал докторскую диссертацию на тему «Исследования по сравнительной морфологии, истории развития и систематике амбарных клещей». Впоследствии много работал в области сравнительной эмбриологии.

За монографию «Сравнительная эмбриология низших беспозвоночных» присуждена (посмертно) Государственная премия.



*Л. Н. Литвинова*

## **ЗИМИН** **Валерий Дмитриевич**

(род. 11 сентября 1941)

Родился в ст. Клетская Волгоградской области. В 1965 г. окончил физический факультет Пермского университета. Доктор физико-математических наук с 1984 г., профессор кафедры общей физики с 1984 по 1989 г. С 1965 г. до 1967 г. служба в армии. С 1967 г. – преподаватель, с 1972 г. – доцент, с 1984 г. – профессор Пермского государственного университета. В 1971–1986 гг. старший научный сотрудник, в 1986–1991 гг. – заведующий лабораторией физической гидродинамики института механики сплошных сред Уральского отделения Академии наук СССР. В 1989–1990 гг. – научный руководитель экспедиций «Тайфун 89» и «Тайфун 90» в тропическую зону Тихого океана на научно-исследовательском судне «Академик Королев». С 1991 г. работает в США, в университете Хьюстона на инженерно-механическом факультете научным сотрудником, с 1995 г. – профессором.

Область научных интересов – вейвлет: представление многомерных полей и изображений, вейвлеты в моделях турбулентности, применение оптических методов исследования в гидродинамике, некогерентные оптические процессоры, гравитационная конвекция с приложениями к тропическим циклонам и реакторам, электровихревые течения.



Работая в Перми, руководил аспирантами. Подготовил восемь кандидатов наук. Автор 65 научных статей, четырех патентов и четырех книг, в том числе: Зимин В. Д., Фрик П. Г. Турбулентная конвекция. М.: Наука. 1988.

## **ЗМАЧИНСКИЙ Эмиль Викентьевич**

(2 марта 1889–1945)



Родился в д. Подзерное Минского уезда, Минской губернии. Окончил гимназию в г. Минске (1904), химическое отделение физико-математического факультета Юрьевского университета (1914), Высшие педагогические курсы в г. Юрьеве (1915). Защитил диссертацию на тему «О линейной скорости кристаллизации эфиров бензол-орто-карбоновой кислоты», кандидат химических наук (1915).

В 1915 г. начал работать в качестве химика Военно-промышленного комитета (Москва), а также в Высшем техническом училище в лаборатории профессора А. Е. Чичибабина. В 1916/17 учебном году занимался строительством хлорцианового отделения, заведовал и возглавлял производство цинкового купороса на опытном заводе Военно-химического комитета в Ленинграде; в 1917–1918 гг. – артиллерийский приемщик и консультант Главного артиллерийского управления, занимался проектированием и постройкой завода по производству цианистого калия в г. Саратове.

В 1918–1919 гг. заведовал химическим отделом ГСНХ, участвовал в строительстве спиртоперегонных отделений на саратовских дрожжевых заводах. В 1920–1921 гг. – член производственно-технической комиссии при Саратовском ГСНХ, в 1921–1922 гг. – заведующий Губхимпромом ГСНХ и директор-распорядитель основанного им треста «Объединение химзаводов». Занимался восстановлением бездействующих химзаводов, строительством сланцеперегонного завода и производством ихтиола в Саратове. В 1923–1924 гг. – член Саратовской губернской плановой комиссии.

С 1915 г. преподавал химию в Саратовском государственном сельхозинституте (с перерывом в 1916–1917 гг., когда работал в Ленинграде). В 1919–1920 гг. редактировал журнал «Народное хозяйство Нижнего Поволжья». В 1917 г. разработал два новых способа получения химических соединений: 1) бромистого циана и 2) бром- и иодорганических соединений. Опубликовал 12 научно-технических работ.

В Пермском университете с 1925 г. В отзыве о его работах профессоров ПГУ Д. Алексеева, Н. Кромера, А. Генкеля отмечалось как достоинство связь научных разработок с производственной деятельностью. Работая в Пермском университете, занимался строительством и оборудованием химико-фармацевтического завода, возглавлял лабораторию технологии фармацевтических препаратов медицинского факультета Пермского государственного университета, на базе которой действовали курсы по товароведению. Заведующий кафедрой органической химии ПГУ (1926–1927).

Автор работ: «Состояние и перспективы развития химико-фармацевтической промышленности на Урале» (Хозяйство Урала. 1926. № 13–14), «Пути развития и задачи технологии фармацевтических препаратов» (Вестник фармации. 1926. № 2).

15 октября 1928 г. уволился из Пермского университета в связи с переводом в Белорусский университет. Заведующий кафедрой общей и неорганической химии БГУ (1928–1937). Первый декан открытого в 1931 г. химического факультета БГУ (1931, 1934–1936).

Область научных интересов – промышленное использование природного сырья (торф, угли, древесная смола), потенциометрия. Он много внимания уделял проблемам преподавания химии и вопросу табличного оформления Периодической системы Д. И. Менделеева,

которому посвятил статью, опубликованную в 1937 г. в «J. Chem. Education».

Впоследствии работал профессором Саратовского университета. 8 апреля 1938 г. арестован и 17 сентября 1939 г. осужден ОС НКВД СССР на 5 лет за шпионаж. Реабилитирован Военным трибуналом Приволжского военного округа 24 мая 1957 г.

*С. И. Рогожников, Р. А. Ошуркова*

## **ЗУБАРЕВ Борис Иннокентьевич**

(20 апреля 1875–15 июля 1952)



Родился в С.-Петербурге в семье служащего (в других документах – «литературного работника»). Окончил физико-математический факультет по специальности «физика» (1901). Главными учителями по университету были доцент В. В. Лермонтов, под руководством которого научился лабораторной практике и приобрел навыки экспериментальной работы, а также профессор И. И. Боргман, под руководством которого выполнил дипломную работу «Об электролитической поляризации».

В 1901 г. был приглашен изобретателем радио А. С. Поповым на должность старшего лаборанта электротехнического института ЭТИ в Петербурге, участвовал в большой работе по организации физической лаборатории в новом здании ЭТИ. Под руководством А. С. Попова проработал до его кончины в конце 1905 г., а в электротехническом институте – до конца 1923 г. (ст. лаборант, преподаватель, зав. лабораторией).

В 1907 г. три месяца находился в командировке в Германии, Швейцарии и Австрии, где ознакомился с лабораториями высших школ, исследовательских учреждений и заводов. По приезде из-за границы значительно дооборудовал физическую лабораторию.

Одновременно с работой в ЭТИ состоял профессором педагогического института им. Некрасова в Ленинграде (1919–1923). В 1923 г. избран профессором по кафедре физики Дальневосточного университета, где работал до разделения университета на ряд вузов (1930). Там заведовал кафедрой, организовал лаборатории и читал курсы по экспериментальной и теоретической физике. Его ученики – доценты-физики – работали в вузах Владивостока, Свердловска, Ленинграда и Молотова (Перми).

С 1930 г. – доцент Ленинградского университета и по совместительству ст. научный сотрудник Государственного оптического института, а также преподаватель Кораблестроительного института. В 1935–1936 гг. – профессор Ростовского университета и Новочеркасского индустриального института.

С 1 августа 1937 г. Б. И. Зубарев был приглашен в Пермский университет для чтения курса физики, назначен заведующим кафедрой общей физики. Однако приказом ректора А. И. Букирева в 1939 г. был смещен (как считал Б. И. Зубарев, «без ясных оснований») с должности зав. кафедрой, а с начала войны в целях экономии средств учебная часть стала рассчитывать его по ставке доцента, затем – ст. преподавателя, так как Б. И. Зубарев не проходил через ВАК: в 1924 г. по представлению Дальневосточного университета он был утвержден профессором Главпрофобрма, однако не имел документа об этом. Лишь 18 ноября 1950 г. ВАК утвердил Бориса Иннокентьевича Зубарева в ученом звании профессора по кафедре общей физики (по представлению и просьбе Пермского университета и ректора А. И. Букирева – к 75-летию Б. И. Зубарева).

Опубликованных работ немного: Оптические постоянные сплавов медь-сурьма // Доклад РФХО. 1911; К вопросу об отражении рентгеновских лучей (совместно с М. М. Глаголевым) // Доклад РФХО. 1913; Определение термоэлектродвижущих сил пары графит-уголь // Керамика и стекло. 1925. Январь; Интерферометр Майкельсона между поляризатором и анализатором: Отчет государственного оптического ин-та. (Л., 1934).

Однако за более чем 50 лет работы в вузах Б. И. Зубарев вел не только большую педагогическую, но и научно-исследовательскую работу, которая не всегда находила отражение в публикациях.

Основные научные результаты: одновременно с Венельтом построил электролитический прерыватель; исследуя поляризацию света при отражении от металлов, определил оптические константы металлических кристаллов (1910–1911); первым в России (совместно с М. М. Глаголевым) получил рентгенограмму от кристаллов по методу Лауэ (1913); определил термоэлектродвижущую силу пары графит-уголь (1922).

Награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» 6 ноября 1946 г.

*Р. А. Ошуркова, М. П. Сорокин*

## **ЗУБКОВ** **Анатолий Анатольевич**

(26 февраля 1900–5 декабря 1967)

В 1923 г. окончил медицинский факультет МГУ и был оставлен ассистентом-физиологом. С 1922 по 1927 г. преподавал на курсах иностранных языков, а с 1927 по 1932 г. – в Институте востоковедения. С 1932 по 1933 г. – преподаватель анатомии и физиологии Московского рабфака ОГПУ, а с 1933 по 1936 г. – старший научный сотрудник, затем заведующий группой по экспериментальной физиологии в Сельскохозяйственной академии им. К. А. Тимирязева.

В 1936 г. был приглашен в Пермский мединститут на заведование кафедрой физиологии, где проработал до 1944 г. Одновременно (начиная с 1937 г.) по совместительству заведовал и кафедрой физиологии животных в Пермском университете. В 1936 г. присвоена ученая степень доктора медицинских наук, а в 1937 г. получил звание профессора. В 1944 г. переведен на заведование кафедрой физиологии в Кисловодский мединститут. Некоторое время работал в Риге, а также в Белорусском университете. В последние годы жизни заведовал кафедрой физиологии в Кишиневском мединституте.

Один из авторов многократно переиздававшегося учебника по физиологии человека для медвузов. Им написаны такие важные разделы, как «Кровообращение», «Дыхание», «Выделительные процессы», «Внутренняя секреция», «Физиология мышц и нервов».

*А. Г. Маркин*

## **ИБРАЕВ** **Габдула Касимович**

(21 января 1926–27 июля 1986)

Родился в Бардымском районе Пермской области в семье крестьянина. После окончания школы поступил в Ленинградский военно-механический институт (ЛВМИ), потом работал конструктором на заводе тяжелого машиностроения в Свердловске. С 1952 г. – аспирант ЛВМИ. В кандидатской диссертации решил задачу о рациональной кинематике следящего привода, которая до настоящего времени используется в учебниках и учебных пособиях. С 1955 г. работал в институте преподавателем.

В 1958 г. – старший преподаватель кафедры механики на техническом факультете Пермского университета. Провел исследования динамики мотопилы «Дружба», выпускаемой на заводе им. Ф. Э. Дзержинского, которые повлекли конструктивные изменения, способству-



ющие снижению ее вибраций. В связи с открытием в Перми в 1960 г. политехнического института (ППИ), в состав которого вошел технический факультет университета, стал преподавателем его строительного факультета. Увлечен исследованием прочности оболочечных конструкций. Эту проблему продолжал изучать и в Пермском университете, вернувшись в 1967 г. доцентом кафедры механики. Результаты многолетних исследований были обобщены в монографии «Асимптотические методы в нелинейных задачах теории тонких оболочек». В 1976 г. присуждена ученая степень доктора технических наук.

В 1977 г. под его руководством в университете открывается кафедра механика твердого деформируемого тела. В 1978 г. присвоено звание профессора. Научным направлением становится механика композитных материалов и конструкций. В этой области подготовил четырех кандидатов наук. Полученные совместно с учениками результаты составили «Руководящий технический материал» для отрасли.

Наряду с научной работой совершенствовал учебный процесс и способствовал повышению уровня подготовки механиков. Инициатор введения новых спецкурсов, освещающих последние достижения и новые направления развития МТДТ. Выпускники созданной им кафедры успешно работают в науке, возглавляя лаборатории и отделы отраслевых и академических НИИ и КБ. Многие из них преподают в вузах и техникумах.

Автор 90 научных трудов, в том числе монографии и учебного пособия, 65 научных статей, 4 авторских свидетельств на изобретения. За трудовую и общественную деятельность награжден медалью «Ветеран труда», знаком МВ и ССО СССР «За отличные успехи в работе», дипломами лауреата университета по итогам научно-исследовательской работы.

## ИВАНОВ

### Александр Анатольевич

(род. 29 декабря 1957)



Родился в г. Кизеле Пермской области. В 1974 г. окончил школу в г. Перми и поступил на механико-математический факультет ПГУ. Интерес к математической логике появился в возрасте 16–18 лет, был связан с прочтением научно-популярных книг Арбиба и Тьюринга и окончательно определился в 1975 г. в процессе общения с доцентом Э. С. Васильевым.

Дипломная работа (научный руководитель Э. С. Васильев) была посвящена некоторым теоретико-модельным проблемам в теории групп и теории чисел, позже она была опубликована в «Сибирском математическом журнале». С 1979 по 1990 г. (за исключением трех лет аспирантуры) работал на кафедре математической логики и высшей алгебры ПГУ. В 1987–1990 гг. заведовал этой кафедрой.

В годы учебы в аспирантуре Новосибирского университета (1982–1985) под руководством академика Ю. Л. Ершова подготовил и защитил кандидатскую диссертацию на тему «Элементарные теории унарных алгебр» (1985). Эта тема, как и материалы некоторых статей, опубликованных им в 1986–1992 гг., была тесно связана с проблемой классификации многообразий (М. Валериот и Р. Маккензи – США, Е. А. Палютин – СССР).

С 1985 г. активно работал над проблемой существования конечно аксиоматизируемой сильно минимальной теории. В 1987–1992 гг. удалось выяснить, как эта проблема связана с конечно-определенными группами. В настоящее время эта область его исследований расширилась в сторону изучения теоретико-модельных вопросов в геометрической теории групп (например, действия групп на «действительных деревьях» и пространствах Гильберта).



В 1990 г. выехал в Польшу – сначала на стажировку, а затем стал работать в Институте математики Вроцлавского университета. В это время А. А. Иванова заинтересовали омега-категоричные теории и связанные с ними олигоморфные группы, введенные П. Камероном. Этому способствовало и сотрудничество с английскими математиками. Вместе с Х. Д. Макферсоном и Д. Эвансом написаны и опубликованы статьи, посвященные накрытиям омега-категоричных структур и проблеме независимости в таких структурах. С 2010 г. активно занимается непрерывной логикой и её применениями в таких областях математики, как инвариантная дескриптивная теория множеств и квантовые вычисления.

В 1997 г. защищена вторая диссертация (хабилитация). С февраля 2000 г. – профессор Вроцлавского университета. В 2009 г. присвоен титул профессора (соответствующий документ вручал президент Польши). Опубликовано около 50 статей, из них большая часть – в центральных международных математических журналах.

## **КАДЛУБОВСКИЙ** **Арсений Петрович** (1867–1921)

Образование получил в Нежинском историко-филологическом институте. Профессор Харьковского университета по кафедре русского языка и литературы. В 1916–1917 гг. – профессор Пермского университета. Его короткое пребывание в Перми отмечено многогранной организационной, педагогической, научной и общественной деятельностью. Он был деканом историко-филологического факультета, заведовал фундаментальной библиотекой университета, по кафедре русской литературы и русского языка читал курс «Древняя русская литература и народная словесность», вел просеминарий по древнерусской литературе, вошел в состав научно-промышленного музея и принял на себя заведование этнографическим отделом, состоял в лекционном бюро, по линии которого выступал с лекциями о народной литературе, описал рукописи, принадлежащие духовной семинарии, участвовал в разработке плана создания Народного университета в Мотовилихе. Весной 1917 г. А. П. Кадлубовский и П. С. Богословский совершили научную экспедицию на деньги, пожертвованные Н. В. Мешковым на исследование Урала и Прикамского края. Их путь пролегал по маршруту: Усолье – Соликамск – Чердынь – Пыскор – Орел – Городок – Бахари на р. Вишере. Ученые собрали богатый фольклорный, этнографический и археологический материал. А. П. Кадлубовский возглавлял также комиссию по подготовке «Записок Пермского университета».

В 1919–1920 гг. он был профессором Таврического университета. Умер в январе 1921 г. в поселке Куюк-Тюбе (близ Константинополя).

Занимался изучением древнерусской литературы, творчества А. С. Грибоедова, А. С. Пушкина, Н. В. Гоголя, Л. Н. Толстого. Опубликованные научные труды отражены в основных отечественных библиографиях по истории русской литературы: «Несколько слов о значении А. С. Грибоедова в развитии русской поэзии» (Сборник историко-филологического общества при институте князя Безбородко в Нежине. Киев, 1896. Т. 1, отд. 2); «Гуманные мотивы в творчестве Пушкина» (Киев, 1899); «К вопросу о влиянии Вольтера на Пушкина» (Пушкин и его современники. СПб., 1907. Вып. 5); «Художник и моралист в Л. Н. Толстом» (Харьков, 1911); «Пушкин – певец красоты» (А. С. Пушкин. Его жизнь и сочинения. М., 1912) и др.

*В. Д. Инзельберг*

## **КАЛАШНИКОВА Елена Михайловна**

(род. 29 июля 1939)



Родилась в г. Ростове-на-Дону. Окончила философский факультет Ростовского государственного университета. В 1997 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора философских наук по теме «Личность и общность (проблема идентификации)».

Работала в качестве совместителя на кафедре философии Пермского государственного университета с сентября 2000 по февраль 2001 г. в должности профессора. В 1998–2011 гг. работала заведующей кафедрой философии Пермского государственного педагогического университета; в настоящее время – профессор кафедры. Награждена нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2008).

Автор книг «Личность и общность» (1997), «Теоретические и методологические проблемы социальной идентификации: Избранные работы разных лет» (2014).

## **КАПЦУГОВИЧ Игорь Севастьянович**

(род. 30 июня 1931)



Родился в г. Минске. В 1954 г. с отличием окончил историческое отделение историко-филологического факультета Пермского университета, работал секретарем комитета комсомола ПГУ, редактором газеты «Пермский университет», обучался в аспирантуре. В 1962 г. защитил кандидатскую диссертацию по истории крестьянского движения на Урале в 1917 г. С 1961 г. И. С. Капцугович работал на кафедре истории СССР, в 1966–1973 гг. и 1975–1979 гг. занимал должность декана исторического факультета. С его именем во многом связано формирование традиций факультета. По его инициативе в конце 1960-х гг. был создан ансамбль «Политической сатиры» (ПОСАТ), пользовавшийся огромной популярностью. В 1973–1976 гг. И. С. Капцугович совместно с профессором Л. Е. Кертманом разработали и апробировали экспериментальный учебный план, став первопроходцами в области синхронизации исторического образования в стране. Под его руководством в 1973 г. началось создание музея истории Пермского университета. В 1971–1973 гг. и 1975–1979 гг. он заведовал кафедрой истории советского общества. В 1973 г. стал председателем Уральского отделения Археографической комиссии АН СССР. В 1975 г. И. С. Капцугович защитил докторскую диссертацию, посвященную истории партии эсеров на Урале. Под его редакцией в 1976–1977 гг. было подготовлено второе издание двухтомной «Истории Урала», в которой он выступили автором ряда глав.

С августа 1979 г. по декабрь 2001 г. был ректором Пермского государственного педагогического института. В 1994 г. возглавляемый им вуз получил статус университета. С декабря 2001 г. И. С. Капцугович – профессор кафедры новой и новейшей истории России исторического факультета Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета.

Основные работы: «Урал в огне революции» (1967, в соавт.), «Прикамье в огне гражданской войны» (1969), «История политической гибели эсеров на Урале» (1975), «История Урала. Курс лекций» (2000, в соавт.), «Пермский педагогический в судьбах людей: Документально-публицистический очерк», кн. 1–3 (2006–2011), «У истоков. Историко-публицистический очерк о возникновении высшего педагогического образования на Урале» (2014).

Награжден орденом Дружбы (1997), нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2001).

## **КАРАВАНОВ** **Николай Алексеевич**

(14 декабря 1926 –?)

Родился в с. Малаховке Московской области. Окончил Пермский университет по специальности «физическая химия» (1953), Вечерний университет марксизма-ленинизма (1956), ФПК при МХТИ им. Менделеева (1974, Москва).

Ассистент кафедры аналитической химии ПГУ (1953–1957), секретарь комитета ВЛКСМ ПГУ (1953–1954), аспирант кафедры органической химии ПГУ (1957–1960), ст. преподаватель, затем доцент кафедры органической химии Пермского политехнического института (1960–1966), доцент кафедры органической химии Краснодарского политехнического института по Сочинскому ОТФ (1966–1975, г. Сочи), декан Сочинского ОТФ (1971–1974). Профессор кафедры органической химии ПГУ (с 13 января 1976 по 1 сентября 1977 г.).

Кандидат химических наук (1961), доцент (1964), доктор химических наук. Тема докторской диссертации: «Регулирование многостадийных магнийорганических реакций». Имеет 25 научных работ и 3 авторских свидетельства СССР на изобретения (к 1974 г.).

*Р. А. Ошуркова*

## **КАРГАПОЛОВ** **Михаил Иванович**

(9 ноября 1928–20 февраля 1976)



Родился в д. Русаковой Курганской области в семье крестьянина. В 1951 г. окончил Уральский университет. В 1953 г. поступил в аспирантуру при кафедре высшей алгебры и геометрии Пермского университета. Его научным руководителем был известный советский алгебраист профессор С. Н. Черников. В 1955 г. защитил диссертацию на степень кандидата физико-математических наук. С 1954 по 1960 г. работал на кафедре ВАиГ Пермского университета: в 1954–1955 гг. – ассистент кафедры; в 1955–1956 гг. – старший преподаватель; в 1956–1960 гг. – доцент. Читал общие курсы по алгебре, ряд специальных курсов по теории групп, вел спецсеминары, кружок по теории групп для студентов.

В 1960 г. академик А. И. Мальцев пригласил его работать во вновь создаваемое Сибирское отделение Академии наук СССР. Вся дальнейшая жизнь М. И. Каргаполова связана с Институтом математики этого отделения и Новосибирским университетом. Там он стал одним из ведущих советских ученых-алгебраистов.

В 1963 г. защитил докторскую диссертацию, в 1965 г. ему присвоено звание профессора, в 1966 г. избран членом-корреспондентом АН СССР. С 1967 г. до конца жизни заведовал отделом теории групп в Институте математики. В течение ряда лет заведовал кафедрой алгебры (1967–1976), был деканом механико-математического факультета (1963–1966), проректором (1967–1969) Новосибирского университета.

Научные интересы связаны с вопросами факторизации конечных групп, теорией разрешимых групп и их обобщений с алгоритмическими проблемами теории групп. Ему принад-

лежат основополагающие результаты во многих разделах теории групп и алгоритмических проблем алгебры.

На основе лекций, прочитанных М. И. Каргаполовым, Ю. И. Мерзляковым и В. Н. Ремесленниковым в Новосибирском университете, написан учебник «Основы теории групп», который отличается краткостью и в то же время тщательностью и глубиной изложения. Эта книга является настольной для многих алгебраистов, как отечественных, так и зарубежных. К 2009 г. вышло 5 изданий этой книги в СССР и России, она переведена на английский, французский и польский языки, издана и в Китае. Опубликовал 58 научных работ.

За достигнутые успехи в развитии науки и участие в создании Новосибирского научного центра дважды награжден орденом Трудового Красного Знамени (1967, 1975), юбилейной медалью «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» (1970).

Основные вехи жизни, научной и педагогической деятельности М. И. Каргаполова и список его научных работ опубликованы в 1978 г. в издании «Михаил Иванович Каргаполов», под редакцией проф. Ю. И. Мерзлякова (Новосибирск: АН СССР. Сиб. отд-ние, 19 с.).

## **КАРТАШЕВСКИЙ** **Евгений Аркадьевич**

(1876 –?)

Родился в Москве. Сын личного дворянина, окончил Тверскую классическую гимназию (1895), Военно-медицинскую академию (ВМА) с отличием (1900), получил степень лекаря. Был оставлен при ВМА. Специализировался в области общей и экспериментальной патологии. В 1901–1902 гг. сдал экзамен на степень доктора медицины. Назначен младшим врачом в 159-й пехотный Гурийский полк и прикомандирован к Минскому местному лазарету (февраль 1904 г.). С 20 июля 1904 г. исполнял должность прозектора при кафедре общей и экспериментальной патологии ВМА. В 1906 г. защитил диссертацию на ученую степень доктора медицины на тему «О влиянии недостатка кислорода на обмен веществ и теплопроизводство в животном организме». С 22 мая 1910 г. – прозектор, с 5 мая 1912 г. – приват-доцент ВМА.

Ординарный профессор Пермского университета по кафедре общей патологии (1917–1919, 1920–1924). В июле 1919 г. – в эвакуации в Томске, в 1920 г. – приват-доцент по кафедре общей патологии Томского университета. Возвратился в Пермь весной-летом 1920 г.

С 1924 г. – военный врач Ленинградского военного округа.

*Р. А. Ошуркова*

## **КАСИМОВ** **Апдулбар Касимович**

(род. 10 декабря 1940)

Родился в Кукморском районе Татарской АССР. В 1964 г. окончил Уральский лесотехнический институт. В 1964–1965 гг. – лесничий Шахмарданского лесничества в горных лесах юга Киргизии. В 1972–1974 гг. учился на картографическом отделении МИИГАиК. В 1967–1974 возглавлял топографические партии, экспедицию института «Удмуртгражданпроект», отмечен правительственной наградой за вклад в проектно-изыскательские работы в республике Удмуртия (1970).



Научный сотрудник Естественнонаучного института (ЕНИ) при Пермском госуниверситете (1975–1981), доцент кафедры физической географии ПГУ (1982–1989), доцент кафедры инженерной геодезии МарПИ (1990–1993), зав. лабораторией лесоведения ЕНИ при ПГУ (1994–1999), профессор каф. физ. географии ПермГУ (1999–2000), зав. кафедрой лесных культур ИжГСХА (2000–2005), лесоводства и лесных культур (2006–2011), профессор (2011–2012), и.о. зав. кафедрой (2012–2016). С 1999 г. – доктор сельскохозяйственных наук.

Основные научные труды посвящены лесовосстановлению, лесным культурам, экологии искусственного лесовыращивания, оптимизации техногенных ландшафтов, воспроизводству таежных лесов Предуралья. Автор монографии «Структура и фитопродуктивность техногенных ландшафтов» (1998). Научная школа: «Научные основы восстановления и оптимизации ландшафтов лесоводственными методами в таежном Предуралье». Всего более 200 публикаций, в том числе 32 – учебно-методических, около 170 – научных, в их числе 4 монографии, 11 статей по перечню ВАК.

## **КАТАЕВ** **Иван Матвеевич**

(1875–1946)



Родился в Вятской губернии в 1875 г., сын сельского священника. Окончил историко-филологический факультет Московского университета (1901). С 1902 г. работал в архивах и в печати, был преподавателем и лектором в различных учебных заведениях Москвы, с 1919 г. – в различных вузах. Приехал в Пермь из Тамбова, где работал проректором практического института народного образования, заведующим учебной частью, профессором, читая курсы новейшей истории, методики обществоведения и истории, а также курс «Трудовая школа в России и за границей» (1919–1924). Одновременно в 1923/24 учеб. году был преподавателем Воронежского государственного университета (педагогического факультета), выезжая из Тамбова для чтения лекций и проведения занятий.

В Пермском университете занимал различные должности: преподаватель методики обществоведения педфака (1924), председатель педолого-педагогической комиссии на педфаке (1925), доцент по кафедре методики обществоведения (1927), сверхштатный профессор по курсу методики обществоведения (утвержден секцией ГУСа 29 ноября 1927), штатный профессор кафедры методики обществоведения (17 ноября 1929). Опубликовал ряд работ по методике преподавания обществоведения (1925–1927).

Уволился из ПГУ в сентябре 1930 г. в связи с переходом в Средне-Волжский пединститут (г. Самара).

Является одним из видных специалистов в небольшой семье советских методистов-обществоведов. Две черты отличают исследовательскую работу методиста-обществоведа И. М. Катаева: он исследователь-систематизатор огромного методического материала. Его основной труд «Вопросы преподавания обществоведения» (М., 1925) является одним из наиболее значительных в этой области.

Другая особенность исследовательской работы И. М. Катаева состоит в том, что он не ограничивается «критической оценкой существующих в литературе методических концепций, он идет дальше, ставя новые проблемы, намечая пути дальнейшего преподавания исследуемых вопросов, давая самостоятельное разрешение ряда методических вопросов».

В отзыве доцента А. А. Савича отмечалось, что как ученый-историк И. М. Катаев заметно проявил себя в археографической работе. Представляют ценность описание исторических актов и собрания графа А. С. Уварова; описание документов Московского архива Министер-



ства юстиции, т. XV–XIX (М., 1905–1918); «Сборник документов по крестьянскому движению в 1905 г. в Тамбовской губернии».

И. М. Катаев – автор учебников по русской истории для средних и старших классов средней школы.

*Р. А. Ошуркова*

## **КЕРТМАН Лев Ефимович**

(1 сентября 1917–30 ноября 1987)



Родился в г. Киеве. В 1940 г. с отличием окончил исторический факультет Киевского университета. В октябре 1940 г. был призван в армию, где его и застала война. В декабре 1941 г. был демобилизован по ранению. Награжден орденами и медалями, в том числе орденами Отечественной войны I и II степени. В 1942 г. продолжил образование в аспирантуре при Казанском университете. Ученик академика Е. В. Тарле. В 1943 г. защитил кандидатскую диссертацию на соискание степени кандидата исторических наук и приступил к преподаванию в Киевском университете. В 1949 г. – доцент Пермского университета. С 1957 г. – бессменный заведующий кафедрой всеобщей истории, а после ее разделения (в 1974 г.) – заведующий кафедрой новой и новейшей истории. В 1962 г. получил звание профессора.

Председатель Методического совета университета, вел научно-организационную работу в области педагогики высшей школы. Награжден Почетной грамотой Минвуза РСФСР. Под его руководством защищено более 20 кандидатских диссертаций. Основатель пермской научной исторической школы.

Сфера научных интересов – англоведение, культурология, методология истории и историография, методика преподавания истории в высшей школе.

Основные научные труды – «География, история и культура Англии» (1968), «История культуры стран Европы и Америки. 1870–1914» (1987), «Джозеф Чемберлен и его сыновья» (1990).

Среди более чем двух десятков работ о его жизни и трудах наиболее значительна книга воспоминаний «Мир личности. Творческий портрет профессора Л. Е. Кертмана» (1991).

## **КИРКО Игорь Михайлович**

(16 апреля 1918–26 ноября 2007)



Родился в г. Бежице Брянской области. В 1941 г. окончил физический факультет Московского университета. В 1948–1967 гг. – директор Института физики АН Латвии, в 1959 г. – доктор физико-математических наук, в 1966 г. – академик АН Латвии, профессор кафедры общей физики Латвийского государственного университета. С 1972 г. – заведующий лабораторией физической гидродинамики Института механики сплошных сред УНЦ АН СССР (Пермь). С 1973 г. – профессор кафедры общей физики Пермского государственного университета. Член Президиума УНЦ АН СССР с 1977 по 1986 г. С 1987 г. – заведующий Отделом магнитной динамики в Уральском филиале Института машиноведения им. А. А. Благоднарова АН СССР. С 1990 г. – директор кооперативного Института физических проблем технологии (Пермь).

Основные работы посвящены магнетизму, электрогидродинамике, теории озонаторов, магнитной гидродинамике жидких металлов в слабых и сильных магнитных полях, проблеме самовозбуждения магнитных полей, созданию накопителей энергии. Совместно с другими учеными заложил основы физических явлений в МГД-насосах.

Автор книг «Исследование электромагнитных явлений в металлах методом размерности и подобия» (1959), «Жидкий металл в электромагнитном поле» (1964), «Магнитная гидродинамика при экстремальных процессах» (1982), «Физика плазмы» (1999), ему принадлежит более 60 изобретений. Член Российского национального комитета по теоретической и прикладной механике (1983).

## КОБЛОВ Александр Николаевич

(26 ноября 1941–30 октября 2008)



Родился в г. Перми. В 1964 г. окончил физический факультет, в 1968 г. – аспирантуру по кафедре философии Пермского университета. Ученик профессора В. В. Орлова. С 1968 г. работал на этой кафедре. С 1991 г. доктор философских наук. Руководитель философского семинара сотрудников физического факультета университета. В 1991–1994 гг. – профессор кафедры философии.

Область научных интересов – фундаментальные проблемы общей философии, философские проблемы естествознания.

Автор исследований пограничных проблем науки – соотношения физической и биологической, физической и социальной форм материи (в том числе – обоснования гипотезы «теневой» физической системы живого и социального), а также закономерностей и направленности физической эволюции Вселенной, проблемы ее начала, диалектики необходимого и случайного, условий и обусловленного в ней, ее движущих противоречий, смысла космологического антропного принципа.

Обосновал гипотезу, что физическая эволюция все в большей степени должна определяться активностью социальной ступени развития, так что противоречие между природой и человеком оказывается основным источником будущего развития Вселенной.

Основные работы: «О статусе и некоторых перспективах развития биофизики» (1972), «Диалектическая концепция развития в физике» (1984), «Философский материализм и современность» (1984, в соавт.), «Диалектико-материалистическая концепция развития и современная физика» (1987), «Проблема индивидуальности в физике» (1992). С 1994 г. жил в США.

## КОБЯК Георгий Георгиевич

(26 июня 1901–15 сентября 1983)



Родился в г. Перми. Его отец – Г. К. Кобяк был известным изобретателем, получившим несколько патентов. Особую славу ему принесло изобретение так называемой электролитной воды, значительно ускоряющей заживление ран. В семье Кобяков бывали многие знаменитые люди

России, в частности, сосланный в Пермь младший брат последнего российского императора Михаил Александрович Романов, а также Григорий Распутин, пожелавший познакомиться с изобретателем «электролитной воды», которая ему была нужна для лечения цесаревича Алексея.

В 1919 г. Г. Г. Кобяк окончил 1-ю мужскую пермскую гимназию и был призван в Красную армию. С армией Буденного участвовал в Крымском походе, переходил Сиваш, участвовал во взятии Перекопа. Вместе со своей частью был захвачен в плен бандами батьки Махно, однако вскоре был освобожден 7-й Кубанской дивизией. Находясь на службе, занимался организацией помощи голодающим Поволжья, участвовал в борьбе с неграмотностью.

В 1922 г., возвратившись домой, поступил на агрономический факультет Пермского университета. Через год перевелся на фармацевтическое отделение медицинского факультета ПГУ. Учебу совмещал с работой препаратора, лаборанта. После окончания университета (1927) оставлен работать на кафедре фармацевтической химии в должности ассистента. После преобразования химико-фармацевтического отделения медицинского факультета в химический факультет организовал лабораторию технологии жиров на одноименной кафедре.

После реорганизации факультета в Пермский химико-технологический институт в 1930 г. переходит на работу научным сотрудником первого разряда в БиоНИИ, где участвует в исследованиях курорта «Озеро Горькое». С сентября 1931 г. занимает должность доцента по кафедре неорганической и аналитической химии фармацевтического факультета Пермского государственного мединститута. Вскоре ему поручается заведование кафедрой, а также на него возлагаются обязанности декана фармацевтического факультета. С 21 июля 1932 г. – первый заведующий кафедрой аналитической химии ПГУ, которую возглавлял до 1967 г., передав заведование В. П. Живописцеву.

Будучи химиком-аналитиком, в совершенстве владеющим классическими методами анализа, прекрасным экспериментатором, Г. Г. Кобяк занимался серьезными научными исследованиями. Автор более 60 работ. В 1934 г., исследуя минеральные воды Пермской области, доказал исключительную ценность в бальнеологическом отношении сероводородных источников воды в Краснокамском районе. В 1934 г. была направлена в Москву и передана лично И. В. Сталину докладная записка Г. Г. Кобяка, в которой говорилось о необходимости развернуть широкое использование уникального источника в лечебных целях. В дальнейшем на основании его исследований был создан знаменитый курорт «Усть-Качка». Решил очень важную проблему переработки пермских медистых песчаников, предложив новую технологию извлечения меди.

В 1951 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Исследование химического и фазового состава пермских медистых песчаников и разработка способа промышленного извлечения из них меди». Автор прибора для безбюреточного титрования, продемонстрировавшего на ВДНХ СССР, фотоэлектрического титратора, за создание которого было получено авторское свидетельство. С 1965 г. – профессор.

За долгий период своей организаторской и научной деятельности (35 лет) Г. Г. Кобяк внес неоценимый вклад в развитие аналитической химии. Будучи незаурядным специалистом и интеллигентом «до мозга костей», Георгий Георгиевич всегда поддерживал на кафедре атмосферу взаимопонимания, культуру взаимоотношений, дух творчества и поиска, за что ему и благодарны его многочисленные ученики и последователи. Многие его научные работы были направлены на решение практических задач, помогли при изучении минерально-рудных богатств Пермского края.

За свою деятельность ученый награжден орденом Ленина и четырьмя медалями. 10 октября 2001 г. на здании второго корпуса ПГУ была установлена мемориальная доска в ознаменование 100-летия со дня рождения Г. Г. Кобяка.

*С. И. Рогожников*

## КОЗЛОВ Николай Семенович

(17 мая 1907–4 апреля 1993)



Родился в г. Твери в семье рабочих фабрики «Пролетарка». Окончил естественное отделение Тверского пединститута (1928). Работал там же преподавателем аналитической и неорганической химии (1928–1930). Окончил аспирантуру Московского университета по специальности «Органическая химия – органический катализ» под руководством академика Н. Д. Зелинского, работал у него в МГУ ст. научным сотрудником. Кандидат химических наук (1932), лауреат премии Всесоюзного конкурса молодых ученых (1932). С 1933 г. – директор института химии АН БССР, руководитель лаборатории органического катализа, профессор. Заведующий кафедрой органической химии Белорусского медицинского института, Белорусского университета (1934–1938). С июня 1935 г. – доктор химических наук. В 1936 г. – организатор и первый председатель Белорусского отделения Всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева и председателем научно-технического общества БССР.

В июле 1938 г. был арестован НКВД БССР по обвинению в принадлежности к антисоветской организации и репрессирован (до 1943 г.). С июля 1943 г. работал в Ухте (Коми АССР) по вольному найму в качестве инженера-химика на комбинате НКВД, в 1945/46 учебном году – преподавателем химии Ухтинского горного техникума. Продолжая исследовательскую работу, Н. С. Козлов сделал ряд ценных рацпредложений по химической переработке нефти и органическому катализу, термическим методам обработки нефтяной породы с целью увеличения нефтеотдачи, а также способу извлечения радия из шахтных вод. В 1946–1967 гг. Н. С. Козлов – профессор и заведующий кафедрой химии Пермского пединститута, одновременно заведующий кафедрой химии Пермского сельхозинститута (1956–1967), председатель правления Пермской областной организации общества «Знание» (1951–1967). Делегат XXIII съезда КПСС от Перми (1966). Во время работы в Пермском университете был членом ученого совета ПГУ, читал курсы по истории химии и химической технологии, был председателем ГЭК на химическом факультете. В каждом вузе и НИИ успешно вел научно-исследовательскую работу, руководил аспирантами.

С 1966 г. Н. С. Козлов – академик Академии наук БССР, директор Института физико-органической химии АН БССР (1967–1972), председатель специализированного научного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций (1972–1982), председатель научного совета АН БССР по реакционной способности и катализу (1972–1984), зав. лабораторией органического катализа Института физико-органической химии АН БССР (с 1973 г.), координатор республиканской научной проблемы «Оргсинтез-1» и «Оргсинтез-2» (1976–1985). Подготовил 54 доктора и кандидата химических наук (к 1977 г.). Научные работы посвящены проблеме синтеза новых органических соединений и исследованию механизма действия гетерогенных и гомогенных катализаторов в этих процессах. Предложил новый способ синтеза гетероциклических соединений, участвовал в разработке способа получения хлоропренового каучука, синтезировал новые физиологически активные вещества, антистатики для полимеров. Разработал новую реакцию гидроаминирования органических веществ азотистыми соединениями. Результаты исследований алюмоплатиновых катализаторов риформинга нефти внедрены в практику.

Опубликовал 7 монографий, 810 научных статей, вместе с сотрудниками получил 200 авторских свидетельств на изобретение новых методов синтеза органических соединений, методов приготовления высокоэффективных катализаторов риформинга, биологически ак-

тивных соединений. Эти работы имели большое значение для развития каталитического органического синтеза и катализа, были широко известны в нашей стране и за рубежом.

Награжден орденами Знак Почета (1961), Трудового Красного Знамени (1967), Дружбы народов (1977), Почетной грамотой Верховного Совета БССР (1984), медалями. Удостоен Государственной премии БССР в области науки и техники (1984). Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1965).

*Р. А. Ошуркова, С. И. Рогожников*

## **КОЛЛА** **Виктор Эдуардович**

(род. 25 сентября 1925)



Родился в г. Перми. Сдав экстерном экзамены за курс средней школы, в 1942 г. поступил в Пермский фармацевтический институт, в феврале 1943 г. был призван в ряды Советской армии и направлен для обучения в военно-медицинское училище, которое окончил с отличием в 1944 г. Командирован на Третий Украинский фронт в качестве старшего фельдшера стрелкового полка. За участие в Великой Отечественной войне имеет правительственные награды. После демобилизации в 1947 г. продолжил обучение, в 1950 г. окончил с отличием Пермский фармацевтический институт, а затем аспирантуру при Пермском медицинском институте. В 1954 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук. В течение ряда лет (1953–1959) читал курс фармакологии в Пермском фармацевтическом институте, затем заведовал кафедрой фармакогнозии (1959–1961).

1961 год отмечен началом работы в Пермском государственном университете в должности зам. директора, а затем директора ЕНИ. По его инициативе создана лаборатория по изучению биологической активности новых органических соединений, организована работа ее научного коллектива, которым проведены серьезные исследования биологической активности в рядах производных арилгидразидов дизамещенных гликолевых кислот и пиразолонов.

С 1966 по 1971 г. – проректор по учебной работе Пермского университета, одновременно продолжает руководить исследованиями сотрудников лаборатории биологически активных веществ. В 1971 г. успешно защищает докторскую диссертацию на тему «О нейротропной активности арилгидразидов дизамещенных гликолевых кислот в зависимости от их химического строения».

В 1971 г. ему предложено возглавить первый университет в Марийской республике (г. Йошкар-Ола), где он проработал ректором 12 лет (1971–1983). Организовал ряд факультетов, создал материально-техническую базу, библиотеку, зоологический музей. За время работы в Марийском университете под его руководством было открыто несколько исследовательских лабораторий, в том числе проблемная лаборатория фармакологической регуляции регенерации, на базе университета проведен ряд всесоюзных школ молодых ученых по проблемам регенерации.

В 1983 г. возвращается в Пермский фармацевтический институт и с 1984 по 1998 г. работает зав. кафедрой фармакологии, а затем профессором той же кафедры. Под его руководством проводится огромная работа по изучению биологической активности новых химических соединений и растений народной медицины. Его имя – среди авторов и разработчиков целого ряда перспективных препаратов, находящихся на различных этапах изучения и внедрения, таких как анилокаин, толузид, глипрофен, селептин, морфолид и другие. По материалам исследований выпущено 16 сборников научных работ, 6 монографий, получено 43 авторских свидетельства на изобретения, семь патентов и опубликовано более 400 работ.



Под его руководством подготовлено и защищено три докторских и 25 кандидатских диссертаций.

За вклад в развитие науки награжден орденом «Знак Почета», в 1976 г. ему присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки Марий Эл, а в 1997 г. – заслуженного деятеля науки России.

Участник Великой Отечественной войны, награжден орденом Отечественной войны II степени и 10 медалями.

В настоящее время живет в г. Торонто (Канада).

## **КОМИНА** **Римма Васильевна**

(30 мая 1926–12 октября 1995)



Родилась в г. Златоусте Челябинской области. В 1949 г. окончила Московский госуниверситет. Ученица доцента А.А. Белкина. Училась в аспирантуру МГУ (1949–1952). С 1953 г. по 1956 г. занимала должность ученого секретаря филологического факультета МГУ. В 1956 г. после возникновения сложной идеологической ситуации в МГУ (подобная ситуация была описана в известной повести Ю.В. Трифонова «Дом на набережной»). Р.В. Комина переехала в Пермь, где возглавила кафедру литературы Пермского государственного университета. С 1984 г. доктор филологических наук, с 1985 г. – профессор.

В 1950-е гг. организовала первую фольклорную экспедицию в Пермскую область, положив в Пермском университете начало изучению традиционной культуры и фольклора Прикамья – работы, продолжающейся до настоящего времени. В 1960–1970-е гг. неоднократно подвергалась критике со стороны местного партийного руководства за якобы совершенные ею «идеологические ошибки», проявлявшиеся в «неверной» оценке отдельных произведений советской литературы.

Создала в Пермском университете литературоведческую школу, в основе которой лежало историко-типологическое изучение русского литературного процесса. Её ученики в 1960–2000 гг. составляли основу литературоведческих кафедр Пермского университета и Пермского педагогического института, работали во многих вузах Советского Союза и России.

Сфера научных интересов: типология литературного процесса XIX–XX вв., стилевые течения русской литературы XX в., духовная культура Урала; множество её публикаций посвящено театральной жизни Перми.

Автор несколько монографий, учебных пособий, множества статей в академических изданиях, а также в газетах и журналах. Среди них – учебное пособие для филологических факультетов университетов «Современная советская литература: художественные тенденции и стилевое многообразие» (2-е изд., перераб. и доп. М., 1984); книга для учащихся старших классов средней школы «Над страницами русской классики» (М., 1991); статьи «Романное слагаемое (О природе близости романов М. Булгакова, Б. Пастернака, В. Гроссмана, А. Солженицына)» // Типология литературного процесса и творческая индивидуальность писателя (Пермь, 1993); «Типология хаоса (О некоторых характеристиках современной литературы)» (Вестник Пермского университета. 1996) и др. Р.В. Комина была составителем и редактором ряда сборников: «Народные песни Пермского края», «Типология литературного процесса», «Вестника Пермского университета» и др.

Награждена знаком «Высшая школа СССР. За отличные успехи в работе».

Жизни Р.В. Коминой посвящена книга воспоминаний «Римма», опубликованная в 1996 г. (автор идеи и составитель Н.Е. Васильева).

## КОНДАКОВ Вадим Александрович

(8 апреля 1886–25 мая 1959)



Родился в г. Осе Пермской губернии в семье учителя. В 1897–1905 гг. учился в Пермской мужской гимназии. В 1911 г. окончил естественное отделение физико-математического факультета Казанского университета с получением диплома I ст. по специальности «Преподаватель географии и естествознания». В 1911–1919 гг. работал в учебных заведениях и отделах народного образования Барнаула, Бийска, Екатеринбурга, Уфы и Томска. В 1916 г. организовал и открыл первую в России Татаро-башкирскую смешанную учительскую семинарию. С 1922 г. жил в Перми, был сотрудником губернского отдела народного образования, секретарём редакции журнала «На третьем фронте», издаваемого губернским отделом образования. В 1923–1930 гг. работал на педагогическом факультете Пермского университета, читал курсы по физической и экономической географии. В 1925 г. на факультете основал географический кабинет. В 1930–1932 гг. работал в Свердловском педагогическом институте, Уральском институте стали и Уральском химико-технологическом институте. В 1932 г. вернулся в Пермь, где до 1947 г. был заведующим кафедрой физической и экономической географии и деканом географического факультета Пермского педагогического института. Параллельно читал лекции на геолого-географическом факультете Пермского университета. В 1941 г. на основании научных работ утверждён в учёном звании профессора. В 1947–1949 гг. был профессором кафедры географии, а в 1949–1953 гг. возглавлял новую кафедру методики географии в Казанском педагогическом институте.

Область научных интересов – географическое краеведение, методика преподавания школьной и вузовской географии, ураловедение. В. А. Кондаков являлся энтузиастом «производственного краеведения», был инициатором использования экскурсионного метода в изучении географии и природы Прикамья, выступал за широкое вовлечение в краеведческое движение студентов, школьников, учителей. В 1920–1930-е гг. опубликовал ряд статей по проблемам развития краеведения, о роли вузовских и школьных преподавателей в этом процессе, по музейному строительству и экскурсионному делу. Был одним из инициаторов создания сети школьных краеведческих кружков в Перми и Казани, занимался вопросами методики школьного краеведения. В 1941 г. организовал и провёл I Уральскую межвузовскую географическую конференцию.

Автор 22 научных статей и нескольких брошюр. Наиболее известные труды: «Экономическая география в школах II ступени и техникумах» (1925), «Географические зоны и ландшафты Урала» (1930), «О составлении методических разработок урока по географии» (1940), «О краеведении в школе» (1950).

Принимал активное участие в краеведческой жизни Прикамья. С 1925 г. входил в состав правления Пермского общества краеведения, возглавлял в нём школьно-краеведческую секцию, был избран членом Центрального и Уральского бюро краеведения. В 1930–1932 гг. работал в редакции Уральской советской энциклопедии в качестве учёного секретаря редакции и редактором ряда разделов, а также консультантом по картографической и иллюстративной работе. Долгое время возглавлял научно-методический совет для учителей географии в Перми и Казани.

Член-корреспондент Академии педагогических наук РСФСР (1945). Действительный член Всесоюзного географического общества. Награждён значком «Отличник народного просвещения» (1946), медалью «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» (1945), орденом Ленина (1953).

*Р. А. Ошуркова, А. С. Лучников*

## КОНДАУРОВ Иван Александрович

(20 сентября 1926–22 августа 2000)



Родился на хуторе Н. – Аксайск Верхне-Курмоярского района Сталинградской области в семье крестьян. Окончил 8 классов школы и ремесленное училище № 13 в пос. Губаха, два месяца проработал в качестве электромонтера на Кизеловской ГРЭС и ушел добровольцем (1943) на фронт. До марта 1945 г. воевал в качестве механика-водителя танка Т-34 в составе 10-го Уральского добровольческого танкового корпуса, был тяжело ранен, контужен. Герой Советского Союза. Его награды: орден Ленина, орден Славы III степени, орден Отечественной войны II степени, медали «За победу над Германией», «За взятие Берлина», «За освобождение Праги».

После войны работал в Губахе, окончил торгово-кооперативный техникум в Перми (1947–1949), областную партийную школу (Пермь, 1949–1951), педагогический институт (1952–1955). В 1951–1958 гг. – инструктор Пермского обкома КПСС, ст. преподаватель и заведующий кафедрой истории КПСС Пермского учебно-консультационного пункта Всесоюзного экономического института. Кандидат исторических наук (1962), доцент кафедры истории КПСС ПГУ (1963), в звании доцента утвержден в 1964 г., профессор (1971).

Основное направление научной деятельности – Прикамье в Великой Отечественной войне. Профессором И. А. Кондауровым написана монография «Ратный подвиг коммунистов Прикамья, 1941–1945 гг.». Он составитель и редактор ряда сборников: «Отчизны верные сыны», «Пермская танковая бригада», «Пермские минометчики», «Ордена Ленина стрелковая», «До последнего дыхания», а также первого в стране фотоальбома по истории отдельного воинского соединения – Уральского добровольческого танкового корпуса. Всего опубликовано более 80 научных работ.

Научную деятельность сочетал с большой общественной работой: председатель совета ветеранов ВОВ при Пермском краеведческом музее, член областного совета юных пионеров, удостоен почетных знаков «Отличник культурного шефства над Вооруженными Силами СССР», «Отличник ДОСААФ СССР», зам. председателя общества по охране памятников истории и культуры.

В 1972 г. был переведен на должность профессора в Пермское отделение Высшей школы МВД СССР, позже уехал в Москву, работал в Академии МВД СССР. Умер и похоронен в Москве. Имя его увековечено в Историческом музее на Поклонной горе.

*Р. А. Ошуркова*

## КОНОВАЛОВ Николай Александрович

(26 сентября 1884–7 июля 1942)



Родился в семье крестьянина-бедняка в д. Самылиха Харовского района (в других документах – Кадниковского уезда) Вологодской области. Образование получил поздно и не совсем обычным путем: один отзывчивый человек, заметив необыкновенные способности мальчика, отдал его в духовную школу. После смерти своего попечителя Н. А. Коновалов остался без средств к существованию, жил случайными заработками (переписка, доставка пакетов в канцелярии, пение в церковном хоре), но продолжал учебу в семинарии.

В 1907–1911 гг. – студент Петербургской духовной академии по историческому отделению и одновременно вольнослушатель психоневрологического института. После окончания академии был оставлен в качестве профессорского стипендиата при кафедре психологии. Одновременно был вольнослушателем историко-филологического факультета Петербургского университета и в течение двух лет занимался в лаборатории экспериментальной педагогической психологии.

В 1912 г. – преподаватель педагогики и психологии в женских гимназиях и институтах б. Мариинского ведомства. В 1915 г. вышла его книга «Очерки по истории педагогики» (Петербург). В 1916 г. представил магистерскую диссертацию «Иоганн Штурм и иезуитская школа XVII в.» В 1917–1919 гг. преподавал в трудовых и вечерних школах Володарского и Нарвского районов г. Петрограда. По рекомендации академика А. Ф. Кони был избран профессором во вновь организованном «Институте живого слова» (1918) и в том же году – на должность преподавателя в Институт нормального и дефективного ребенка. В 1919 г. по приглашению Вологодского губоно переезжает в Вологду, где избирается на должность профессора кафедры педагогики и психологии педагогического института. Он организует дошкольное отделение, становится его заведующим, а в 1922 г. избирается на должность ректора.

В 1922 г. был избран на должность профессора Нижегородского и – почти одновременно – Пермского университета, отдал предпочтение последнему. В 1923–1931 гг. – профессор кафедры психологии Пермского университета. С 1932 г. работает в пединституте: декан дошкольного педагогического (1930–1938) и одновременно дефектологического (1935) факультетов, заведует кафедрой психологии (с 1934/35 учеб. года). В 1938 г. вышел на пенсию.

Перу Н. А. Коновалова принадлежит ряд научных работ по проблемам психологии, педагогики, истории педагогики, дошкольного воспитания детей. Часть из них опубликована в журналах «На третьем фронте» (Пермь, 1923 и 1924), «Уральский учитель» (1926. № 1–6), «Просвещение на Урале» (1928. № 6), в «Ученых записках Пермского университета» (1929. № 1, вып.1; 1931, вып.2) и др. Он был членом редколлегии «Ученых записок ПГУ» (1929) и пединститута (1932). В течение ряда лет был постоянным консультантом при детских домах Пермского горно (1925–1930), председателем ревизионной комиссии ПГУ (1926–1928) и представителем Главпрофобра, вел занятия на курсах повышения квалификации педагогов в Москве. По оценке коллег и руководства, Н. А. Коновалов проявил себя как замечательный ученый, опытный педагог, лектор и организатор.

*Р. А. Ошуркова*

## **КОРНФЕЛЬД** **Марк Иосифович**

(12 июня 1908–25 апреля 1993)

Родился в г. Житомире. Доктор физико-математических наук, профессор. С 1953 по 1956 г. работал в Пермском университете. До приезда в Пермь активно участвовал в создании отечественного атомного оружия, за что был награжден орденом Красной Звезды и удостоен в 1954 г. Сталинской премии. 15 мая 1953 г. был издан приказ об организации в Пермском университете кафедры экспериментальной физики, и он стал ее первым заведующим. Добился передачи из институтов АН СССР научных и учебных приборов, организовал на кафедре механическую и стеклодувную мастерские, открыл аспирантуру. Сотрудники кафедры освоили ряд новых для университета экспериментальных методов: научились получать и измерять высокий вакуум, выращивать монокристаллы, возбуждать и использовать ультразвук, получать большие центробежные поля, фотографировать быстротекущие процессы, получать металлические покрытия с помощью вакуумного распыления. Одновременно модернизировались лабора-



торные практикумы и вводились новые спецкурсы. Читал курсы лекций «Высокие давления» и «Обработка результатов измерения».

Введенная им тематика научных исследований включала изучение физических свойств монокристаллов при фазовых превращениях, аморфных веществ при переходе от твердого тела к жидкости, исследования релаксационных процессов в твердых телах, поведения этих тел при больших центробежных полях и т.д. В 1951 г. издана его монография «Упругость и прочность жидкостей». Наряду с работами исследовательского характера развивались аппаратные радиотехнические работы. В этот период на кафедре была защищена первая кандидатская диссертация.

## **КОРОВИН** **Иван Петрович**

(18 января 1865–23 июля 1927)

Родился в с. Житниковское Шадринского уезда Пермской губернии в семье священника. Окончил Далматовское духовное училище (1879) и Пермскую духовную семинарию (1886). Работал учителем Камышловского городского приходского училища Пермской губернии (1886–1888). Окончил с отличием медицинский факультет Томского университета, получив степень лекаря (1893). Еще студентом проявил выдающиеся способности к научной работе, занимаясь на кафедре судебной медицины. Студенческая работа И. П. Коровина «К учению об актиномикозе» была представлена на заседании Общества естествоиспытателей и врачей при Томском университете и получила высокую оценку. Он принял активное участие в ликвидации эпидемии холеры в Томской губернии (1892). Сочинение студента 5-го курса И. П. Коровина на тему «О происхождении внезапной смерти от причин, лежащих в сердце» было удостоено золотой медали и опубликовано в «Известиях Томского университета» (1894).

С 1 января 1894 г. – помощник прозектора при кафедре судебной медицины, затем работал в должности прозектора при кафедре патанатомии Военно-медицинской академии (ВМА) при Санкт-Петербургской психиатрической больнице Св. Николая Чудотворца (1895–1896).

В 1894/95 учеб. году сдал экзамены на ученую степень доктора медицины. В 1897 г. защитил диссертацию «Патологическая анатомия уремии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук и был утвержден в должности прозектора при кафедре патологической анатомии ВМА. Опубликовал «Краткий исторический очерк кафедры патологической анатомии при Императорской медицинской (бывшей Медико-хирургической) академии» (СПб., 1898). Под его редакцией был издан перевод с немецкого языка книги Лангерганса «Основы патологической анатомии» (СПб., 1898).

В 1917 г. был командирован в Пермский университет, где основал кафедру патологической анатомии и гистологии, одновременно состоял профессором по кафедре судебной медицины. Организовал при ПГУ патолого-анатомический институт и положил начало библиотеке института. В июле 1919 г. вместе с частью профессорско-преподавательского состава был эвакуирован в Томск, где преподавал и временно заведовал кафедрой патологической анатомии. Реэвакуирован в Пермь весной-летом 1920 г.

С 1924 г. – профессор по кафедре патологической анатомии Днепропетровского мединститута. Умер 23 июля 1927 г. от туберкулеза.

Р. А. Ошуркова



## **КОССОВСКИЙ** **Александр Иосафатович**

(18 января 1886–29 июня 1965)

Родился в с. Саблуково Нижегородской области в польской дворянской семье. В 1912 г. окончил историко-филологический факультет Петербургского университета, специализировался по истории Польши. В 1917 г. зачислен в состав приват-доцентов Петроградского университета. В 1918 г. был приглашен в Пермский университет, где был первым профессором-славистом.

За время работы в университете читал лекционные курсы по истории славян в Средние века и эпоху Реформации, истории Польши, Юго-Западной Руси, истории Западной Европы в Новое время, вел семинары по истории гуситства, истории религиозной свободы в Польше в XVI–XVII вв. Правитель дел Пермской ученой архивной комиссии, член Общества философских, исторических и социальных наук при Пермском университете, заведовал пермской польской библиотекой.

Его научная деятельность в Пермском университете продолжалась до 1924 г. В апреле 1924 г. уехал в Польшу как оптировавший польское подданство. Вплоть до выхода на пенсию в 1960 г. – профессор всеобщей истории католического Люблинского университета. В 1949–1952 гг. – заместитель декана, декан гуманитарного факультета, одновременно – хранитель Государственного архива в г. Люблине. Опубликовал ряд книг по истории протестантизма на Воляни и в Люблинском воеводстве, провел геральдико-генеалогические исследования о некоторых видных польских деятелях XVII–XVIII вв. В Польше оставил о себе память как о видном архивисте и историке.

*А. В. Шилов*

## **КОШЛЯКОВ** **Николай Сергеевич**

(23 июля 1891–23 сентября 1958)



Родился в Петербурге. Окончил Петербургский университет (1912). В 1918 г. работал в Пермском университете, в 1918–1925 гг. – в Крымском университете, в 1925–1942 гг. – в Ленинградском университете, в 1926–1942 гг. – одновременно в Ленинградском электротехническом институте, в 1952–1958 гг. – в ряде научно-исследовательских институтов Москвы.

Основные работы написаны по аналитической теории чисел, теории высших трансцендентных функций и математической физике. Ему принадлежит обобщение классических соотношений теории  $\zeta$ -функций. Занимался исследованием теории специальных функций и их приложений. Ввел понятия  $\gamma$ -морфных функций первого и второго рода, изучил их аналитические свойства, указал их связи с рядами типа Дирихле.

Член-корреспондент Академии наук СССР (1933), в 1953 г. был удостоен Государственной премии СССР.

## КРАСОВСКИЙ Александр Владимирович

(14 декабря 1884 –?)

Родился в г. Костроме в семье служащего канцелярии Костромского губернского правления, поручика в отставке В. И. Красовского, по происхождению из государственных крестьян. Отец умер в год его рождения.

Окончив гимназию в г. Киеве (1902) с золотой медалью, физико-математический факультет Киевского университета с дипломом I степени (1907), без экзаменов был принят в Санкт-Петербургский горный институт, который оставил и уехал на Урал, в управление Верх-Исетских горных заводов, где работал по горным разведкам и в музее округа до 1910 г. В 1910–1913 гг. совершил ряд почвенно-геологических экспедиций в различные районы страны. В 1913 г. окончил Московский сельхозинститут с дипломом I степени и с представлением печатной дипломной работы по исследованию фосфоритов по специальности «Почвоведение и минеральные удобрения».

В 1908–1917 гг. служебная деятельность складывалась по-разному: рабочий-литейщик мартеновского цеха на Кыштымском железодельном и чугунолитейном заводе американской компании; лаборант горного музея, и.о. зав. Белореченским рудником, зав. разведками по железу и серному колчедану в районе горы Ежовой (около Верхнего Тагила); геолог комиссии Московского сельхозинститута по исследованию фосфоритов европейской России; геолог и почвовед Московского почвенного комитета; гидрогеолог управления гидротехнических работ по водоснабжению Подо-Волыни и Полесья (период империалистической войны).

В 1918–1921 гг. – мл. преподаватель Киевского университета и доцент женских медицинских курсов; геолог украинского геологического комитета, гидрогеолог Комиссариата земельных прав; член гидрологической секции комитета производительных сил Украинской академии наук; сотрудник научной станции им. Вяземского при Московском обществе испытателей природы (Карадагская научная станция) и преподаватель физической географии в среднем сельхозучилище. В 1921–1924 гг. – ст. геолог и временно и.о. зам. директора юго-западного отдела промышленных разведок и геолог Украинского геологического комитета; участвовал в экспедиции по графиту, марганцу, геологической и гидрогеологической съемке Побужья. В 1924–1929 гг. – профессор кафедры почвоведения, геологии и минералогии сельхозинститута и института народного образования; зав. сектором прикладной геологии и почвоведения научно-исследовательской кафедры Подолии при Народном комиссариате просвещения УССР; проводил работы по гидрогеологии и полезным ископаемым Подолии, геологической съемке Побужья. В 1929 г. – ст. геолог и гидрогеолог Украинской разведочной управы и геолого-разведочного треста, начальник I Проскуровской фосфоритной партии. В 1928–1930 гг. – профессор, и.о. зав. сектором гидрогеологии Института водного хозяйства при Украинской АН. Вел работы по гидрогеологической съемке для составления проектов водоснабжения транспортных путей, предприятий сахаротреста, спиротреста, селекционных станций, совхозов, колхозов, населенных пунктов, по устройству водоемов в Донбассе.

В 1930–1936 гг. – профессор института геологии АН БССР, начальник партии и консультант по производству геологических и гидрогеологических исследований на Полесье в бассейне рек Припяти и Днестра, профессор кафедры гидрогеологии Белорусского политехнического института, геолог в Институте АН УССР и в Институте геологии АН БССР.

Исполняющий обязанности профессора и заведующий кафедрой исторической геологии Пермского государственного университета (1 сентября 1936–8 мая 1938). Во время работы в университете возникли некоторые осложнения в отношениях с коллегами на кафедре, поэтому А. В. Красовский просит ректора об увольнении по нездоровью. Он был уволен из ПГУ 8 мая 1938 г.

*Р. А. Ошуркова*

## КРЖЕВСКИЙ Борис Аполлонович

(25 сентября 1887–19 июля 1954)



Окончил гимназию повышенного типа в Киеве, а затем историко-филологический факультет Петербургского университета (1911), при котором был оставлен для подготовки к профессорскому званию и преподавательской деятельности на кафедре романской филологии. В 1913 г. сдал магистерские экзамены по истории западноевропейской литературы. В 1914–1916 гг. завершал образование в университетах Парижа и Мадрида. С июня 1916 г. состоял приват-доцентом Петроградского университета. В июне 1917 г. был командирован в Пермский университет на должность экстраординарного профессора по истории западноевропейской литературы с исполнением обязанностей лектора французского языка. Состоял в Обществе исторических, философских и социальных наук при Пермском университете. Летом 1919 г. в связи с эвакуацией университета выехал в Томск, в Пермь вернулся 11 апреля 1920 г. Кроме преподавательской работы был секретарем факультета общественных наук, входил в Пермский губернский лекционный совет. На открытом заседании совета ПГУ, посвященном 100-летию Петроградского университета, выступил с докладом «История всеобщей литературы в Петроградском университете».

В 1922 г. вернулся в Ленинград, которому остался верен до конца жизни. Работал в университете, педагогическом институте имени А. И. Герцена, институте иностранных языков, филологических исследовательских учреждениях, поддерживал постоянные связи с издательствами – как автор, как консультант, как редактор. В годы Великой Отечественной войны пережил ленинградскую блокаду.

В центре его историко-литературных и искусствоведческих интересов было европейское Возрождение, крупнейшим знатоком которого он являлся. Изучал также французскую литературу (Ф. Рабле, Ш. Сент-Эврмон, театр классицизма и др.), связи русской и испанской литератур. Для книги «Очерки по истории европейского театра» (Пг., 1923) написал главу «Театр Корнеля и Расина». Автор статей в «Литературной энциклопедии» (М., 1939. Т. 11): «Тамайо-и-Баус», «Хуан де Тимонеда», «Тирсо де Молина». Б. А. Кржевский был одним из лучших мастеров художественного перевода. Самый крупный успех его как переводчика – проза Сервантеса и «Манон Леско» аббата Прево.

Наиболее значительные работы представлены в авторском сборнике «Статьи о зарубежной литературе» (М.; Л., 1960). Книге предпослана статья Н. Я. Берковского, содержащая анализ творчества литературоведа и переводчика. Библиография научных работ и переводов Б. А. Кржевского содержится в сборнике «Романская филология» (Учен. зап. ЛГУ. 1961. Т. 299).

*В. Д. Инзельберг*

## КРОМЕР Николай Иванович (Иоганн Наполеон)

(12 ноября 1866 – август 1941)



Родился в г. Митаве Курляндской губернии в семье подмастерья переплетного цеха типографии. В 1882 г. после окончания реального

училища начал работать помощником аптекаря. В 1888 г., сдав экзамены за четырёхлетний курс мужской гимназии, поступил на фармацевтическое отделение медицинского факультета Дерптского университета, которое с отличием окончил в 1891 г. со степенью провизора, и был оставлен сверхштатным лаборантом. За конкурсную работу «Химическое исследование составных частей скамонии и турнета» был награжден золотой медалью князя Суворова, в 1892 г. после защиты диссертации получил в Юрьевском университете степень магистра фармации. В 1893–1897 гг. читал лекции в качестве приват-доцента. В 1895–1897 гг. совершенствовался в университетах Англии, Германии, Франции. После возвращения в Россию переехал в Казань, в которой трудился в должности доцента местного университета. В 1902 г. перебирается в Петербург, где в течение 15 лет работал в лаборатории по изучению методов борьбы с фальсификацией пищевых продуктов и комиссии по вопросам реорганизации врачебно-санитарного дела и лекарственной помощи, а также – приват-доцентом фармации и фармакологии в Военно-медицинской академии (1905–1917). За свою научную и преподавательскую деятельность в 1901 г. был награжден орденом св. Станислава III ст., в 1915 г. – орденом св. Анны III ст., а также медалью в память царствования Александра III. В том же году получил чин статского советника.

Приказом от 3 октября 1917 г. по Министерству народного просвещения переводится ординарным профессором по кафедре фармации и фармакогнозии в Пермский университет, где с 1 августа 1918 г. организовал на физико-математическом факультете фармацевтическое отделение, став председателем его бюро (до 1931 г.). В 1920 г. организовал 9-месячные курсы повышения квалификации аптечных работников, принимал активное участие в создании лаборатории судебно-химической экспертизы, обслуживавшей шесть губерний (1921), был постоянным химиком-экспертом для здравотдела, управления милиции и ряда других учреждений. Избирался членом городского Совета. Участник III Менделеевского съезда (Петроград, 1922).

Вдохновитель создания Пермской фармацевтической школы, открывшейся 15 ноября 1923 г. и начавшей подготовку квалифицированных работников для аптек и среднетехнического персонала фармацевтических лабораторий и заводов. В том же году по его ходатайству работавшее в рамках физико-математического факультета фармацевтическое отделение было преобразовано в химико-фармацевтическое отделение медицинского факультета Пермского университета. В 1926 г. организовал при университете двухгодичные курсы повышения квалификации фармацевтов. В 1928 г. был утвержден членом научно-технического совета по химико-фармацевтической и йодной промышленности страны.

Первый декан химического факультета ПГУ (октябрь 1929 – апрель 1930), образованного на базе химико-фармацевтического отделения медицинского факультета. После преобразования химического факультета в самостоятельный химико-технологический институт работал в нем помощником директора по учебной части. С 1931 г. – заведующий кафедрой общей химии Пермского медицинского института. Также преподавал химическую токсикологию на фармацевтическом факультете, где со временем создал кафедры неорганической, аналитической, фармацевтической химии и химической технологии. В 1936 г. возглавил комиссию по составлению учебных программ Пермского фармацевтического института. В должности заведующего кафедрой фармацевтической и судебной химии проработал до 1940 г., когда по состоянию здоровья был освобожден от заведования, однако продолжал приходить на работу для консультирования студентов и лаборантов. За пермский период опубликовал более 120 научных работ в области аналитической и токсикологической химии, фармакогнозии, в том числе 18 в соавторстве со студентами. Умер в августе 1941 г. Похоронен на Егошихинском кладбище.

*А. С. Стабровский, С. И. Рогожников*

## **КРУГЛЕВСКИЙ** **Александр Николаевич**

(15 мая 1886–1964)



Родился в семье заслуженного профессора Военно-медицинской академии в Петербурге. В 1908 г. окончил юридический факультет Петербургского университета и был оставлен при кафедре уголовного права для подготовки к профессорскому званию и преподавательской деятельности. В 1912 г. с научной целью был командирован в Берлинский и Мюнхенский университеты. В 1914 г. после прочтения пробных лекций зачислен в штат приват-доцентов по кафедре уголовного права Петербургского университета. Читал спецкурс «Историческое развитие уголовного права» и вел практические занятия. В 1916 г. Министерством народного просвещения командирован в Пермь для чтения лекций.

С 1 июля 1917 г. – ординарный профессор юридического факультета Пермского университета. Во время работы в ПГУ читал курсы: «История русского права», «Наука о преступлениях и наказании», «История русской культуры», «Введение в социологию», «Сельскохозяйственная кооперация» (на агрономическом факультете). В Перми продолжил изучение темы «Имущественные преступления», по которой еще в 1913 г. опубликовал две работы: «Имущественные преступления: Исследования основных типов имущественных преступлений» и «Учение о карательных нормах имущественных преступлений» (СПб., 1913). По этой теме в 1917 г. в Петрограде защитил диссертацию на степень магистра уголовного права. В период работы в Перми издал также книгу «Учение о покушении на преступление» (в 2 ч. Пг., 1917–1918).

Являлся одним из учредителей Общества исторических, философских и социальных наук при Пермском университете. Занимался общественно-политической деятельностью, входил в учредительный совет кадетской газеты «Народная свобода», издававшейся в Перми в 1917 г. Летом 1919 эвакуирован в Томск, где преподавал в качестве приват-доцента по кафедре истории русского права юридического факультета Томского университета. По возвращении в Пермь продолжил научную и педагогическую работу, был заместителем декана факультета общественных наук. В 1923–1926 гг. – профессор Саратовского университета.

*В. Д. Инзельберг*

## **КРУСМАН** **Владимир Эдуардович**

(1879–25 августа 1922)



Родился в г. Симбирске. В 1902 г. окончил историко-филологический факультет Петербургского университета. В 1907 г. приглашен в Одессу на замещение должности приват-доцента по кафедре средней и новой истории Новороссийского университета, где проработал до 1 июля 1917 г. Новороссийский университет славился как крупнейший центр медиевистики, а его византиноведение имело международное признание. Именно здесь получил возможность становления как крупного ученого, впитавшего лучшие традиции российской и зарубежной науки. Глубина его научной подготовки проявилась и в знании четырех европейских языков, а также латыни и греческого. В 1916 г. защитил диссертацию на ученую степень магистра всеобщей истории. Опубликовал 18 статей, а также две монографии – «На заре английского гуманизма», «Фран-



цузское и английское общество в эпоху Просвещения».

В Пермский университет был направлен Департаментом народного просвещения 30 июня 1917 г. и утвержден в должности ординарного профессора по кафедре всеобщей истории. В Пермский университет приехал уже сложившимся ученым, пополнил плеяду молодых талантливых историков (Б. Л. Богаевский, А. И. Вольдемарас, А. В. Шмидт и др.).

В Пермском университете он проработал 5 лет. Умер в возрасте 43 лет, будучи в научной командировке в Москве.

## **КРУЧИНИН** **Игорь Анатольевич**

(29 сентября 1931–2005)



Родился в г. Маньчжурия (Китай). Окончил экономический факультет Харбинского политехнического института (1952) и Томского государственного университета (1961). В 1961–1964 гг. – аспирант Московского института народного хозяйства. В 1976 г. – доктор экономических наук, в 1977 г. – профессор кафедры экономической кибернетики Пермского государственного университета, в 1994 г. – действительный член Академии социальных наук РФ. Основатель в Пермском университете специальности «Экономическая кибернетика» и одноименной кафедры (1970), первый ее заведующий (до 1982 г.). Одновременно – зав. отделом, зав. отделением НИИ управляющих машин и систем (НИИУМС). С 1982 г. работал в МВТУ (Калужский филиал) заведующий кафедрой, декан социально-экономического факультета. Возглавлял со дня основания Калужскую торгово-промышленную палату в качестве председателя правления.

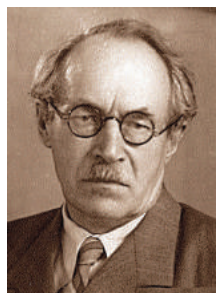
Основные работы посвящены вопросам экономики автоматизации управления производством. Автор книг «Автоматизированная система управления машиностроительным предприятием» (1973), «Экономическое обоснование автоматизированных систем управления промышленным производством» (1974), «Автоматизированная подсистема бухгалтерского учета машиностроительного предприятия» (1976), «Автоматизированная система управления предприятиями и объединениями: разработка, внедрение, развитие» (1985). В 1969–1989 гг., будучи главным конструктором направления НИР «Экономическая эффективность АСУ» Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР, участвовал в разработке общесоюзных методики и стандартов по этой проблеме.

Результатом многолетнего творческого содружества с профессором В. И. Авериним (ПГУ) стало издание ряда совместных работ – «Выбор комплекса технических средств АСУП» (1973), «Эффективность компьютеризации производственных систем» (1991). «Курс лекций по основам менеджмента» (Вып. 1–4. 1998–2000).

Награжден Министерством образования РФ нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования» (1999).

## **КРЮГЕР** **Валерий Августович**

(2 января 1890–25 марта 1958)



Родился в г. Усть-Каменогорске Семипалатинской области. В 1913 г. окончил естественное отделение физико-математического факультета Казанского университета и был оставлен для подготовки к профессорскому

званию при кафедре ботаники. Кандидат биологических наук с 1935 г., профессор кафедры систематики растений Пермского университета с 1934 г. В 1913–1915 гг. – ассистент кафедры ботаники Казанского университета и преподаватель естествознания Казанского коммерческого училища. В 1915–1916 гг. – преподаватель естествознания Семипалатинской мужской гимназии. В 1916–1919 гг. – преподаватель Томского реального училища и Томского учительского института. В 1919–1924 гг. – преподаватель Семипалатинского института народного образования и геоботаник Семипалатинского земотдела. В 1924–1925 гг. – преподаватель Семипалатинского педагогического техникума и геоботаник Казахстанского Наркомзема. В 1927 г. – преподаватель Новосибирского сельскохозяйственного техникума. В 1930 г. – 1934 гг. – доцент Омского молочного института, в котором заведовал кафедрой ботаники. С 1934 по 1957 г. – заведующий кафедрой морфологии и систематики растений Пермского университета.

После переезда в Пермь занялся изучением лугов долины Камы, посвятив этому 20 лет жизни. Организовал исследования в Усть-Туйском и Лодейном стационарах. В них принимали активное участие сотрудники и ученики (впоследствии кандидаты наук) – М. М. Данилова, В. Н. Шухардин, А. П. Лебедева, М. М. Сторожева, Н. Т. Агеева. Его учениками и аспирантами были будущие профессора – Д. Ф. Федюнькин, Г. А. Глумов, В. В. Благовещенский, И. А. Селиванов, А. М. Овёснор. Автор 30 печатных работ.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени и медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

*В. А. Верещагина*

## **КУЗНЕЦОВ Виктор Васильевич**

(31 декабря 1912–30 ноября 1986)



Родился в д. Кузнецово Гаринского района Свердловской области. В 1928–1932 гг. после окончания средней школы три года работал инспектором по ликвидации неграмотности политпросветотдела исполкома городского Совета г. Тавда Екатеринбургского округа Уральской области, а также и.о. заведующего Тавдинским районо. В 1937 г. окончил химический факультет Пермского университета, после чего был оставлен на кафедре физической химии ассистентом. Кандидат химических наук (1951), доктор химических наук (1968), профессор (1969).

В 1957–1967 гг. возглавлял Естественнонаучный институт при Пермском университете. С 1958 г. – заведующий созданной им лабораторией электрохимии Естественнонаучного института, инициатор создания лаборатории радиохимии ЕНИ. Проректор по учебной работе ПГУ (1972–1975 гг.). Заведующий кафедрой физической химии химического факультета ПГУ (1975–1986). Один из ведущих специалистов СССР по комплексному исследованию коррозионно-электрохимических процессов и разработке новых технологий защиты от коррозии. Автор нескольких известных по всей России учебников по физической химии для университетов.

Первые работы, посвященные экспериментальной оценке роли коллоидных систем в электролитах в формировании гальванических осадков, опубликовал в 1940 г. Во время Великой Отечественной войны воевал на Сталинградском, Севастопольском фронтах, участвовал в боях под Гродно, Харьковом, Сталинградом. С 1944 г. служил в пограничных войсках на освобожденной территории Крыма. После демобилизации в 1946 г. вернулся в Пермский университет.

Занимался изучением комплекса явлений и процессов наводороживания металлов в электрохимических процессах: механизма реакции выделения водорода на переходных металлах, водородной хрупкости, водородопроницаемости металлических мембран, коррозии металлов

под напряжением и в наводороженном состоянии и др. Исследовал структуру гальванических осадков, ее связь с физико-механическими и коррозионно-электрохимическими свойствами осадков, начальными стадиями их формирования, поиском ингибиторов коррозии и наводороживания, новых блескообразователей. Изучение механизма коррозии углеродистых сталей в пресных водах позволило создать новые рациональные, экономически обоснованные технологии защиты.

Разработанные им ингибиторы коррозии нашли применение на многих предприятиях СССР. Под его руководством была начата разработка безотходных гальванических производств, создано оборудование для регенерации тяжелых металлов из отработанных электролитов и промывных вод. При участии В. В. Кузнецова, В. Ф. Усть-Качинцева, С. М. Белоглазова сложилась пермская школа коррозионистов-электрохимиков. Были развиты новые теоретические представления о роли водорода в эволюции тонкой структуры металлов и сплавов при коррозионно-электрохимических процессах, разработаны и внедрены новые ингибиторы коррозии и наводороживания металлов.

Автор двух учебников по физической химии для университетов. Подготовил большое количество кандидатов наук, успешно работающих в высшей школе и промышленности. Председатель комитета по проблемам коррозии и защиты металлов Пермского областного совета НТО. Автор более 270 научных работ.

Награжден медалями «За оборону Сталинграда» (1943), «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Ветеран труда», «За трудовое отличие», почетными грамотами Президиума Верховного Совета РСФСР, знаком «Заслуженный деятель науки и техники» (1973) и др.

*С. И. Рогожников*

## **КУЗЬМИН** **Родион Осиевич**

(9 ноября 1891–22 марта 1949)



Родился 9 (22) ноября 1891 г. в д. Рябые б. Витебской губернии в семье крестьянина. Окончил Витебскую гимназию (1910), физико-математический факультет Петроградского университета (1916) и был оставлен при факультете для подготовки к профессорскому званию. С августа 1918 г.

работал в Пермском университете. Как ст. ассистент в отсутствие А. А. Фридмана вел практические занятия по основам механики и статистики, динамики точки. В 1919–1920 гг., во время пребывания Пермского университета в Томске, состоял преподавателем Томского технологического института, где читал лекции по курсу анализа бесконечно малых величин.

В Пермском и Томском физико-математическом обществах прочел несколько докладов, являвшихся изложением его работ: «О корнях Бесселевых функций» (1919); «Об арифметических значениях аналитических функций» (1919); «О рядах Вороного» (1920) и др.

Утвержден Наркомпросом (28 ноября 1921) в должности профессора ПГУ по кафедре математики. С 1 декабря 1921 г. – заместитель декана физико-математического факультета.

В связи с тем что ему были поручены кафедра алгебры и теории чисел в педагогическом институте имени Некрасова и одновременно чтение обязательного курса на физико-математическом факультете Первого Петроградского политехнического института, в сентябре 1922 г., согласно заявлению, был отчислен из штата профессоров Пермского университета. С 1922 г. до конца жизни работал в Ленинградском политехническом институте, Ленинградском университете и ряде других вузов. Доктор физико-математических наук (1935), член-корреспондент АН СССР (1946).

Интересовался различными областями математики. Его работы посвящены теории функций, математическому анализу, теории вероятностей, теории упругости, истории математики. Он написал ряд учебников для высшей школы. Научная деятельность главным образом была связана с теорией чисел.

*Р. А. Ошуркова*

## **КУЛТАШЕВ** **Николай Викторович**

(25 июня 1874–8 октября 1948)



Родился в г. Нарве Лифляндской губернии в семье потомственного дворянина. В 1897 г., защитив работу «Изменение объемов кристаллов минералов при плавлении», окончил Юрьевский университет, был зачислен ассистентом минералогического кабинета с чином коллежского секретаря.

В 1904 г. представил к защите магистерскую диссертацию на тему: «Кривые плавления силикатов натрия и кальция и их смесей», был назначен приват-доцентом по кафедре химии Юрьевского университета, в котором работал до 1916 г. Читал ряд специальных курсов по неорганической и физической химии, вел курс практической минералогии и технической химии. Работу в университете на протяжении 12 лет совмещал с работой в гимназии, где наряду с химией преподавал географию и математику.

Коллежский советник (1911). Помощник директора химического кабинета (1912), старший ассистент химической лаборатории (1915). В 1913 г. в память 300-летия царствования Дома Романовых был награжден медалью. В 1916 г. защитил диссертацию «Влияние давления на кривые плавления бинарных смесей». Во время Первой мировой войны активно занимался изучением отвлекающих веществ, в частности иприта. В 1916 г. командирован в Пермь. Исполняющий должность ординарного профессора (с 1 июля 1917), возглавлял кафедру неорганической и аналитической химии. Активно участвовал в политической жизни Перми, был гласным Пермской городской думы по списку партии кадетов. Декан физико-математического факультета (с 3 октября 1917).

29 мая 1918 г. 26 голосами «за», 9 – «против» был избран вторым ректором Пермского университета. Освобожден по болезни, а также в связи с отъездом в Томск. 28 июня 1919 г. передан обязанности ректора А. С. Безиковичу.

С 1920 по 1923 г. числился в командировке в Томском университете. В Томске с февраля 1920 г. работал в качестве приват-доцента по курсу неорганической химии и заведующим лабораторией неорганической химии Томского технологического института, одновременно с октября 1919 г. – приват-доцент, затем – профессор Томского университета по кафедре неорганической химии, заведующий аналитической лабораторией. Телеграфировал из Томска о желании возвратиться в Пермь, но так и не вернулся. Был уволен из университета по решению правления 19 декабря 1923 г.

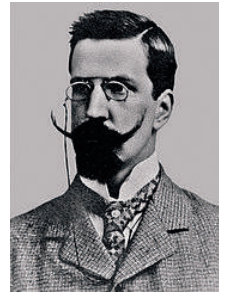
В 1924 г. переехал в Воронеж, где заведовал кафедрой неорганической и физической химии естественного отделения педагогического факультета университета. Участвовал в работе V Менделеевского съезда (1928), на котором выступил с сообщениями по экспериментальным исследованиям. Автор ряда работ, посвященных исследованию свойств растворов, аминокислот, в частности их электропроводности, равновесия с участием двухзарядных ионов. В 1932 г. создал в Воронежском университете кафедру физической химии, которой заведовал вплоть до смерти. Им было подготовлено большое количество учеников. Под руководством Н. В. Култашева на кафедре велись научные исследования физико-химических свойств водных и неводных растворов, условий электролитического осаждения металлов, исследования их электрохимического и коррозионного поведения, тонкопористых металлических мембран.

В августе 1938 г. арестован по 58-й статье Уголовного кодекса РСФСР якобы за участие в антисоветском заговоре, вредительстве и контрреволюционной деятельности. Не найдя конкретных доказательств виновности, военный трибунал 8 декабря 1939 г. вынес оправдательный приговор, признав выдвинутые обвинения оговором. Вернувшись в Воронежский университет, вновь возглавил кафедру физической химии. В 1940 г. без защиты диссертации ему была присуждена ученая степень доктора химических наук. Был эрудированным и квалифицированным специалистом, отличался принципиальностью и независимостью суждений, твердым характером, владел несколькими иностранными языками.

*В. И. Костицын, С. И. Рогожников*

## ЛАМАНСКИЙ Владимир Владимирович

(28 июля 1874–1943)



Родился в 1874 г. в Санкт-Петербурге в семье известного русского ученого-историка и слависта Владимира Ивановича Ламанского. Окончил естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета в 1896 г. С 1898 по 1906 г. состоял хранителем (консерватором) геологического кабинета университета. Одновременно готовился к сдаче магистерских экзаменов, для чего совершил поездку в Германию (1902). Осенью 1902 г. был приглашён доцентом во вновь открывшийся Петербургский политехнический институт на кафедру географии, где читал курс физической географии и общего землеведения.

В 1906 г., защитив магистерскую диссертацию, поступил на службу коммерческим агентом Китайско-Восточной железной дороги, предпринял ряд поездок по Монголии, Маньчжурии и Уссурийскому краю. В 1909 г. служил финансовым агентом при посольстве Российской империи в Китае. Совершил поездку по Китаю и Японии. В 1910 г. вернулся в Петербург и был назначен начальником экспедиции для экономического обследования вопросов шлюзования рек Туры и Тобола при Министерстве путей сообщения империи. В 1911–1916 гг. участвовал в Съезде представителей железных дорог по делам международных сообщений, одновременно был коммерческим ревизором Северо-Западной железной дороги (1912–1916 гг.), секретарем Особого совещания по перевозкам (1915–1916 гг.), помощником завделами Особого совещания по продовольствию, чиновником особых поручений при Переселенческом управлении, созданном в годы Первой мировой войны.

В 1915 г. вернулся на преподавательскую работу приват-доцентом кафедры минералогии и геологии Петербургского университета. В 1917 г. переехал в Пермь, где возглавил совет научно-промышленного музея. В январе 1918 г. он выступил с планом реорганизации культурных учреждений г. Перми, который не нашел поддержки у «белого правительства» губернии. В апреле 1918 г. избран исполняющим обязанности ординарного профессора по кафедре географии и этнографии Пермского университета (на физико-математическом факультете), заведовал географическим кабинетом университета, был членом комиссии по изданию трудов университета, секретарем факультета. В декабре 1919 г., получив командировку за свой счёт, выехал из Перми и обосновался в Маньчжурии, где работал профессором Харбинского юридического факультета по экономическому отделению и в мужской гимназии учителем географии. В 1931 г. переехал в Шанхай, где был избран преподавателем географии во французскую муниципальную школу.

Область научных интересов – антропогеография и этнография, геология и палеогеография, коммерческая и экономическая география. Долгое время служил библиотекарем Русского географического общества. В 1899 г. вместе с известным географом В. П. Семёновым-Тян-



Шанским (1870–1942) составил для Всемирной выставки в Париже серию карт по географии и этнографии Сибири и Туркестана, удостоенных золотой медали.

Автор 30 научных трудов, в их числе «Исследования в области Балтийско-Ладожского глинта» (1901), «Древнейшие слои силурийских отложений» (1905, магистерская диссертация), «Опыт народного почвенного словаря». Публиковался в энциклопедическом словаре Брокгауза и Эфрона, журналах «Протоколы Санкт-Петербургского общества естествоиспытателей», «Известия Императорского Русского Географического Общества», «Живая старина», «Ежегодник по геологии и минералогии России». Переводил на русский язык научные труды немецких учёных по геологии. В эмиграции опубликовал несколько статей по географии и культуре Китая в журнале «Вестник Маньчжурии».

*А. С. Лучников*

## **ЛАПКИН** **Иван Иванович**

(18 января 1903–16 ноября 1993)



Родился в г. Геническе Таврической губернии в семье рабочего. После окончания школы работал канцелярским работником в милиции, в кооперации, молотобойцем. В 1923 г. поступил на математическое отделение физико-математического факультета Крымского университета, после закрытия которого был переведен в Казанский университет.

Окончив в мае 1928 г. химическое отделение Казанского университета по кафедре органической химии, возглавляемой академиком А. Е. Арбузовым, работает научным сотрудником в нефтяном НИИ в Грозном. В связи с открытием в 1929 г. на Урале месторождения нефти в 1930 г. был приглашен на кафедру органической химии ПГУ, где ему было поручено организовать пирогенетическое отделение. С этого времени вся жизнь И. И. Лапкина на протяжении более 60 лет была связана с химическим факультетом Пермского государственного университета.

В 1934 г. был утвержден в звании доцента, в 1938 г. за исследования в области нафтеновых кислот ему была присуждена ученая степень кандидата химических наук без защиты диссертации. С конца 1930-х гг. занялся химией элементоорганических соединений, в основном – металлоорганических. В 1940 г. была опубликована первая статья И. И. Лапкина (в соавторстве с В. С. Шкляевым и Т. И. Шкляевой), посвященная исследованию магнийорганических соединений, положившая начало новому научному направлению, исследования по которому продолжают на кафедре органической химии Пермского университета и по сей день.

Во время Великой Отечественной войны И. И. Лапкин (с сотрудниками) выполнял задания оборонного значения: разрабатывал способ получения высокооктанового топлива, занимался изготовлением взрывчатых веществ, получением лекарственных препаратов для госпиталей, мыла без использования пищевых жиров. Вернувшись к изучению металлоорганических соединений после войны, в 1948 г. блестяще защитил в Казанском университете докторскую диссертацию на тему «Пространственные торможения при магнийорганических реакциях».

Доктор химических наук (1950). Получив в 1951 г. звание профессора, возглавил после ухода на пенсию профессора Д. М. Марко кафедру органической химии ПГУ, которой руководил до 1991 г. Создал научное направление по синтезу и химическим превращениям элементоорганических соединений. Под его руководством проведены фундаментальные исследования по изучению реакций органических соединений магния, цинка, бора, кремния, германия, олова, бериллия, серы и селена.

С 1965 г. И. И. Лапкин и его ученики получили не одну тысячу новых соединений, изучили возможность их применения для различных целей. В течение 30 лет ученый возглавлял

созданную им лабораторию элементоорганических соединений при Естественнонаучном институте ПГУ. В течение многих лет был председателем специализированного совета по присуждению ученых степеней в области химических наук, членом Головного совета по органической химии Министерства высшего и среднего специального образования России, редактором сборников научных трудов по органической химии. Кафедра, возглавляемая И. И. Лапкиным, была признана на Урале ведущей по элементоорганическим соединениям, ей был поручен выпуск межвузовских сборников соответствующих работ ученых вузов Урала и Сибири.

Проректор по научной работе ПГУ (1958–1967), декан химического факультета (1933–1936; 1948–1958). Автор около 500 статей, двух монографий и более 200 свидетельств на изобретения. Его учениками защищено 3 докторских и около 50 кандидатских диссертаций.

За вклад в науку награжден орденами Ленина и Трудового Красного Знамени, несколькими медалями, ему присвоено звание «Заслуженный деятель науки и техники РСФСР».

И. И. Лапкин прожил большую творческую жизнь, активно вел учебную и научную работу до 90 лет.

*С. И. Рогожников*

## ЛАПТЕВ Сергей Николаевич

(22 августа 1887–3 августа 1993)



Родился в г. Казани в семье служащего. В 1907 г. окончил I-е Казанское реальное училище. С 1908 г. – студент естественного отделения физико-математического факультета Казанского университета. В 1912–1913 гг. работал в Воронежской губернии над созданием гипсометрической карты и изучением местных кустарных промыслов. После окончания университета с дипломом I степени (1913) был оставлен на кафедре географии и этнографии лаборантом. В 1915–1917 гг. – ассистент. С 1915 г. – библиотекарь и член ученого совета Общества археологии, истории и этнографии; член и секретарь педагогического общества при Казанском университете. В 1917–1918 гг. работал приват-доцентом кафедры общего землеведения Северо-восточного археологического и этнографического института в Казани.

В 1918 г. был вынужден уехать в г. Иркутск. В 1918–1920 гг. работу библиотекарем в Иркутском университете совмещал с преподаванием во многих образовательных учреждениях города. В штат Иркутского университета зачислен в качестве преподавателя в 1920 г. и работал в различных должностях на факультетах: гуманитарном, физико-математическом, педагогическом и общественных наук; в Биолого-географическом институте; в Институте охотоведения и сырьевого хозяйства. В 1922 г. утверждён в ученом звании «профессор». С 1931 г. – декан геолого-почвенно-географического факультета Восточно-Сибирского университета, заведующий кафедрой географии (1934–1936). Большое внимание уделял общественно-просветительской, лекционной работе, был членом Иркутской Ученой архивной комиссии, организатором секции землеведения и председателем палеонтологической секции Восточно-Сибирского отделения ГО СССР, членом Иркутской археологической комиссии.

В 1936 г. переведен в г. Пермь для организации географического отделения Пермского госуниверситета. С 1936 по 1956 г. возглавлял созданную им кафедру физической географии, профессор этой кафедры (1956–1960), профессор кафедры метеорологии (1960–1971). В 1944–1946 гг. – декан геолого-географического факультета. В 1955 г. благодаря его инициативе, авторитету и организаторским способностям в университете был организован географический факультет, стало развиваться гидролого-метеорологическое направление.

Автор более 100 научных работ: очерков в энциклопедическом словаре Брокгауза и Эф-

рона (1914–1918), монографий «Физико-географический очерк г. Иркутска» (1936), «Зимний режим р. Ангары» (1936), «Очерки по землеведению Сибири», «Трагедия в ледяной пустыне (американская полярная экспедиция капитана Де-Лонга на судне «Jeannete»)» (1937), карт «Якутская АССР» (1925), «Озеро Байкал» (1933), «Физическая карта Восточно-Сибирского края» (1937), биографий исследователей и путешественников, очерков о роли АН и РГО в исследовании Сибири, историко-географических реконструкций о Второй Камчатской экспедиции (1967, 1973), об организации и ведении метеорологических наблюдений на Среднем Урале (1979) и Дальнем Востоке (1982).

Научные интересы были связаны с историей географического изучения России, природой и запросами народного хозяйства – исследованием рек Восточной Сибири и Приуралья, историей освоения востока России и Арктики, археологией, этнографией, некоторыми аспектами экономической географии. Был участником и руководителем многих экспедиций: в Монголию (1924–1925), по водосбору оз. Байкал (1925, 1931), на р. Ангаре по заданию Гидроэлектропроекта (1930–1932), в Ильменский государственный заповедник для изучения озер (1937–1940), изыскательских работ на притоках р. Камы для строительства малых ГЭС (1946–1951) и др.

За самоотверженный многолетний труд награжден орденом Ленина (1951), медалью «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» (1945), многими почетными грамотами.

*А. К. Лаптева, А. С. Лучников*

## ЛАСТОЧКИН Анатолий Васильевич

(5 сентября 1941–7 августа 2006)



Родился в с. Наволок Холминского района Новгородской области. В 1968 г. окончил философский факультет Ленинградского государственного университета. Работал ассистентом, старшим преподавателем кафедры марксизма-ленинизма Пермского фармацевтического института, затем старшим преподавателем, доцентом кафедры философии этого же вуза. С 1 сентября 1983 по 10 ноября 1988 г. – доцент на кафедре философии Пермского государственного университета. С 1988 по 2006 г. – заведующий кафедрой философии Пермской фармацевтической академии. С 1 сентября 1990 г. по июнь 2000 г. работал совместителем на кафедре философии Пермского государственного университета. Доктор философских наук (с 1992 г.), профессор (с 1992 г.), академик Международной академии интегративной антропологии. Докторскую диссертацию на тему «Социальная форма материи (основы марксистской социальной онтологии)» защитил в 1991 г.; автор одноименной монографии (1990).

## ЛЕБЕДЕВ Александр Сергеевич

(20 сентября 1884–15 февраля 1955)



Родился в Петербурге, в семье врача. Окончил Введенскую гимназию в Петербурге (1902) и Военно-медицинскую академию (1908) со званием лекаря. Оставлен для усовершенствования на кафедре диагностики и об-

шей терапии. В 1911 г. защитил докторскую диссертацию и с 1912 г. работал ассистентом кафедры внутренних болезней Петербургского института усовершенствования врачей. В 1918 г. был избран на должность старшего ассистента кафедры диагностики внутренних болезней медицинского факультета Саратовского университета, а в 1920 г. возглавил кафедру инфекционных болезней в этом же университете. 5 декабря 1921 г. был избран профессором госпитальной терапевтической клиники Пермского университета и переехал в Пермь, где организовал в 1922 г. клинику госпитальной терапии, которой руководил до 1940 г. С 1940 по 1945 г. работал в стоматологическом институте, затем перешел на кафедру пропедевтики внутренних болезней медицинского института, продолжая работать по совместительству в стоматологическом институте до 1948 г. В 1952 г. в связи с ухудшением здоровья оставил работу в институте и продолжал деятельность в качестве главного терапевта города.

Пользовался большим авторитетом как клиницист и диагност. Создал свою школу. Его ученики Н. Н. Дьяконов и А. В. Селезнев стали профессорами, около 20 человек занимали должности доцентов и ассистентов.

А. С. Лебедевым и его сотрудниками опубликовано свыше 90 научных работ, под его руководством защищено 8 кандидатских диссертаций. Ведущие научные интересы – болезни крови и процессы кроветворения, патология органов пищеварения, клиника ревматизма и др. В 1930-х гг. На базе терапевтического отделения Мотовилихинской больницы создал стационар для долечивания без отрыва от производства, некоторых групп больных (после перенесенной пневмонии, с пороками сердца и др.) – прообраз современных санаториев-профилакториев.

Был активным общественным деятелем. В 1927/28 учеб. году был членом правления университета и заведовал научно-учебной частью. В 1934–1940 гг. избирался депутатом городского Совета. С 1949 г. выполнял функции главного терапевта города, был консультантом во многих больницах и поликлиниках, эвакогоспиталях.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени и медалями.

*Р. А. Ошуркова*

## **ЛЕБЕДЕВ** **Николай Фролович**

(28 февраля 1920–22 января 2003)



Родился в ст. Абдулино Оренбургской области в семье учителя. Среднюю школу окончил в Барнауле в 1937 г. Высшее образование получил на механико-математическом факультете МГУ по специальности «Механика», куда поступил в 1937 г. С 1942 г. и до конца Великой Отечественной войны был на передовой. Его заслуги в ВОВ отмечены орденом Отечественной войны II степени и медалями: «За боевые заслуги», «За взятие Берлина», «За победу над Германией», «За победу над Японией» и многими юбилейными наградами. Закончил обучение в МГУ в послевоенном 1948 г. Тема дипломной работы стала его первой публикацией.

В 1948–1958 гг. работал в Новозыбковском пединституте. Здесь он самостоятельно разработал теорию распространения упругопластических волн в коротких стержнях. Полученные им результаты стали основой кандидатской диссертации, которую он успешно защитил в Институте механики АН СССР в 1952 г. В 1958–1960 гг. – доцент кафедры высшей математики Калининградского рыбного института.

С 1960 г. работает в Пермском государственном университете на кафедре механики. В 1960–1961 гг. – заведующий кафедрой; в 1961–1966 гг. – проректор по учебной работе. В 1969 г. по инициативе Н. Ф. Лебедева была создана кафедра теории упругости (сегодня это кафедра ме-

ханики сплошных сред и вычислительных технологий), на которой он проработал до конца жизни заведующим кафедрой, доцентом, профессором.

Все годы работы в Пермском университете увлеченно занимался научной работой. Более 30 лет он посвятил динамике нефтепромыслового оборудования и направленному бурению глубоких скважин. Подготовил 10 аспирантов, написал монографию. Диссертацию на степень доктора технических наук защитил в Челябинском политехническом институте в 1983 г.

Вел работу по договорам с различными предприятиями: заводом им. Дзержинского (г. Пермь), заводом им. Ленина (г. Пермь), ПО «Турбобур» (г. Кунгур), СКТБ погружных электродвигателей (г. Харьков), трубным заводом (г. Волжск, Волгоградская область) и другими.

Научные исследования последних лет жизни посвящены поперечным колебаниям электроцентробежных насосов и сотрудничеству с ПО «Новомет».

Ему присвоены звания «Почётный работник высшего образования СССР» и «Почетный работник высшей школы РФ». Награжден нагрудным знаком «За отличные успехи в работе».

*Р. А. Ошуркова*

## ЛЕЙТЕС Наталья Самойловна

(15 января 1921–5 апреля 2011)



Родилась и училась в Запорожье. В 1945 г. окончила с отличием МГУ. С 1946 по 1951 г. – преподаватель зарубежной литературы и теории литературы Запорожского государственного пединститута. В 1953 г. защитила кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук по теме «Белинский о немецкой литературе XIX века» в МГУ. С 1953 г. – старший преподаватель Запорожского пединститута, а с 1961 г. – доцент кафедры истории русской, советской и зарубежной литературы. С 1963 г. – доцент кафедры зарубежной литературы Пермского государственного университета. В 1973 г. защитила докторскую диссертацию «Эволюция жанра романа в немецкой литературе 1918–1945 гг.», в 1976–1992 гг. – профессор кафедры.

Научные интересы сосредоточены на художественных закономерностях развития зарубежной литературы XIX–XX вв., на проблемах поэтики романа. Историческая изменчивость поэтики и внутреннее единство произведения, время в его модификациях и эволюции, формы сопряжения исторически конкретного и вечного, судьбы категории характера и художественного психологизма, новые поэтические и стилевые тенденции (в частности, травестирирование традиций, распространившееся в литературе последних лет) – таков круг вопросов, рассматриваемых в ее статьях и книгах.

Крупный теоретик литературы, исследователь-литературовед, активно участвовавший в развитии современной литературоведческой мысли; работала в контакте с учеными многих вузов и академических институтов страны; ее труды вызывают большой интерес у специалистов. Самые известные монографии – «Немецкий роман 1918–1945 годов» (1975), «Черты поэтики немецкой литературы нового времени» (1980), «Роман как художественная система» (1985), «От “Фауста” до наших дней. Из истории немецкой литературы» (1987) и др.



## ЛИПАТОВ Сергей Михайлович

(11 октября 1899–8 января 1961)



Родился в деревне Глуховке ныне Серпуховского района Московской области. В 1923 г. окончил физико-математический факультет Московского университета. В 1924–1927 гг. работал в 1-й химической лаборатории Московской ситценабивной фабрики, где заинтересовался проблемами коллоидной химии и применением ее к технологическим процессам текстильной промышленности. В 1927–1929 гг. – заведующий научной частью Центральной лаборатории Иваново-Вознесенского текстильного треста, одновременно преподавал в Иваново-Вознесенском политехническом институте, вел там спецкурс «Коллоидно-химические основы крашения». С 1929 г. – заведующий лабораторией Физико-химического института им. Л. Я. Карпова, организовал в нем первую в СССР лабораторию по искусственному волокну, которой руководил до 1938 г. В 1931–1937 гг. – заведующий кафедрой Всесоюзного института легкой промышленности, в котором создает лабораторию высокомолекулярных соединений и читает первый в СССР курс «Высокомолекулярные соединения».

С 1938 г. – заведующий лабораторией физикохимии коллоидов в Коллоидно-электрохимическом институте Академии наук СССР. В 1940 г. переехал в Минск, где организовал лабораторию высокомолекулярных соединений при Академии наук БССР. В этом же году он избирается действительным членом Академии наук БССР, а затем вице-президентом.

С началом Великой Отечественной войны был направлен в Ташкент для организации работы переехавшей туда Академии наук Белорусской ССР, одновременно работал в Среднеазиатском университете.

В марте 1943 г. назначен исполняющим обязанности, а с 31 июля 1943 г. – ректором Молотовского (Пермского) университета. С 8 июля по 14 декабря 1943 г. по совместительству заведовал кафедрой физической и коллоидной химии ПГУ. 3 января 1944 г. освобожден от должности ректора в связи с возвращением к работе в Академии наук БССР.

С 1944 по 1959 г. возглавлял кафедру физической и коллоидной химии в Московском текстильном институте, одновременно руководил лабораторией полимеров и растительного сырья Института химии Академии наук БССР. В 1959–1960 гг. – заведующий лабораторией физико-химии высокополимеров Института физико-органической химии АН БССР, где под его руководством были разработаны общие методы получения смесей полимеров с заданными параметрами.

Основные работы относятся к области коллоидной химии и химии высокомолекулярных соединений, физикохимии полимерных веществ и их растворов, посвящены изучению лиофильных коллоидов и высокомолекулярных соединений (желатины, белковых веществ, углеводов). Он разработал теорию гелеобразования, набухания и синерезиса гелей, установил влияние природы растворителя и температуры на агрегатное состояние высокомолекулярных веществ. Сергей Михайлович является разработчиком общей теории синерезиса (премия имени Д. И. Менделеева АН СССР), нового ускоренного метода вакуумного крашения, простой схемы получения вискозы, способа получения спирта из крахмало- и целлюлозосодержащего сырья.

Опубликовал свыше 200 научных работ, а также 8 монографий и учебников. Автор первых в СССР монографий по физико-химии полимеров. Обширный экспериментальный и теоретический материал, изложенный в его работах, нашел признание не только в стране, но и за рубежом. В течение всей жизни вел большую работу по подготовке молодых ученых как для вузов, так и для промышленности, подготовил 25 кандидатов и 6 докторов наук.

Умер С. М. Липатов в Москве. Похоронен на Новодевичьем кладбище.

*А. В. Пустовалов, С. И. Рогожников*

## ЛУМЕЛЬСКИЙ Ян Петрович

(род. 1 сентября 1930)



Родился в г. Малин Житомирской области (Украина). После эвакуации в марте 1942 г. переехал в Пермскую область. В 1953 г. окончил Пермский университет, а в 1958 г. – Пермский педагогический институт. Поступил на работу в Пермский университет в 1959 г. ассистентом кафедры математического анализа и проработал там, исключая время аспирантуры, до 1996 г., прошел путь от ассистента до профессора, заведующего кафедрой теории вероятностей и математической статистики.

Кандидат физико-математических наук (1970), доцент кафедры высшей математики Пермского университета (1972), доктор физико-математических наук (1990). С 1991 по 1996 г. – профессор и заведующий кафедрой теории вероятностей и математической статистики механико-математического факультета.

С 1 сентября 1997 г. до 1 ноября 2010 г. работал научным консультантом в Статистической лаборатории Техниона (г. Хайфа, Израиль). С 2010 г. не работает. С апреля 2013 г. постоянно проживает в г. Калгари (Канада).

Научные исследования начал в 1966–1969 гг. аспирантом кафедры теории вероятностей МГУ под руководством профессора Ю. К. Беляева в коллективе, возглавляемом академиками А. Н. Колмогоровым и Б. В. Гнеденко. Его основные научные интересы связаны с решением задач параметрической и непараметрической математической статистики и с построением вероятностных и статистических моделей контроля качества и надежности. Его важнейшие научные достижения основываются на применении новых схем случайных блужданий (Пойя, многомерные пуассоновские, для однородных и неоднородных цепей Маркова и др.), что позволило существенно расширить известные классы многомерных распределений вероятностей, а также предложить новые модели в статистическом контроле качества, в испытаниях надежности и в планах последовательного обнаружения разладки технологического процесса.

Является автором и соавтором 160 научных публикаций, в том числе семи книг. Результаты прикладных статистических исследований включены в ряд ГОСТов СССР и других научно-технических документов, разработанных подразделениями Госстандарта СССР с участием Я. П. Лумельского. Особого упоминания заслуживает подготовленная в МГУ «Методика по разработке стандартов на статистический приёмочный контроль качества продукции по альтернативному признаку с учетом экономических показателей» (Госстандарт СССР/ ВНИИС. М.: Изд-во стандартов, 1972) (разработчики: А. Н. Колмогоров, Ю. К. Беляев, Я. П. Лумельский, Т. Н. Дугина и др.). На основе вышеуказанной методики в Московском и Пермском государственных университетах разработан и ныне действует ГОСТ 24660–81 (разработчики: Ю. К. Беляев, Я. П. Лумельский, В. В. Чичагов и др.).

Является одним из основателей пермской научной школы теории вероятностей и математической статистики. Семь его учеников стали кандидатами наук. В 1976 г. он организовал издание в Пермском университете межвузовского сборника научных трудов «Статистические методы оценивания и проверки гипотез», выпуски которого переводятся на английский и издаются в журнале «Journal of Mathematical Sciences».

## ЛУНЬЯК Андрей Иванович

(5 декабря 1881–15 октября 1957)



Родился в г. Санкт-Петербурге в семье профессора. Кузен известного театрального и художественного деятеля С.П. Дягилева. В 1899 г. поступил в Военно-медицинскую академию, которую с отличием окончил в 1904 г. со званием лекаря. В том же году был удостоен премии академика Н.Н. Зинина за работу «О продуктах конденсации альдегидов жирного ряда с фенолом». В 1904–1906 гг. служил военным врачом в Казани. В 1906 г. назначен на должность сверхштатного лаборанта при лаборатории органической химии Казанского университета, где работал под руководством профессора А.М. Зайцева.

В 1907 г. получил степень магистра химии. В 1908 г. был командирован на два года за границу для подготовки к профессорскому званию. Во время командировки работал, главным образом, в 1-м Химическом институте Берлинского университета под руководством знаменитого немецкого химика Э. Фишера.

В 1910 г. утверждён в звании приват-доцента Казанского университета по кафедре химии, где читал курсы лекций на факультете физики и математики и на медицинском факультете университета. В 1912 г. был избран адъюнкт-профессором Института сельского хозяйства и лесоводства в г. Ново-Александррии по кафедре органической химии и сельскохозяйственного химического анализа. В 1914 г. защитил в Киевском университете диссертацию «О действии галоид цинкоорганических и галоид маггийорганических соединений на ангидриды одноосновных жирных кислот». В июле 1917 г. был назначен ординарным профессором Пермского университета по кафедре физиологической химии, где читал курс органической химии на медицинском, а с 1921 г. – на физико-математическом факультетах. Во время работы в Перми был деканом сельскохозяйственного (1918–1919), физико-математического (1920–1921), медицинского (1921–1922) факультетов, заведующим научно-учебной частью (1922–1924).

С мая 1923 г. – заведующий кафедрой органической химии ПГУ. Будучи человеком очень энергичным, заказал для кафедры за границей новейшую по тому времени аппаратуру, занимался перестройкой Алафузовского корпуса.

В 1924 г. был избран по конкурсу профессором кафедры технической химии Казанского университета. Одновременно занимал аналогичную кафедру в Казанском институте сельского хозяйства и лесоводства (1924–1930), был ректором этого института (1925–1926).

15 февраля 1926 г. избран на должность ректора Казанского университета, которую занимал до 26 февраля 1928 г. В период его ректорства был проведен капитальный ремонт всего университета, пополнено оборудование кабинетов и лабораторий. Профессор Казанского НИИ им. А.М. Бутлерова (с 1929), профессор Казанского химико-технологического института по кафедре органической химии (1930–1936), профессор технической химии Казанского университета (с 1934), декан химического факультета Казанского университета (с 1931). Автор ряда научных работ по органической химии.

С 1936 по 1952 г. возглавлял созданную в Казанском медицинском институте кафедру органической химии, создал при ней специальную лабораторию. В годы Великой Отечественной войны организовал в своей лаборатории производство ряда дефицитных медикаментов для госпиталей и лечебных учреждений Казани. В 1947 г. присуждена ученая степень доктора химических наук.

Награжден орденом Ленина и медалями.

*С. И. Рогожников*

## МАКСИМОВИЧ Георгий Алексеевич

(29 мая 1904–16 мая 1979)



Георгий Алексеевич родился в Варшаве. В 1929 г. окончил одновременно два факультета (горно-эксплуатационный и геолого-разведочный) Днепропетровского горного института. Производственную деятельность начал на предприятии «Грознефть», с 1930 г. – преподаватель в Грозненском нефтяном институте.

В 1934 г. – заведующий новой кафедрой динамической геологии в Пермском университете и по совместительству кафедрой геологии в Пермском педагогическом институте. С 1944 по 1950 г. – проректор по научной работе Пермского университета.

В 1944 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Очерк происхождения и развития подземных вод», которая получила высокую оценку академиков В.И. Вернадского и Ф.П. Саваренского. Данные им определения «гидрохимическая фация», «пористость горных пород», «карстовый процесс» вошли в справочную и учебную литературу, а учение о гидродинамической зональности карстового массива и гидрохимических фациях широко используется гидрогеологами во всем мире.

Среди многочисленных научных трудов центральное место занимают монографии «Химическая география вод суши» (1955) и «Основы карстоведения» (в 2 т. 1963, 1969).

18 ноября 1964 г. по его инициативе был создан Институт карстоведения и спелеологии, который объединил специалистов, занимающихся изучением карста и пещер, и благодаря которому Пермь стала общепризнанным центром карстоведения в стране.

Является всемирно известным ученым, основоположником отечественного карстоведения, создателем Пермской школы гидрогеологов и карстоведов, имеющей высокий международный рейтинг.

Награжден золотой медалью Ф.П. Литке Русского географического общества и избран его почетным членом.

## МАЛОВИЧКО Александр Кириллович

(12 декабря 1911–30 августа 1996)



Родился в с. Верещаки Черкасской области на Украине. В 1937 г. с отличием окончил Дальневосточный государственный университет по специальности «Геодезия». В 1938–1941 гг. – аспирант Государственного астрономического института при Московском университете.

В 1941–1944 гг. – доцент кафедры геодезии и картографии Иркутского государственного университета, в 1945–1954 гг. – доцент кафедры геодезии и гравиметрии Новосибирского института инженеров геодезии, аэросъемки и картографии, в 1954–1989 гг. – заведующий кафедрой геофизики Пермского государственного университета. Ученое звание профессора получил в 1962 г., в 1967 г. – ученую степень доктора технических наук. В 1989–1996 гг. – профессор кафедры геофизики.

Основные работы посвящены развитию теоретических и методических основ гравиметрического метода исследований: аналитическому продолжению аномалий силы тяжести; учету поправок за влияние рельефа; методике гравиметрической съемки и др.

Автор 15 монографий, в том числе фундаментального двухтомника (два издания) «Основной курс гравиразведки» (1960, 1962 и 1966, 1968), «Методы аналитического продолжения аномальной силы тяжести и их приложения к задачам гравиразведки» (1956), «Детальная гравиразведка на нефть и газ» (1979 и 1989, в соавт.) и др.

Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1982).

Основатель пермской научной школы геофизиков. Возглавляемая им в течение 35 лет (1954–1989) кафедра выпустила более 2300 специалистов-геофизиков, из которых 15 стали докторами наук и более 80 – кандидатами. В течение 37 лет – бессменный редактор межвузовского сборника «Геофизические методы поисков и разведки месторождений нефти и газа» (подготовил 29 сборников).

## **МАРКИН** **Андрей Гаврилович**

(30 октября 1918–8 сентября 1995)



Родился в д. Петропавловке Стерлитамакского района Башкирской АССР. В 1939 г. поступил на биологический факультет Пермского университета, откуда в марте 1941 г. был призван в армию. В первые дни войны из-за ранения попал в плен, перенес ужасы лагерей, участвовал в побегах, которые были неудачными, был заключен в одну из тюрем Вены. В апреле 1945 г. наступило долгожданное освобождение. В течение года служил в гвардейском 282-м полку, после демобилизации вернулся в университет, который окончил в 1950 г. Работал в Пермском областном лекционном бюро, преподавателем в ПТУ № 3 и ассистентом кафедры нормальной физиологии медицинского института, где написал и успешно защитил кандидатскую диссертацию.

В сентябре 1957 г. – старший преподаватель кафедры зоологии позвоночных Пермского университета, затем – доцент. В 1965–1972 гг. исполнял обязанности заведующего этой кафедрой. Читал курс «Физиология человека и животных». В 1976 г. – профессор, после успешной защиты докторской диссертации «К вопросу о механизмах генерации электрического эффекта кожно-гальванического рефлекса (КГР)». В дальнейшем изучал связь эффекта КГР с возбудимостью кожных рецепторов, доказал их участие в ориентировочных реакциях животных. По экспериментальной электрофизиологии опубликовал около 50 научных работ. Ответственный редактор межвузовских сборников научных трудов по вопросам физиологии человека.

Награжден бронзовой медалью ВДНХ СССР за успехи в народном хозяйстве (1978), знаком «За отличные успехи в работе» (1991), медалью «Ветеран труда» (1984), 9 другими медалями. Имя профессора А. Г. Маркина присвоено лаборатории физиологии человека и животных.

*Е. А. Зиновьев*

## **МАРКО** **Дмитрий Мильтиадович**

(14 августа 1878–1963)



ВРодился в г. Казани в купеческой семье выходца греческого г. Митилены. В 1896 г. окончил 1-ю Казанскую гимназию, в 1900 г. – естественное отделение физико-математического факультета Казанского университета. Работал лаборантом, хранителем музея лаборатории органической химии



университета, с 1909 г. – приват-доцент. Учился органической химии в Берлине у знаменитого немецкого химика Эмиля Фишера. До революции некоторое время был директором банка.

В 1918–1920 гг. работал в Томском университете, в химико-фармацевтической лаборатории Енисейского губздравотдела и Красноярском высшем политехникуме, на Красноярском химическом заводе и в Красноярском институте народного образования (до 1923), в Казанском политехническом институте и университете (1924–1927).

В январе 1928 г. профессор Д. М. Марко был избран заведующим кафедрой органической химии Пермского университета и работал на этой должности до 1951 г. Весной 1929 г. провел первые исследования обнаруженной близ Перми нефти, позже опубликовал ряд работ по этой тематике. С его именем в Пермском университете связано прежде всего значительное улучшение учебной работы кафедры органической химии. Был расширен общий курс органической химии, а также введены новые курсы: «Теоретические основы органической химии», «Стереохимия», «Методы определения структуры органических соединений», «Органический анализ» и «Химическая технология». На кафедре началось изучение открытой на Урале чувовской и краснокамской нефти. Преподавал в Пермском химико-технологическом институте (1930–1932), в Пермском педагогическом институте (до 1936 г.). Доктор химических наук с 1938 г.

В годы Великой Отечественной войны вместе с сотрудниками кафедры выполнял работу оборонного и народно-хозяйственного значения для предприятий химической, авиационной и угольной промышленности, возглавлял работу по очистке диэтилового эфира для военных госпиталей.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» Занимался общественной деятельностью, являлся членом Всесоюзного химического общества им. Д. И. Менделеева, общества «Знание».

*С. И. Рогожников*

## **МАТВЕЕВ**

### **Владимир Федорович**

(23 апреля 1881–1919)

Выпускник С.-Петербургского университета (1903), был оставлен в университете для подготовки к профессорскому званию. Работая над магистерской и докторской диссертациями, неоднократно выезжал в длительные командировки за границу (1907, 1911, 1912, 1913–1914), был членом русской группы международного союза криминалистов. В июле 1908 г. зачислен в штат приват-доцентов С.-Петербургского университета. После защиты магистерской диссертации «Право публичных собраний» с ноября 1910 г. В. Ф. Матвеев – экстраординарный, затем ординарный профессор кафедры полицейского права Казанского университета. В 1912–1913 гг. избирался проректором университета. В мае 1915 г. защитил диссертацию «Государственный надзор за общинным самоуправлением во Франции и Пруссии» на степень доктора полицейского права.

Во второй половине 1916 г. Министерством народного просвещения был командирован из Казани в Пермь для чтения лекций в отделении Петроградского университета. Был первым деканом юридического факультета. Работал здесь в 1916/17 учеб. году, хотя с 1 января 1917 г. был назначен сверхординарным профессором юридического факультета Петроградского университета. В Пермском отделении являлся ординарным профессором кафедры государственного права, читал обязательный курс по государственному праву.

Сыграл значительную роль в организации и налаживании работы юридического факультета Пермского университета. При нем шло комплектование кафедр знающими учеными-юристами, был создан ряд кабинетов (статистико-экономический, гражданского права, госу-

дарственных наук) с библиотеками при них. С 1916 г. стал действовать совет юридического факультета.

Помимо профессиональной научной и практической деятельности В. Ф. Матвеев активно участвовал в общественно-политической жизни Перми. С апреля 1917 г. он являлся товарищем (заместителем) председателя президиума постоянного комитета Пермского отдела партии кадетов. Осенью того же года вместе с ректором университета профессором К. Д. Покровским выдвигался кандидатом в члены Учредительного собрания, но не набрал необходимого количества голосов избирателей. Он входил также в состав совета газеты «Народная свобода», издававшейся в 1917 г. в Перми членами местной кадетской организации, участвовал в полемике по социально-экономическим и политическим вопросам с представителями радикальных партий.

## **МЕЗИНГ** **Эдуард Карлович**

(22 июня 1869 – не ранее 1930)



Родился в семье арендатора имения Керстенгоф близ г. Валка Лифляндской губернии (ныне Эстония). В 1892 г. окончил Дерптскую гимназию и поступил в Дерптский университет на химико-фармацевтический факультет, который окончил в 1895 г. Для дальнейшего усовершенствования и специализации остался в университете в качестве сверхштатного лаборанта. Работал в лаборатории профессора Драгендорфа по судебной и пищевой химии. Занимался также изучением вопросов спектрального анализа ядов. В 1899 г. сдал экзамены на степень магистра фармации и перешел на службу в бактериологическую и химико-аналитическую лабораторию врачебной части Закаспийской военной железной дороги, откуда был переведен в 1908 г. на должность заведующего технико-химической и аналитической лабораторией дороги. Занимался изучением свойств и химического состава вод источников и рек Туркестана. Представил в Военно-медицинскую академию работу «Химическое исследование источников водоснабжения Закаспийской области», выполненную под руководством известного русского химика, уроженца с. Добрянки Пермского уезда Г. В. Хлопина. После защиты диссертации в 1907 г. в Императорской Петербургской военно-медицинской академии был удостоен диплома магистра фармации. Участвовал в экспедиции по изучению водоснабжения, нефти и других полезных ископаемых Туркмено-Хорасанских гор и Туркестана.

В 1911 г. поступил в Императорский Новороссийский университет в Одессе в качестве ассистента кафедры фармацевтической химии, где руководил практическими занятиями студентов по аналитической химии. В 1913 г. заведовал химической лабораторией братьев Пель в Петрограде. Был командирован за границу для изучения условий создания в России отраслей химико-фармацевтической промышленности. По возвращении занимался вопросами устройства завода для утилизации продуктов сухой переработки каменного угля с целью получения салициловой кислоты и других препаратов. В 1916–1918 гг. переехал в Казань, где заведовал химико-аналитической лабораторией и одновременно принимал участие в работе Комитета военно-технической помощи.

С 1918 г. – преподаватель Пермского университета по кафедре фармацевтической химии. После командировки из-за военных действий не смог вернуться в Пермь и остался в Казани, откуда после мобилизации технических служащих был назначен заведующим технико-химическим отделением Химико-биологического института Губздрова и Совнархоза. В 1919 г. был вызван правлением Пермского университета и вернулся к месту основной службы. В течение года исполнял обязанности заведующего кафедрой фармацевтической химии. С 1920 по 1924 г.

работал в Ярославском университете профессором кафедры фармацевтической химии и фармакогнозии, а в 1924–1925 гг. – профессором Одесского химико-фармацевтического института. После чего вернулся в Пермский университет, где заведовал кабинетом фармакогнозии.

Работая в Перми, написал в 1929 г. книгу «Пермский государственный университет: Кабинет фармакогнозии: Очерк о деятельности за 1926–1929 гг.»

*С. И. Рогожников*

## **МЕНЬШИКОВ Мартиниан Иванович**

(21 февраля 1900–24 ноября 1952)



Родился в крестьянской семье. В 1919–1921 гг. служил в рядах Красной армии. В 1923 г. окончил рабфак, а в 1927 г. – естественное отделение педагогического факультета Пермского университета. После двух лет преподавания в средней школе работал в Пермском биологическом НИИ (ныне Естественнонаучный институт), где окончил аспирантуру. С 1933 г. – ассистент кафедры зоологии позвоночных и ихтиологии Пермского университета, в 1935 г. – доцент. В 1938 г. – кандидат биологических наук без защиты диссертации. В 1949 г. успешно защитил докторскую диссертацию «Рыбы бассейна Оби», через год получил звание профессора и ученую степень доктора биологических наук. В 1937–1952 гг. с небольшими перерывами выполнял обязанности заведующего кафедрой зоологии позвоночных университета.

Опубликовал более 30 работ, ставших классическими. До сих пор интересны установленные им закономерности возрастной и географической изменчивости рыб. Исследование Оби от верховьев до низовьев никем не повторено до сих пор, уникальны данные по озерам Зайсан и Марка-куль. Оригинальны его взгляды на генезис фауны и экологическую классификацию обских рыб. Основатель пермской школы ихтиологов, широко известной в стране. В течение 19 лет читал основные спецкурсы, подготовил около 300 специалистов.

*Е. А. Зиновьев*

## **МЕРЦЛИН Роман Викторович**

(17 октября 1903–11 февраля 1971)



Родился в г. Саратове в семье служащего. Окончил 1-ю Саратовскую мужскую гимназию (1920), затем физико-математический факультет Саратовского университета (1924). Работал в физическом институте Саратовского университета, преподавал неорганическую химию и заведовал химической лабораторией в сельскохозяйственном техникуме им. К. А. Тимирязева (1924–1926). В 1926–1927 гг. – старший химик-аналитик Рубежанского химического завода, в 1928 г. – помощник заведующего лабораторией Алапаевского металлургического завода (Свердловская область). В 1930 г. – ассистент кафедры физической химии Пермского университета, а затем Пермского химико-технологического института. В 1931 г. – доцент и заведующий кафедрой противогазового дела.

В 1932–1935 гг. – старший научный сотрудник военной академии химической защиты им. С. К. Тимошенко, затем старший инженер лаборатории завода «Красный треугольник» (Ленинград).

В 1935 г. избран на должность профессора и возглавил кафедру неорганической химии Пермского университета. В 1936–1938 гг. – декан химического факультета ПГУ. В 1939 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Расслаивание как метод физико-химического анализа многокомпонентных систем» в МГУ в диссертационном совете под председательством академика Н. С. Курнакова. В том же году утвержден в звании профессора. В 1940 г. – проректор ПГУ. С 1941 г. – и.о. ректора, с января 1944 г. – ректор Пермского университета. С 1946 по 1950 г. – проректор по научной работе. В 1950–1965 гг. – ректор Саратовского университета, заведующий кафедрой физико-химического анализа (с 1951), заведующий кафедрой неорганической химии (с 1965).

За время работы в Пермском университете выполнил фундаментальные исследования в области физико-химического анализа, разработан оригинальный метод исследования многокомпонентных систем – изотермический метод сечений. Научные труды, посвященные изучению жидкофазных равновесий в тройных и четверных системах, кристаллизации моноэктики, сделали имя Р. В. Мерцлина широко известным в научном мире не только в стране, но и за рубежом. Соавтор книг «Метод сечений», «Приложение его к изучению многофазного состояния многокомпонентных систем» (1969), «Гетерогенные равновесия» (1971). Автор более 120 научных статей. Разработанные профессором Р. В. Мерцлиным теоретические представления и введение в экспериментальную практику нового метода исследований стимулировали дальнейшие многоплановые работы в области гетерогенных равновесий. Им создано новое направление в физико-химическом анализе, новая научная школа.

Фундаментальные исследования в области физико-химического анализа стали основой развития работ прикладного характера при выборе оптимальных составов жидких и твердых систем для химических источников тока, люминофоров, катодных материалов, жидких средств различного назначения и разработки изогидрических циклов получения водорастворимых солей калия.

В Пермском университете раскрылся талант Романа Викторовича как педагога, блестящего лектора, научного руководителя, неутомимого пропагандиста науки. Он принимал активное участие и в общественной жизни: избирался делегатом XX съезда КПСС, депутатом Верховного Совета РСФСР. За плодотворную научно-педагогическую и общественную деятельность Р. В. Мерцлин награжден орденами Ленина (1961), Трудового Красного Знамени (1945) и медалями. Заслуженный деятель науки РСФСР (1948).

*С. Ф. Кудряшов*

## **МИРТОВ Алексей Васильевич**

(8 августа 1886–3 января 1966)



Выпускник Казанского университета, профессор, доктор филологических наук, выдающийся методист и лингвист, крупный специалист в области истории языка, диалектологии, современного русского языка, языка художественных произведений.

Кроме многочисленных книг и учебных пособий по методике ему принадлежит один из первых в России учебников по истории русского языка для средней школы (1916 г.). Он стремился сблизить школьное преподавание родного языка с достижениями лингвистической науки, таким образом, предвосхитил один из важнейших дидактических принципов современной методической науки.

С 1929 по 1931 г. работал в Пермском университете, руководил диалектологической комиссией «Научного этнографического общества», выполнял широкую программу диалектологиче-

ческих исследований, которая включала собирание и изучение материалов местных говоров, составление областного словаря, диалектологической карты Урала, исследование языка местных писателей. Опубликовал анкету для областного словаря, которая распространялась среди студентов, учащихся средних учебных заведений, краеведов, и «Инструкцию для изучения языка уральского рабочего». Автор «Донского словаря» (1929). Среди работ более позднего времени – капитальный труд «Категория рода в русском языке», «Говори правильно» (1961). Последние годы деятельности связаны с Горьковским университетом.

## **МИСЮРКЕЕВ** **Иван Васильевич**

(21 января 1917–26 ноября 1992)



Родился в Бурятии, г. Улан-Удэ. В 1939 г. с отличием окончил математическое отделение физико-математического факультета Иркутского педагогического института. Затем работал в школах Забайкалья, учился в аспирантуре Ленинградского университета, где в 1952 г. защитил кандидатскую диссертацию. Преподавал в педагогических институтах Хабаровска, Кургана, Перми.

В Пермском университете начал работать в 1962 г. В 1965 г. избран деканом механико-математического факультета, который возглавлял до 1972 г. С 1972 по 1988 г. заведовал кафедрой теории функций и функционального анализа. В 1977 г. присвоено звание профессора. До сентября 1991 г. работал профессором кафедры теории функций и функционального анализа ПГУ.

С ним связано возникновение и развитие в Пермском университете нового направления научных исследований – нелинейного функционального анализа. В течение многих лет руководил научным семинаром по нелинейному анализу, а также научной работой по теме «Нелинейные операторы и нелинейные операторные уравнения в функциональных пространствах», входившей в план АН СССР. И. В. Мисюркеев и его ученики внесли немалый вклад в развитие таких направлений нелинейного анализа, как теория неподвижных точек, теория вращения векторного поля, конусные методы исследования нелинейных операторов и уравнений, теории уплотняющих операторов, исследования конкретных нелинейных операторов в функциональных пространствах, качественная теория (существование ограниченных, почти периодических решений) нелинейных дифференциальных и интегродифференциальных уравнений.

Автор книг «Введение в нелинейный функциональный анализ» (1968), «Сборник задач по методам математической физики», который выходил в издательстве «Просвещение» дважды (1964, 1975). В общей сложности опубликовал более пятидесяти научных и методических работ.

Награжден орденом «Знак Почета» и пятью юбилейными и памятным медалями.

## **МОКЕЕВ** **Виктор Валерьянович**

(31 октября 1887 –?)



Родился в г. Нерчинске Забайкальской (позднее – Читинской) области в семье служащих. Закончил уездное училище (г. Нерчинск, 1904), Петербургский учительский институт (1907), Томский университет (4 курса, 1916–1922, юрист), Самаркандский сельхозинститут (1931, агроном), Львовский пединститут (1950, историк).

Его послужной список велик: учитель городского четырехклассного училища (1907–1913, г. Минусинск Красноярского края, г. Барнаул), инструктор культпросвета (1913–1917, г. Ачинск;



1917–1918, г. Красноярск), зав. высшим начальным училищем (г. Щегловск Томской губернии, 1918–1919), председатель революционного волостного комитета (1919–1920, с. Новорождественское Томской губернии), зав. губотделом юстиции (1920–1922, г. Томск), губернский прокурор (1922–1925, г. Омск), преподаватель института инженеров транспорта (1925–1927, г. Москва), ассистент Московского университета (1927–1928), зав. кафедрой марксизма-ленинизма и философии Узбекской педагогической академии (1928–1932, г. Самарканд), директор Саратовского (1932–1934), затем Свердловского университетов (1934–1936); в Киргизии: директор сельхозинститута (1936–1939, г. Фрунзе), зав. кафедрой марксизма-ленинизма медицинского института (1939–1941), зав. кафедрой марксизма-ленинизма педагогического института (1941–1945); в Львове: профессор политехнического института (1945–1947), медицинский института (1947–1950), профессор кафедры марксизма-ленинизма университета им. И. В. Франко (1950–1951).

В Пермском университете работал профессором кафедры марксизма-ленинизма с 1 марта 1951 г. до выхода на пенсию по старости лет (1 августа 1954 г.). По данным личного фонда В. В. Мокеева (в архиве ПГУ), в звании профессора по кафедре советского государственного права он был утвержден ГУСом НКП Уз. ССР в 1930 г. В университетах Львова и Перми имел аспирантуру по истории ВКП(б).

Его первые работы были посвящены исследованию экономического и культурно-бытового развития деревни (На повороте. М.: ГИЗ, 1923; Деревня на новых путях. Кострома, 1923; Аренда земли. М.: Юриздат, 1926; Кабальные сделки. М.: Юриздат, 1917 и др.). Опубликованы также популярный очерк «Конституция РСФСР» (М.: Юриздат, 1925); исторический очерк о деятельности прокуратуры РСФСР «Три года на страже революционной законности» (М.: Юриздат, 1926); более 50 статей в журнале «Еженедельник советской юстиции» по вопросам советского строительства, права и государства и др. В Перми В. В. Мокеев был одним из руководителей областного комитета защиты мира.

Награжден орденом «Знак Почета» (1938), медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне в 1941–1945 гг.» (1946).

*Р. А. Ошуркова*

## **МУРЗИН** **Леонид Николаевич**

(27 мая 1930–13 октября 1996)



Родился в Москве. Окончил Куйбышевский пединститут в 1952 г. Ученник член-корреспондента Академии педагогических наук проф. А. Н. Гвоздева. В 1969 г. защитил кандидатскую, а в 1979 г. – докторскую диссертации по теме «Синтаксическая деривация». В университете работал с 1962 г. Декан филологического факультета (1964–1967), много лет руководил научной работой факультета. С 1982 по 1996 г. – заведующий кафедрой общего и славянского языкознания. В 1991 г. под его руководством был открыт специализированный совет по присуждению степени кандидата филологических наук по двум специальностям.

Основатель пермской школы дериватологии, разрабатывал проблемы текста, взаимодействия языка и культуры, лингводидактики, фатического поля языка. Основатель и директор Института динамической лингвистики. Главный редактор межвузовских сборников научных трудов по проблемам деривации и лингводидактики (вышло 19 сборников). Опубликовал 130 научных трудов, монографий и учебных пособий.

Автор книг «Деривация структур сложноподчиненных предложений в русском языке (к проблеме совмещения предложений)» (1971, в соавт. с О. М. Шариной), «Синтаксическая

деривация. Анализ производных предложений русского языка» (1974), «Логическая и психологическая трактовка синтаксических процессов (русское языкознание конца XVIII – начала XX века)» (1980), «Основы дериватологии» (1984), «Текст и его восприятие» (1991, в соавт. с А. С. Штерн), «Проблемы и направления современной лингвистики» (1992), «Как обучать языку» (1994, в соавт. с И. Н. Сметюк).

Награжден нагрудными знаками «За отличные успехи в работе», «За успехи в научно-исследовательской работе студентов».

## НЕРОНОВА

### Валентина Дмитриевна

(5 июля 1922–8 октября 1997)



Родилась в г. Чите. В 1948 г. окончила с отличием историко-филологический факультет Молотовского государственного педагогического института. В 1956 г. после окончания аспирантуры в МГПИ под руководством профессора В. Ф. Семенова защитила кандидатскую диссертацию. С 1956 по 1957 г. – ассистент в Муромском государственном педагогическом институте. С 1957 г. – ассистент кафедры всеобщей истории историко-филологического факультета Молотовского государственного университета. В 1995 г. защитила докторскую диссертацию. С 1974 г. – доцент вновь основанной кафедры истории Древнего мира и Средних веков, с 1996 г. – профессор этой кафедры.

Основные работы посвящены проблеме исследования советской историографией форм эксплуатации, существовавших в древнем мире.

Автор монографии «Формы эксплуатации в Древнем мире в зеркале советской историографии» (1992), учебных пособий «Введение в историю Древнего мира» (1973) и «Исследование в советской историографии соотношения сословия рабов и класса рабов в Древнем мире» (1984), а также более чем 50 научных и учебно-методических публикаций. Редактор и автор многих глав вузовского учебника «История Древнего мира» (1983. Т. I–III.), созданного вместе с крупнейшими советскими исследователями древности И. М. Дьяконовым, И. С. Свенцицкой и др.

Лауреат конкурса за лучшую научно-исследовательскую работу в Пермском госуниверситете (1982, 1993).

*А. В. Колобов*

## НЕФЕДЬЕВ

### Александр Николаевич

(12 октября 1887–15 мая 1929)



Родился 12 октября 1887 г. в Казани в семье трудовой интеллигенции. Окончил 3-ю Казанскую гимназию (1906) с серебряной медалью и физико-математический факультет Казанского университета (1910). Во время учебы в университете специально занимался под руководством проф. А. П. Котельникова изучением кривых 3-го порядка и теории комплексов 1- и 2-го порядков, а под руководством проф. И. Д. Дубяго – практической астрономией. Состоял вычислителем при Энгельгардтовской обсерватории (1908–1910).

Преподаватель математики 3-й Казанской гимназии (1910–1912); слушатель педагогических курсов по математическому отделению при Управлении учебного округа; избран действи-

тельным членом физико-математического общества при Казанском университете (1912); преподаватель высшей математики и астрономии во 2-м реальном училище г. Казани.

С 1918 г. – геодезист картографического отделения Томского земотдела и старший вычислитель Института исследования Сибири (1919–1920).

В 1920 г. был приглашен в Обскую гидрографическую партию Главного гидрографического управления на должность астронома для участия в полярных экспедициях этой партии. В 1921–1923 гг. по совместительству астроном Казанской астрономической обсерватории, в 1922 г. был назначен начальником астрономической части Управления по обеспечению безопасности кораблевождения в Карском море и устьях сибирских рек.

В 1920–1923 гг. совершил три полярных экспедиции, в которых применил для определения географических координат метод при помощи радиотелеграфных сигналов времени Bureau International de l'heure. Теоретическую разработку метода производил в Казанской астрономической обсерватории. Профессор П. И. Преображенский отмечал: «Работы А. И. Нефедьева имеют большое научное и практическое значение. Он является в настоящий момент одним из очень немногих в России специалистов по международной службе времени, причем выделяется широтой подхода к вопросу и громадными организационными способностями. ...Без сомнения, в недалеком будущем имя этого молодого ученого станет хорошо известным не только в России, но и за границей».

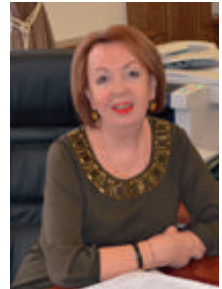
С осени 1923 г. начал читать лекции в Пермском университете по астрономии описательной, сферической и теоретической, а также по высшей геодезии. К. Д. Покровский (первый ректор ПГУ) рекомендовал А. Н. Нефедьева на должность профессора по кафедре астрономии ПГУ. Работая в Пермском университете предложил программу создания астрономического центра на Урале, который мог бы стать и учебно-вспомогательным учреждением, и научным центром, а также исходным пунктом для всех астрономо-геодезических работ в области. Его работы были опубликованы в Перми, Казани, Омске.

Был утвержден ГУСом в должности профессора астрономии ПГУ в 1925 г., а освобожден от работы в ПГУ в связи с назначением его на пост директора организуемой Узбекской астрономической широтной станции имени Улугбека в 1927 г. Вскоре его не стало. Он умер 15 мая 1929 г. в Ташкенте.

*Р. А. Ошуркова*

## **НЕШАТАЕВА** **Татьяна Николаевна**

(род. 18 января 1952)



Родилась в г. Оханске Пермской области. Профессиональную трудовую деятельность начала в органах прокуратуры Юсьвинского района Пермской области.

В 1976 г. окончила Пермский государственный университет по специальности «Правоведение». Продолжила учебу в аспирантуре Московского государственного университета. С 1985 по 1990 г. – ассистент, доцент кафедры государственного права и советского строительства Пермского государственного университета. С 1990 по 1993 г. – докторант Московской юридической академии.

С 1993 по 1995 г. – доцент, профессор кафедры конституционного и финансового права Пермского государственного университета.

В 1995 г. назначена судьей Высшего арбитражного суда Российской Федерации. С 1998 г. – руководитель сектора международного права Высшего арбитражного суда Российской Федерации. С 2000 г. заведует кафедрой международного права Российской академии правосудия,

при которой создана международно-правовая специализация. С 2005 г. – куратор управления международного права Высшего арбитражного суда Российской Федерации.

В декабре 2011 г. назначена судьей Суда Евразийского экономического сообщества от Российской Федерации.

Доктор юридических наук, автор 7 монографий и 160 статей. Имеет высший квалификационный класс. Заслуженный юрист Российской Федерации.

Вице-президент Российской ассоциации международного права. Участвовала в подготовке Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, разработке Гаагской конвенции в отношении соглашений о выборе суда (2005). Подготовила четыре информационных письма и два постановления Пленума Высшего арбитражного суда Российской Федерации. Являлась членом Комиссии по сотрудничеству с Европейским союзом, Комитета по защите иностранных инвестиций.

Член Комиссии по сотрудничеству с Советом Европы. Имеет государственные и ведомственные награды.

## НОВОСЕЛИЦКИЙ Владимир Маркович

(1 января 1935–29 октября 2008)



В 1958 г. окончил с отличием геологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Геофизические методы поисков и разведки полезных ископаемых». С 1958 по 1965 г. – инженер треста «Пермнефтегеофизика», аспирант, ассистент Пермского государственного университета. В период с 1965 по 1985 г. работал в Камском отделении Всесоюзного научно-исследовательского геологоразведочного нефтяного института, в котором прошел путь от инженера до заведующего геофизическим отделом. В 1966 г. защитил кандидатскую, а в 1975 – докторскую диссертации, с 1981 г. – профессор. С 1985 по 1988 г. – профессор Пермского политехнического института. С 1988 г. работал в Горном институте УрО РАН, возглавляет геолого-геофизическое отделение, главный научный сотрудник Горного института УрО РАН, с 1997 по 2000 г. – профессор кафедры геофизики ПГУ (по совместительству).

Область научных интересов: латеральная зональность физических свойств отложений в пределах локальных структур и ее отражение в геофизических полях; исследование нового класса теоретических гравитирующих моделей слоистых сред; наземно-подземная гравиметрия и векторная геофизика; конструирование нового класса геофизических приборов на магнитных подвесах; методология выделения и обоснования разрывных нарушений в геологической среде.

Опубликовал более 200 работ, в том числе 4 монографии; имеет 22 авторских свидетельства на изобретения; подготовил 22 кандидата наук, среди его воспитанников 5 докторов наук.

Основные публикации: «К обоснованию наземно-подземной гравиметрии» (1991, в соавт.); «Физические свойства пород осадочного чехла на севере Урало-Поволжья» (1985, в соавт.); «Прогнозирование слоистого плотностного разреза по гравитационным аномалиям» (1982, в соавт.); «Об обратных задачах гравиметрии для некоторых «нефтяных» и «планетарных» плотностных моделей» (1982, в соавт.).

Член Пермского научного центра УрО РАН, член двух диссертационных советов по присуждению ученых степеней доктора и кандидата наук, член совета экологической экспертизы Государственного комитета по охране окружающей среды Пермской области, заместитель председателя НТС Комиссии по чрезвычайным ситуациям администрации Пермской области, научного совета по теоретической и вычислительной геофизике при отделении ГТГ РАН.

Действительный член РАЕН. Награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина» (1970), «Ветеран труда» (1987), орденом Почета (1998). Указом Президента Российской Федерации в 2006 г. за большой вклад в развитие отечественной науки награжден орденом «За заслуги перед отечеством» IV степени. За открытие эффекта автолокализации В.М. Новоселицкий награжден серебряной медалью РАЕН им. академика Капицы (1990 г.). Является лауреатом премии Пермской области им. Г.А. Максимова (2000) за создание нового метода – наземно-подземной гравиметрии. Включен в число выдающихся деятелей науки, внесенных в энциклопедический словарь Американского биографического института и в энциклопедический сборник «Геофизики России» (2005).

## НЮРКАЕВА

### Анна Захаровна

(5 октября 1927–18 апреля 2004)



Родилась в г. Кунгуре Пермской области. В 1949 г. окончила Молотовский государственный педагогический институт. В 1955 г. защитила кандидатскую диссертацию, в 1980 – докторскую. Доктор исторических наук, профессор. С 1981 до сентября 1999 г. – заведующая кафедрой истории Древнего мира и Средних веков Пермского государственного университета. Читала общие курсы «История Средних веков», «История южных и западных славян», спецкурс «Балканские конфликты XX века».

Научные интересы связаны с историей балканских народов. Разработала научную концепцию становления и развития рабочего и социалистического движения в Сербии рубежа XIX и XX столетий. Выявила факторы, закономерности, специфику социал-демократического движения на Балканах. В последние годы исследовала проблемы балканских конфликтов XX в.

Опубликовала 74 работы, из них монографию «Балканы во взглядах Л. Троцкого», цикл статей по югославскому кризису конца XX в., статьи по генезису болгарской и сербской наций. Руководила студенческой научной работой историко-политологического факультета. С 1988 г. под ее руководством опубликовано 6 сборников студенческих работ.

Присвоено звание «Почетный работник высшей школы». Награждена значком «Отличник высшей школы».

## ОБНОРСКИЙ

### Сергей Петрович

(26 июня 1888–13 ноября 1962)



Родился 14 (26) июня 1888 г. в Петербурге. В 1910 г. окончил Петербургский университет с дипломом I степени и был оставлен академиком А.А. Шахматовым для подготовки к профессорской деятельности. В 1916 г. командирован для чтения лекций в Пермское отделение Петроградского университета, а в 1917 г. после открытия Пермского университета работал на кафедре славянской филологии в должности профессора. В 1922 г. вернулся в Петроградский университет.

В 1916 г. организовалась Комиссия по изучению Северного края, позднее переименованная в Кружок по изучению Северного края. По идее его учредителей, в числе которых был



и профессор С.П. Обнорский, кружок должен был объединять научных работников, краеведов, студентов общим исследованием природы, быта, творчества местных писателей и фольклора.

Находясь в Перми, занимался изучением местных диалектов. Один из редакторов «Словаря русского языка», который по плану А.А. Шахматова должен был включать словарный материал, представленный живыми говорами. Составил для Кружка по изучению Северного края подробную программу собирания диалектологического материала. Выдающийся славист, доктор филологических наук, профессор, академик АН СССР, действительный член Чешской и Болгарской академий. Трудно назвать область славяно-русского языкознания, где бы ученый не проявил себя как крупнейший исследователь, специалист по исторической фонетике, морфологии и синтаксису, как лексиколог, диалектолог и историк литературного языка.

Написал свыше 80 работ. В числе крупнейших по своему воздействию на развитие отечественной и мировой науки – «Именное склонение в современном русском языке» (1927–1931. Вып. 1–2), «Очерки по истории русского литературного языка старшего периода» (1946), «Культура русского языка» (1948), «Очерки по морфологии русского глагола» (1953).

Скончался 13 ноября 1962 г. в Москве.

Специалист по исторической фонетике, морфологии и синтаксису, лексиколог, диалектолог и историк литературного языка.

## ОБОРИН Антон Иванович

(2 ноября 1903–18 мая 1977)



Родился в д. В. Муллы Пермской области. В 1927 г. окончил Пермский университет. Доктор сельскохозяйственных наук с 1963 г., профессор с 1965 г.

В 1927–1930 гг. – почвовед и руководитель почвенного отряда в экспедициях Института агропочвоведения РАСХНИЛ, которые производили почвенно-геоботаническое обследование Зауральского региона. В 1932–1946 гг. – доцент, профессор биологического факультета, заведующий кафедрой почвоведения. Был заведующим Троицким лесостепным заповедником (1934–1938), деканом геологического (1937–1938) и геолого-географического (1941–1942) факультетов, проректором ПГУ по административно-хозяйственной работе (1941–1943), заведующим сельскохозяйственным отделом Пермского обкома КПСС, директором Естественнонаучного института при ПГУ (1950–1957), заведующим сектором агрохимии и почвоведения ЕНИ (1957–1959). В 1948–1950 гг. – доцент и заведующий кафедрой. С 1959 г. – доцент, с 1964 г. до конца жизни – профессор кафедры почвоведения ПГУ. В 1960–1965 гг. – декан биологического факультета ПГУ.

Область научных интересов – мелиоративное почвоведение. Большую часть экспериментальных научных работ проводил на базе Троицкого лесостепного заповедника. Внес заметный вклад в развитие мелиорации солонцов. Основоположник научной школы «Экология почв». Результаты исследований использовались в сельском хозяйстве Зауралья, Госплан СССР опирался на рекомендации при разработке нормативов по гипсованию солонцов.

Автор трудов: «Материалы по комплексному изучению и мелиорации солонцов» (1935), «Освоение и окультуривание солонцов» (1962), «Вопросы химизации земледелия Зауралья» (1971).

Награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне» (1945), орденом «Знак Почёта» (1953).

О.З. Еремченко

## ОБОРИН Владимир Антонович

(15 июля 1929–12 мая 1995)



Родился в г. Перми. В 1952 г. окончил историко-филологический факультет Пермского университета по специальности «История-археология». Работал на кафедре истории СССР досоветского периода, в 1973–1995 гг. – заведующий этой кафедрой. В 1987 г. присвоено звание профессора. В 1956–1995 гг. – руководитель Камской археологической экспедиции Пермского университета. Продолжатель традиций пермской школы археологов, созданной О. Н. Бадером.

Исследовал этногенез, древнюю культуру, социальные отношения коми-пермяков. Уточнил временные пределы существования родановской культуры (IX–XV вв.) и предложил разделить ее на два этапа развития. Обосновал существование племенных групп, участвовавших в формировании коми-пермяцкой народности. Докторскую диссертацию (1986) посвятил заселению и освоению Урала в конце XI – начале XVIII в. Источниковой базой исследования послужили 500 дел из 20 архивохранилищ, археологические материалы – результаты разведок и раскопок поселений и могильников, данные фольклора, ономастики, антропологии. Предложил периодизацию освоения Урала русскими, выяснил причину применения военных методов на раннем этапе и показал мирное и более раннее, чем считалось прежде, вхождение Перми Великой в Русское государство. Впервые исследовал миграцию нерусского населения и проследил ее влияние вместе с миграцией русского населения на социально-экономическое и этническое развитие коренных народов Урала. Впервые поставил и решил вопросы об экологическом аспекте заселения и освоения Урала, о взаимодействии местного и русского язычества с христианством. Изучил экономические и социальные результаты освоения Урала.

Автор более 200 публикаций, в том числе книг: «На заре истории Прикамья» (1958, в соавт.), «Заселение и освоение Урала в конце XI – начале XVII века» (1990), «Древнее искусство народов Прикамья: Пермский звериный стиль» (1976), «Чудские древности Рифея: Пермский звериный стиль» (1989, в соавт.).

## ОВЁСНОВ Александр Михайлович

(21 февраля 1913–15 декабря 1972)



Родился в г. Самаре. В 1931 г. окончил среднюю школу в г. Алатыре Чувашской Республики, в 1936 г. – биологический факультет Пермского университета и был оставлен ассистентом на кафедре морфологии и систематики растений. Доктор биологических наук с 1965 г., профессор кафедры морфологии и систематики растений с 1966 г. С 1938 по 1945 г. служил в Красной армии (деобилизован в звании капитана). С 1945 по 1964 г. работал старшим научным сотрудником и зав. лабораторией ботаники Естественнонаучного института при Пермском университете. В 1964 г. – доцент кафедры морфологии и систематики растений, с 1966 г. до конца жизни – профессор кафедры морфологии и систематики растений.

Занимался вопросами луговедения, изучением экологии прорастания семян луговых злаков. Исследования по этому вопросу были обобщены в докторской диссертации (1965). Изучал флору Пермской области, организовал экспедиции в ее западную и южную части. Собрал большой, свыше 13 тыс. образцов, гербарий.

Автор книг: «Горные луга Западного Урала» (1952), «Суданская трава в Пермской области» (1955), «Новые кормовые травы в Пермской области» (1959), «Улучшение и рациональное использование лугопастбищных угодий» (1966).

Награжден орденом «Красная Звезда» и 6 медалями: «За трудовую доблесть», «За оборону Советского Заполярья», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «50 лет Вооруженных сил СССР», «20 лет победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

С. А. Овёснoв

## ОКОНСКАЯ Надежда Борисовна

(19 февраля 1932–27 марта 2008)



Родилась в г. Верещагино Пермской области. В 1953 г. окончила философский факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. Начала с работы лаборантом на кафедре философии Молотовского (ныне – Пермского) университета. С 1962 г. – преподаватель, с 1965 г. – старший преподаватель, доцент кафедры философии ПГУ. В 1978 г. защитила докторскую диссертацию в Институте философии Академии наук СССР, с 1979 г. – профессор.

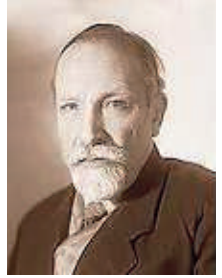
Область научных интересов – соотношение социального и биологического в человеке. Опубликовала пять монографий и многочисленные статьи в сборниках и ведущих философских журналах России и за рубежом. Академик Международной академии интегративной антропологии.

С 1983 г. – заведующая кафедрой философии Севастопольского приборостроительного института. Подготовила трех кандидатов наук. В 1995 г. вернулась в Пермский университет на кафедру философии, возглавляемую проф. В.В. Орловым. С 1999 г. – вновь профессор кафедры философских и социальных наук Севастопольского национального технического университета.

Основные направления научных интересов представлены в следующих публикациях: «Диалектика социального и биологического в историческом процессе» (1975); «К понятию социально-биологической формации» (сб. «Биология человека и социальный прогресс», 1982); «Философская антропология: концепции и проблемы» // Вестник Московского университета. Сер. 7. Философия. 1992. № 5. С. 17–25; «История и биология» (1993); «Философская антропология: коэволюционные процессы в человеке и обществе» // Три точки зрения на философскую антропологию. Севастополь. 1996. Вып. 2; «Естественен ли социальный отбор» // Международная нижегородская ярмарка идей. Н. Новгород, 1998; «Механизмы взаимодействия социальной и генетической программы в развитии общества» (2000); «Импринтинг как системный механизм эволюции общества» // Филос. науки. 2001. № 1. С. 53–69; «Лицо истории – золотое сечение или цивилизация каннибалов». Севастополь: Изд-во СевНТУ, 2003; «Основы метаантропологии. Человек и мир» (2003); «Эволюция и генетика общества в фокусе философии» (2007).

## ОРЛОВ Сергей Владимирович

(6 августа 1880–12 января 1958)



Родился в г. Москве. После окончания в 1899 г. Первой гимназии поступил на физико-математический факультет Московского университета. Свою научную деятельность начал ещё, будучи студентом, когда проводил наблюдения в обсерватории университета.

После окончания университета в 1904 г. продолжал работать в обсерватории, начал преподавать, но был вынужден служить офицером во время русско-японской войны.

С 1906 по 1914 г. преподавал в Первой гимназии и начал изучение комет. В 1914–1917 гг. он вновь был на действительной службе в армии, получил ранение и вернулся в гимназию, где преподавал математику и физику, был заместителем директора до 1920 г.

В 1920–1922 гг. был профессором в Пермском университете, где возглавлял кафедру астрономии и физики.

С 1922 г. С. В. Орлов снова в Москве – сотрудник Астрономо-геодезического научно-исследовательского института (АГНИИ), базой которого была Московская университетская обсерватория, а после образования в 1931 г. астрономического института им. П. К. Штернберга (ГАИШ) – заместитель директора.

В 1926 г. стал профессором Московского университета, где читал курсы в области астрофизики и кометной астрономии.

В 1943–1952 гг. – директор Государственного астрономического института им. Штернберга в Москве. Доктор физико-математических наук, профессор, член-корреспондент АН СССР (1943). Он был прямым продолжателем идей Ф. А. Бредихина, который за свои работы по кометам получил мировое признание как один из наиболее выдающихся русских ученых дореволюционного периода. Однако Сергею Владимировичу было несравненно сложнее, так как вследствие быстрого развития физики и астрофизики ему пришлось рассматривать весь комплекс механических и физических свойств комет и дать им надлежащее объяснение.

Достиг многих блестящих результатов в исследовании кометных свойств. Более 30 лет (1922–1958) руководил кометными исследованиями в Москве; создал специальную камеру для фотографирования комет и разработал методику их фотограмметрии. Он предложил теорию происхождения комет и показал, что ядра комет, астероиды и метеориты составляют единый класс объектов Солнечной системы.

Разработал новую теорию строения головы комет, позволившую провести строгую классификацию кометных форм. Впервые поставил и разрешил вопрос об измерении яркости кометы в зависимости от ее расстояния от Солнца. Исследовал причины отталкивательных ускорений Солнца в хвостах комет. Явился главой большой школы советских астрономов, занявшихся вопросами кометной астрономии. Среди его учеников Н. Д. Моисеев, Б. А. Воронцов-Вельяминов, С. К. Всехсвятский и другие.

Вел большую научно-организационную работу. Он принял участие в организации в Москве Астрономического института, Кучинской обсерватории, разрабатывал научную аппаратуру. Был членом редколлегии «Астрономического журнала» почти со времени его основания, заведующим кафедрой кометной астрономии МГУ, председателем Комиссии по кометам и метеоритам при Астросовете АН СССР.

За его труды «Кометы», «Природа комет», «Голова кометы и новая классификация кометных форм» ему была присуждена Сталинская премия первой степени в 1943 г. Награжден двумя орденами Ленина, двумя орденами Красного Знамени и медалями, удостоен премии имени Ф. А. Бредихина АН СССР (1959). В честь астрономов С. В. и А. Я. Орловых названа малая

планета 2724 Orlov, открытая Н. С. Черных 13 сентября 1978 г. в Крымской астрофизической обсерватории. В их же честь назван кратер Орлов на обратной стороне Луны.

## ОРЛОВ Юрий Александрович

(31 мая 1893–2 октября 1966)



Родился в с. Томышево Симбирской губернии в семье сельского священника. В 1917 г. окончил Петроградский университет. Ученик профессора А. А. Заварзина. Один из самых первых сотрудников и преподавателей кафедры гистологии Пермского университета (1916–1924). В 1924–1935 гг. преподавал в Военно-медицинской академии в Ленинграде, в 1933–1941 гг. – научный сотрудник геологического комитета и геологического музея, профессор ЛГУ С 1939 г. – профессор МГУ, где с 1943 г. до конца жизни заведовал кафедрой палеонтологии. С 1932 г. – заведующий отделом, а в 1945–1966 гг. – директор Палеонтологического института АН СССР. Именно здесь нашел свое подлинное призвание, пройдя путь от простого научного сотрудника до директора института, знаменитого академика, написал основные труды по сравнительной морфологии и палеонтологии ископаемых позвоночных, а также по нейростологии современных беспозвоночных.

Автор широко известной книги «В мире древних животных». Главный редактор основанного им «Палеонтологического журнала». Опубликовал издание «Основы палеонтологии» – результат работы громадного коллектива отечественных палеонтологов, самое полное и обширное издание такого рода (15 томов), за которое в 1967 г. была присуждена Ленинская премия. При институте открыт Палеонтологический музей имени Ю. А. Орлова.

Ю. А. Орлов был почетным членом Московского общества испытателей природы, Всесоюзного палеонтологического общества, Всесоюзного географического общества, членом Палеонтологических обществ ФРГ, Индии, Аргентины, Общества палеонтологии позвоночных США, Лондонского геологического общества.

За многолетнюю безупречную работу Ю. А. Орлов был награжден орденом Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени и медалями.

*Р. А. Ошуркова*

## ОСТРОУМОВ Георгий Андреевич

(27 декабря 1898–20 мая 1985)



Родился в г. Пензе. В 1923 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета Казанского университета и стал физиком-экспериментатором. С 1923 г. – сотрудник Нижегородской радиолaborатории. В 1928 г. переведен в центральную радиолaborаторию треста слабых токов в Ленинграде, где вскоре стал заместителем заведующего лабораторией, которую возглавлял М. А. Бонч-Бруевич. Впоследствии перешел в НИИ связи и в НИИ музыкальной промышленности. По совместительству вел педагогическую работу в Ленинградском университете, электротехническом институте связи и индустриальном институте.

С 1935 г. начались его преследования, в связи с чем он вынужден переехать в Саратов, где в 1935–1937 гг. преподавал физику в университете. В 1938–1943 гг. – узник ГУЛАГа; в 1943–



1945 г. – начальник электромеханического цеха центральных мастерских треста «Кизелуголь» на Урале.

В 1945–1958 г. – заведующий кафедрой общей физики Пермского университета, заведующий сектором физики ЕНИ. В 1946 г. награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». С 1947 г. – доктор физико-математических наук, с 1949 г. – профессор кафедры общей физики ПГУ.

В 1958–1985 г. – профессор Ленинградского университета.

Основные работы посвящены коротковолновой радиосвязи, музыкальной акустике, физической гидродинамике. Автор 5 монографий: «Электроакустика» (1936), «Свободная конвекция в условиях внутренней задачи» (1952), «Физико-математические основы магнитного перемешивания расплавов» (1960), «Основы нелинейной акустики» (1967), «Взаимодействие электрических и гидродинамических полей» (1979).

*М. П. Сорокин*

## ОТТОКАР Николай Петрович

(12 марта 1884–18 сентября 1957)



Родился в г. Санкт-Петербурге. Представитель русской революционной гуманитарной интеллигенции. Как исследователь сложился в атмосфере переоценки историографических установок XIX в., в том числе либерально-прогрессистских.

В 1919 г. в Перми вышла его книга «Опыты по истории французских городов в средние века», в ней он на равных полемизирует с А. Пиренном, одним из столпов западной науки начала века. Отточенная методологическая рефлексия исследователя, его научные идеи воспринимаются ныне как золотой фонд отечественной историографии.

В 1916–1922 гг. работал в Пермском государственном университете в качестве профессора кафедры всеобщей истории.

С 24 октября 1917 г. был избран проректором университета. С 1 октября 1918 г. – деканом историко-филологического факультета. В этой должности он проработал год.

Один из создателей музея древностей Пермского университета. С 1 октября 1919 г. был избран исполняющим обязанности ректора (после того как их сложил с себя А. С. Безикович), а с 30 апреля 1920 г. – ректором Пермского университета. С конца 1920 г. находился в постоянных командировках: в Италии, Москве, Петрограде. Во время командировки в Петроград он защитил в Петербургском университете диссертацию на тему «Опыты по истории французских городов в средние века».

В конце 1922 г. эмигрировал, жил в разных городах Европы, более 30 лет прожил в Италии, работал профессором медиевистики Флорентийского университета. Скончался в 18 сентября 1957 г. во Флоренции.

## ПАРИН Василий Николаевич

(1877–1947)



Родился в семье бедного ремесленника в с. Симон Малмыжского уезда Вятской губернии. После окончания школы, затем городского училища

в Малмыже В. Н. Парин в 1897 г. окончил Казанский учительский институт (среднее педагогическое учебное заведение), проработал четыре года учителем и затем поступил на медицинский факультет Казанского университета, который закончил с отличием.

После окончания университета работал в факультетской хирургической клинике под руководством профессора В. И. Разумовского. В 1912 г. защитил докторскую диссертацию и был направлен в заграничную научную командировку в Европу.

Во время первой мировой войны был консультантом Красного Креста в одной из армий и вложил много труда в дело организации военных госпиталей. В 1921 г. был избран заведующим кафедрой госпитальной хирургии Пермского университета, а вся его последующая жизнь (26 лет) связана с Пермским медицинским институтом. На два года (1933–1935) он выезжал в Ижевск для оказания помощи в организации Ижевского медицинского института. Работал там в должности заместителя директора по научно-учебной работе. В годы Великой Отечественной войны руководил госпитальной хирургической клиникой, был главным хирургом эвакогоспиталей Пермской области и проводил огромную работу по совершенствованию их работы.

В. Н. Парин был известен как разносторонний хирург, ученый, который внес значительный вклад в развитие сосудистой хирургии, травматологии, пластической, челюстно-лицевой хирургии. Он создал свою научную школу. Подготовил 10 докторов и более 10 кандидатов медицинских наук, 18 его учеников заведовали кафедрами. Им и его учениками написано около 400 научных работ по различным вопросам хирургии.

Был видным общественным деятелем. Он явился основателем и редактором «Пермского медицинского журнала», организатором и председателем научного медицинского общества, депутатом городского Совета, членом правления Всесоюзного общества хирургов, членом редколлегии журналов «Хирургия» и «Вестник хирургии».

Награжден орденом Красной Звезды и медалями «За победу над Германией» и «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

## **ПЕРВУШИН** **Всеволод Прокопьевич**

(1869–1954)



Родился в г. Перми в семье служащего. В 1894 г. окончил Казанский университет и был оставлен ординатором в клинике нервных болезней у профессора Л. С. Даркшевича, в которой проработал 23 года. В 1918 г. за монографию «Учение об остром переднем полиомиелите» ему была присуждена ученая степень доктора медицины. В 1921 г. возглавил кафедру нервных болезней в Перми, которой руководил до 1952 г. Он дважды выдвигался на пост ректора университета, но от этой должности отказывался. В 1924–1926 гг. руководил научно-учебной частью университета. Положил начало изучению клещевого энцефалита на Урале. В 1940 г. он и его ученики совместно с М. П. Чумаковым впервые установили характер распространения клещевого энцефалита в стране. Первым подробно описал прогрессивные формы клещевого энцефалита в Пермской области, занимался также изучением клинических особенностей полиомиелита, нейросифилиса, травматических поражений и опухолей головного мозга, алкоголизма.

Особое внимание уделял вопросам организации неврологической помощи. Уже в 1921 г. он открыл амбулаторный прием больных, регулярно проводил конференции невропатологов. Придавал большое значение физиотерапевтическим методам лечения. В 1923 г. при клинике создал физиотерапевтический кабинет, который в 1935 г. стал самостоятельным физиотерапевтическим отделением. Проводил большую работу по развитию сети курортов Урала, был

консультантом на местных курортах. Им опубликовано около 50 научных работ, в том числе монография и учебное пособие «Нервная система и ее заболевания». Создал свою научную школу, шесть его сотрудников стали кандидатам наук, пять его учеников – профессорами и возглавили кафедры в вузах Читы, Перми, Новосибирска, Астрахани.

Был активным общественным деятелем. Организовал первую в России лечебницу для больных алкоголизмом, с 1925 г. был бессменным председателем секции невропатологов и психиатров Пермского общества врачей. Он часто выступал в печати с публицистическими статьями по вопросам гигиены и благоустройства (опубликовано около 200 статей). Избирался депутатом Пермского городского Совета, награжден орденом «Знак Почета» и медалями.

## **ПЕЧЕРКИН Андрей Игоревич**

(27 мая 1954–6 октября 1991)



Родился в г. Перми. В 1976 г. окончил геологический факультет Пермского университета. Ученик профессора Г.А. Максимовича. В 1976 г. – младший научный сотрудник лаборатории комплексных исследований водохранилищ Естественнонаучного института при ПГУ. В 1977 г. – ассистент, преподаватель, доцент; с 1990 г. – профессор кафедры инженерной геологии Пермского университета. Читал курсы лекций по инженерной геодинамике, специальной инженерной геологии, механике грунтов, геотектонике, инженерному карстоведению.

В 1978 г. защитил кандидатскую диссертацию «Анализ и прогнозирование экзогенных геологических процессов на берегах камских водохранилищ, сложенных рыхлыми и закарстованными породами». В 1989 г. защитил докторскую диссертацию «Геолого-структурные закономерности развития карста и их инженерно-геологическая оценка».

Основные работы посвящены вопросам инженерной геодинамики карста, прогнозу инженерно-геологических условий побережий водохранилищ. Им разработаны новые методы прогноза абразии, аккумуляции, овражной эрозии и карста на берегах водохранилищ. Методологической основой его исследований карста является литологический и структурно-тектонический подход, базирующийся на всестороннем изучении истории геологического развития территории. Опубликовал более 150 научных работ, более 25 из них за рубежом. Автор монографии «Геодинамика сульфатного карста» (1986) и соавтор 5 учебно-методических пособий.

Дважды лауреат Пермского университета за лучшую научно-исследовательскую работу года.

## **ПЕЧЕРКИН Игорь Александрович**

(19 апреля 1928–12 декабря 1991)



Родился в г. Перми. В 1950 г. окончил геологический факультет Пермского университета. Ученик профессора Г.А. Максимовича. С 1950 г. руководил гидрогеологической службой треста «Кизелуглеразведка». В 1953 г. – аспирант кафедры динамической геологии и гидрогеологии Пермского университета, в 1954 г. – ассистент, преподаватель, доцент, в 1968 защитил докторскую диссертацию, профессор. В 1969–1970 гг. – декан геологического факультета, в 1970–1983 гг. – проректор Пермского университета по научной работе, в 1977 г. – заведующий кафе-

дрой инженерной геологии. В 1970–1991 гг. – председатель Комиссии по карсту и спелеологии АН СССР, в 1978–1991 гг. – директор Всесоюзного института карстования и спелеологии, член Международной ассоциации по инженерной геологии. В 1986 г. – заслуженный деятель науки и техники РСФСР.

Сформировал научную школу в области геодинамики берегов водохранилищ и инженерного карстования. В исследованиях школы четко показано, что все экзогенные процессы протекают на границе атмосферы, гидросферы, литосферы и биосферы. Развитие идей В. И. Вернадского позволило ему по-новому подойти к объяснению механизма и причин возникновения экзогенных процессов – обосновать доминирование историко-геологического анализа факторов и условий для конкретной геологической среды. Кроме этого, решал многие проблемы грунтоведения, геодинамики, гидрогеологии, гидрохимии, охраны окружающей среды. Опубликовал 350 научных работ. Наиболее значимые из них: «Геодинамика берегов Камских водохранилищ» (Т. 1. 1966; Т. 2. 1969), «Инженерная геология СССР (Урал, Таймыр, Казахская складчатая страна)» (1990).

## ПИЧУГИН Павел Иванович

(1876–1954)



Родился в с. Морках Казанской губернии в семье чернорабочего смолокурного завода. Закончив 3-классную начальную школу за два года, он в 1889 г. поступил в Казанскую III гимназию на средства общества вспомоществования. Следующим этапом в получении образования стала учеба на медицинском факультете Казанского университета, который он окончил 20 ноября 1902 г. cum eximia laude (с высшей похвалой). С 1902 г. работал ординатором Детской клиники Казанского университета. С октября 1904 по март 1906 г. работает ординатором 20-го Харбинского сводного госпиталя, по возвращении в Казань избирается младшим ассистентом медицинского факультета в Детской клинике. С 1907 по 1913 г. совершенствуется в клиниках и лабораториях Швейцарии и Германии, 5 мая 1913 г. защищает докторскую диссертацию «К вопросу о лецитиновом перерождении» и получает ученую степень доктора медицины. В годы Первой мировой войны он служит старшим ординатором 91-го сводного эвакуационного госпиталя в Казани и продолжает научно-педагогическую работу.

20 июня 1920 г. П. И. Пичугин избирается медицинским факультетом Пермского университета профессором кафедры детских болезней. Кроме чтения лекций и практических занятий главным делом в Перми для него стало создание Детской клиники при университете (первой подобной на Урале).

В 1926 г. П. И. Пичугин был избран заместителем декана медицинского факультета, а через год – его ученым секретарем. В 1923, 1925, 1927, 1935 гг. командировался университетом на всесоюзные съезды педиатров.

В одном из своих выступлений профессор Н. И. Кромер так оценил деятельность П. И. Пичугина: «Вы дали Университету подарок, создав Клинику. Этим вы создали себе нерукотворный памятник». А директор глазной клиники профессор П. И. Чистяков сравнивал Детскую клинику с жемчужиной, которую профессор Пичугин тщательно очистил, отшлифовал и передал медицинскому факультету университета для украшения. Образцово организованная Детская клиника способствовала развитию и укреплению университета.

Автор 28 печатных книг, статей и многих рефератов.

*А. С. Стабровский*

## ПОЗДЕЕВ Александр Александрович

(28 марта 1926–31 августа 1986)



Родился в г. Златоуст Челябинской области. В 1949 г. окончил металлургический факультет Уральского политехнического института им. С. М. Кирова, в 1953 – аспирантуру при кафедре обработки металлов давлением. До 1964 г. преподавал на кафедре, с 1955 г. – доцент, с 1962 г. – профессор.

Работал в Пермском политехническом институте с 1965 по 1971 г. Основатель и первый заведующий кафедрой динамики и прочности машин, в 1967–1968 гг. – проректор Пермского политехнического института по научной работе. До 1968 г. руководил Институтом механики сплошных сред УрО АН СССР (до 1980 г. отделом физики полимеров УрО АН СССР).

В 1966–1967 гг. был профессором (совместителем) механико-математического факультета Пермского университета, читал курсы теории упругости, пластичности и вязкоупругости.

Доктор технических наук (1961), член-корреспондент АН СССР (1981), заслуженный деятель науки и техники РСФСР, член Национального комитета по теоретической и прикладной механике АН СССР. Награжден орденами Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета».

Воспитал множество учеников, впоследствии ставших ведущими учеными-механиками, преподавателями вузов в различных городах страны. У всех, кто учился или работал с Александром Александровичем, сохранился в памяти образ очень живого и энергичного человека, великолепного лектора, ученого с большой буквы, вокруг которого формировалась студенческая и научная молодежь.

Автор более 150 статей и монографий: «Деформация металла при прокатке» (1956, переиздана в Великобритании); «Деформация и усилия при обработке металлов давлением» (1959); «Механические свойства стали при обработке давлением» (1960); «Теория обработки металлов давлением (вариационные методы)» (1963); «Сопrotивление деформации, пластичность сталей при высоких температурах» (1969); «Применение теории ползучести при обработке металлов давлением» (1973); «Остаточные напряжения. Теория и приложения» (1982); «Большие упруго-пластические деформации. Теория, алгоритмы, приложения» (1986).

*Н. В. Шакиров, В. Н. Антуков*

## ПОКРОВСКИЙ Константин Доримедонтович

(11 мая 1868–5 ноября 1944)



Первый ректор Пермского государственного университета (1916–1918), профессор астрономии.

Родился 11 мая 1868 г. в г. Нижнем Новгороде в семье священника. Окончил отделение математических наук физико-математического факультета Московского университета (1891). За проявленные успехи был удостоен диплома I степени, оставлен в должности сверхштатного ассистента при астрономической обсерватории МГУ. Утвержден в чине коллежского секретаря (1893), командирован в Пулково с научной целью, работал сверхштатным ассистентом при астрономической обсерватории.

С 1895 г. – астроном-наблюдатель при астрономической обсерватории Юрьевского универ-



ситета, утвержден в чине надворного советника. Произведен в коллежские советники (1899). Присуждена степень магистра астрономии (1902), произведен в статские советники (1904) за выслугу лет. Назначен экстраординарным профессором Юрьевского университета (1907).

Его научная работа «Путеводитель по небу», впервые опубликованная в Москве в 1894 г., выдержала четыре издания, была удостоена премий имени императоров Петра Великого и Николая II, а «Звездный атлас», изданный в Санкт-Петербурге, принес К. Д. Покровскому мировую славу. По учебнику «Космография» занимались в гимназиях.

Избран профессором (1907), в 1908 г. назначается директором астрономической обсерватории.

Несколько раз был в заграничных научных командировках (1898, 1904, 1907, 1910, 1913). В 1915–1916 гг. советом Юрьевского университета был направлен в командировку в Нижний Новгород, а Министерством народного просвещения – в Екатеринбург, Пермь и Уфу с целью выяснения вопроса об эвакуации Юрьевского университета. Одновременно завершает свою научную работу, в Московском университете защищает докторскую диссертацию на тему «Строение хвоста кометы 1910 I» (1915). Ему присуждается степень доктора астрономии. Он назначается ординарным профессором (1916).

В 1916–1918 гг. – ректор Пермского университета. В 1919 г. в связи с эвакуацией профессорско-преподавательского состава ПГУ переехал в Томск, потом в Омск, Иркутск. В 1920 г. был избран старшим астрономом, затем директором Главной российской астрономической обсерватории в Пулково, неоднократно приезжал в Пермь с научной целью.

Профессор К. Д. Покровский – член-корреспондент АН СССР (с 1926 г.). С 1934 г. жил и работал в Одессе. По данным Одесского «Мемориала» последние годы жизни заведовал кафедрой астрономии Одесского университета, был директором Одесской обсерватории и в годы Великой Отечественной войны. 13 мая 1944 г. он был арестован и обвинен в предательстве Родины, в коллаборационизме, находился под стражей, умер в Киеве в тюремной больнице 5 ноября 1944 г. Реабилитирован в 1993 г.

Награды: малая премия Императора Петра Великого (1894), Премия Государя Императора Николая Александровича (1894), Орден Св. Владимира IV степени (1917), орден Св. Станислава 3-й степени (1901), медали «В память царствования императора Александра III» и «В память 300-летия царствования Дома Романовых».

*В. И. Костицын, Р. А. Ошуркова, А. С. Стабровский*

## **ПОЛЕНОВ** **Борис Константинович**

(26 августа 1859–29 января 1923)

Родился в Пулково, близ г. Санкт-Петербурга. Учился в гимназиях Казани и Екатеринбурга. В 1882 г. окончил Петербургский университет со степенью кандидата, был оставлен при кафедре геологии для подготовки к профессорскому званию. В 1885 г. назначен хранителем геологического кабинета. В 1899 г. защитил магистерскую диссертацию, был назначен приват-доцентом, читал лекции и вел практические занятия по курсу петрографии в университете, а также преподавал геологические дисциплины в Институте гражданских инженеров. В 1904 г. избран профессором геологии Казанского университета, а в 1916 г. перешел в Пермский университет, где преподавал до конца жизни (1923).



Исследовательская деятельность началась в 1882 г. в Сибири, на Алтае, где по поручению кабинета проводил геологические наблюдения и осматривал некоторые месторождения полезных ископаемых, затем занялся обработкой сибирских коллекций, имевшихся в геологическом кабинете Петербургского университета, описал горные породы Вилуйского бассейна, Витимского плоскогорья по коллекциям Лопатина, подготовил к печати дневники витимской экспедиции 1865 г. Вел полевые исследования в Вологодской, Полтавской губерниях, на Урале, в Пермской губернии. В 1895 г. в Сибири в качестве геолога геологической части кабинета проводил исследования и описал листы геологической карты Алтайского округа, делал сообщения о возрасте угленосной свиты Кузнецкого бассейна. Редактор дневников двух съездов русских естествоиспытателей и врачей и протоколов С.-Петербургского общества естествоиспытателей. Опубликовал 6 монографий, ряд статей и заметок по разным вопросам геологии, в том числе в энциклопедическом словаре, отчеты по исследованиям на Урале и в европейской части России.

В 1916 г. исполнял обязанности ординарного профессора Пермского университета, имел ученую степень магистра минералогии и геогнозии и чин статского советника, был первым деканом физико-математического факультета, проректором или помощником ректора (зав. канцелярией совета по студенческим делам) в 1920–1921 гг. Начиная с 1916 г. заведовал единственной геологической кафедрой (геологии и минералогии), организовал и возглавил геологический кабинет, после разделения кафедры на кафедру минералогии и кафедру геологии руководил кафедрой геологии, а после отъезда заведующего кафедрой минералогии А. А. Полканова в Петроград осуществлял общее руководство двумя кафедрами. Преподавал общую геологию, палеонтологию, историческую геологию, физическую геологию. В Перми продолжал обработку результатов исследований по Алтаю, но они остались неопубликованными. Свои личные коллекции минералов, горных пород и окаменелостей, а также библиотеку использовал для основания кабинета геологии и геологического музея (ныне музей палеонтологии и исторической геологии Пермского университета носит его имя).

Награжден орденами Св. Анны 3-й степени, Св. Станислава 3-й степени и Кн. Владимира 4-й степени.

## **ПОЛКАНОВ** **Александр Алексеевич**

(13 мая 1888–10 января 1963)



Родился в г. Костроме. Учился сначала в Московском университете на физико-математическом факультете (1906–1908), потом в Петербургском университете по специальности «Геология и минералогия», который окончил с дипломом I степени (1911). Оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию. Работал там же под руководством Е. С. Федорова (1911–1915). В 1916–1921 гг. – заведующий кафедрой минералогии, профессор Пермского университета. Читал курсы кристаллографии и кристаллофизики, минералогии и петрологии. В 1918–1919 гг. исполнял обязанности секретаря, затем декана сельскохозяйственного и лесного факультета, в 1920 г. был помощником ректора. С научной целью и для приобретения оборудования для университета выезжал в Петроград, Кострому и на Мурман (1921). Провел большую работу по созданию кафедры, лаборатории и музея. С 1921 г. – доцент, с 1930 – профессор, с 1931 по 1960 г. – заведующий кафедрой Ленинградского университета. В 1917–1939 гг. – сотрудник геологического комитета ВСЕГЕИ, в 1939–1945 гг. – директор Института земной коры при Ленинградском университете. В 1943 г. – академик АН СССР, в 1950–1963 гг. – директор лаборатории геологии докембрия АН СССР, в 1946–1950 гг. – председатель Президиума Карельского филиала АН СССР.

Разработал первую геохронологическую шкалу докембрия Балтийского щита. Его труды по геологии Балтийского щита способствовали освоению минерально-сырьевых богатств Кольского полуострова и Карелии. Разработал (совместно с Э.К. Герлингом) калий-аргоновый метод определения абсолютного возраста геологических формаций, за что была присуждена Ленинская премия (1962).

Основные труды посвящены петрологии горных пород и геохронологии докембрия Балтийского щита и Украины.

Заслуженный деятель науки РСФСР (1959), почетный член французского (1959) и почетный член-корреспондент шведского геологических обществ (1961).

Награжден орденом Ленина, другими орденами и медалями.

*Р. А. Ошуркова*

## **ПОЛУКАРОВ Михаил Николаевич**

(20 мая 1895–8 августа 1975)



Родился в г. Перми. Окончив в 1913 г. пермскую Первую мужскую классическую гимназию, поступил в Петроградский горный институт. В марте 1917 г. в связи с тяжелыми условиями жизни в революционном Петрограде возвратился в Пермь, где сначала служил в Пермской продовольственной управе, а после революции – в Пермской губпродкомиссии в должности делопроизводителя и счетовода.

В 1918 г. поступил на химическое отделение физико-математического факультета Пермского университета, однако уже в июне 1919 г. уехал в Томск, где планировал поступить в Томский технический институт. В сентябре 1919 г. был мобилизован в армию Колчака, где прослужил 3 месяца рядовым. В январе 1920 г. был зачислен красноармейцем в 246-й стрелковый полк.

Демобилизовавшись из армии, в марте 1921 г. восстановился на третьем курсе химического отделения физико-математического факультета Пермского университета, а также был принят на должность препаратора лаборатории физической химии педагогического факультета. В 1923 г. окончил университет, выполнив под руководством профессора Д. В. Алексеева выпускную работу под названием «О диффузии атмосферного воздуха через мембраны».

Работал в Пермском университете научным сотрудником (1923), ассистентом (1924), старшим преподавателем (1927). В середине 1920-х гг. совместно с Д. В. Алексеевым открыл явление водородного охрупчивания сталей в процессе их катодной поляризации. В связи с большой практической важностью открытого эффекта изучение механизма водородного охрупчивания металлов и влияния стимуляторов наводороживания получило широкое развитие как в нашей стране, так и за рубежом. Участник IV и V Менделеевского съезда (1925, 1927). В 1925/1926 учебном году временно заведовал кафедрой неорганической и физической химии Пермского университета.

Доцент Пермского химико-технологического института (1931), доцент (по совместительству) Пермского пединститута (1932–1936), заведующий кафедрой физической химии Пермского мединститута, доцент кафедры физической химии ПГУ (с 1932), старший специалист Уральского филиала АН СССР (г. Свердловск) (до 1936). По возвращении в Пермь был назначен исполняющим обязанности профессора, утвержден в должности заведующего кафедрой физической химии, обязанности которого исполнял вплоть до 1950 г.

С сентября 1936 г. оставляет все совместительства, сосредоточившись на работе в Пермском университете. В феврале 1938 г. утвержден в ученое звание доцента и ученой степени кандидата наук без защиты диссертации. Продолжая изучение процесса наводороживания,

установил, что присутствие в электролите даже небольших количеств ртути и мышьяка в значительной степени способствует его ускорению. Такие вещества были названы катализаторами или стимуляторами наводороживания.

В дальнейшей научной деятельности внимание М. Н. Полукарова было сосредоточено на выяснении причин наводороживания металлов в процессе их химической и электрохимической обработки, в частности при нанесении гальванических покрытий, на поиске путей устранения этого негативного явления. Особое внимание уделял изучению влияния коллоидов на процессы наводороживания и электроосаждения металлов.

Со временем кафедра физической химии Пермского университета стала ведущим научным центром страны по изучению водородной хрупкости металлов, а М. Н. Полукаров – крупнейшим ученым, работающим в этой области. Под его руководством было подготовлено большое число специалистов, работающих на различных промышленных предприятиях страны, а также ряд кандидатов и докторов наук.

В 1954 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Влияние коллоидов, обладающих гидрофобными свойствами на катодные процессы при электролизе водных растворов электролитов». Доктор химических наук, профессор (1956). Автор 26 работ.

За свою многолетнюю педагогическую работу и вклад в развитие науки в 1953 г. награжден орденом Ленина.

*С. И. Рогожников*

## ПОНОМАРЁВ Анатолий Николаевич

(22 декабря 1906–17 февраля 1978)



Родился в с. Шмаковском Уральской области. В 1929 г. окончил естественное отделение педагогического факультета Пермского университета. С 1936 г. и до конца жизни работал в Пермском университете. В 1958 г. – доктор биологических наук, в 1960 г. – профессор кафедры морфологии и систематики растений, с 1957 по 1978 г. – заведующий этой же кафедры.

В исследовательской работе можно выделить два периода. Первый (с 1936 по 1948) – исследования в области флористики, экологии и географии растений. Кандидатская диссертация (1942) касается происхождения степного элемента во флоре Урала. Второй (основной) период (1958–1978) посвящен проблеме цветения и опыления растений. Исследования именно в этой области принесли ему мировую известность. На 12-м Международном ботаническом конгрессе в 1975 г. были широко представлены его работы и работы его учеников. В настоящее время антропоэкология как особое направление в ботанике признается всеми учеными.

Под его руководством выполнены и защищены 8 кандидатских диссертаций, посвященных проблеме цветения и опыления растений в ботанико-географическом аспекте. Опубликовал 80 научных работ. Много внимания и сил отдал организации и постановке научных исследований в Троицком лесостепном заказнике, способствовал становлению его как научного учреждения. На протяжении ряда лет – редактор «Ученых записок» Пермского университета, а с 1975 г. по его инициативе и под его редакцией стал выходить межвузовский сборник «Экология опыления».

## ПОНОСОВ Аркадий Владимирович

(род. 29 июня 1957)



Родился в г. Молотове. В 1979 г. окончил механико-математический факультет Пермского университета. Профессор Норвежского университета естественных наук с 1995 г. Работал в Пермском государственном университете (1983–1987) и Пермском государственном техническом университете (1988–1990). С 1990 г. работал в университетах Германии, Испании и США в качестве приглашённого исследователя (Alexander von Humboldt research fellowship, 1990–1992, Германия; German Research Foundation research fellowship, 1992–1995, Германия; N.H. Abel extraordinary chair in applied mathematics, 2010, Испания; Norwegian Research Council research fellowship, 2004–2005 и 2011–2012, США).

Является автором около 130 научных работ, опубликованных в российских, американских, немецких, английских, французских и израильских журналах. Основные научные интересы связаны как с теоретической математикой (функциональный анализ, стохастический анализ, теория функционально-дифференциальных уравнений, некоммутативная геометрия, нестандартный анализ), так и с прикладной математикой (теория управления, теория гибридных динамических систем, модели популяционной биологии, математические методы в таких различных естественнонаучных областях как генетика, нейрофизика, биоспектроскопия, хемометрика). Под его руководством защищено 9 диссертаций (кандидатских и PhD).

В течение ряда лет участвовал в работе Национального математического совета Норвегии, который координирует образовательную политику страны в области математики.

## ПОПОВ Анатолий Михайлович

(1902 –?)

Родился в 1902 г. в Ленинграде в семье инженера. Окончил два курса физико-математического факультета (биолог) Ленинградского университета (1919–1922), четыре курса (1922–1926) – как зоогеограф (биогеограф), аспирантуру (там же) (1926–1929), получив специальности ихтиолога, гидробиолога и зоогеографа.

Одновременно работал преподавателем на военных курсах комсостава РККА (по совместительству, 1920–1922), два года был старшим инструктором-энтомологом земельного губернского управления (г. Орел, 1920–1922), научным сотрудником в Северморпути (Ленинград, 1925–1926). Во время учебы в аспирантуре работал по совместительству старшим научным сотрудником в АН СССР в Ленинграде (1927–1928) и в Севастополе (1929–1930), а после окончания аспирантуры – ученым специалистом во Владивостоке (Далькрайнаука, 1930–1931), в 1930 г. был в Японии, затем снова в Ленинграде в Академии наук зав. ихтиологическим отделом (1931–1932, по совместительству) и в институте сравнительной патологии зав. центральной лабораторией (1931–1932).

И.о. профессора и зав. кафедрой зоологии позвоночных Пермского университета с 1 марта по ноябрь 1933 г. Читал курс лекций по зоологии позвоночных. Заболел, лечился в Крыму.

По данным личного дела имеет около 40 научных работ, но списка нет, в указателе научных работ сотрудников ПГУ в 1916–1965 гг. называются (в соавт.) «Материалы к фауне Югорского



Шара, Карского моря и Обской губы» // Известия Биол. НИИ и биол. станции при ПГУ. 1926. Т. 5, вып. 1. С. 33–48.

Дальнейшая судьба неизвестна.

*Р. А. Ошуркова*

## **ПОПОВ Владимир Федорович**

(27 января 1929–14 июня 1992)



Родился в с. Меркуши Частинского района Пермской области. В 1950 г. окончил исторический факультет Пермского педагогического института. В 1973 г. – доктор исторических наук, в 1975 – профессор. В Пермском государственном университете прошел путь от ассистента до заведующего кафедрой КПСС (с 1983 г.), и с 1975 по 1992 г. – проректор по учебной работе.

Автор 125 научных работ, многие из которых связаны с историей электрификации страны.

Под его редакцией изданы фундаментальные исследования: «История Урала» (1977), «Революционеры Прикамья» (1966) и др. Руководитель и участник многих союзных, республиканских научных конференций, член проблемного совета «Научно-технический прогресс и современный мир», был председателем специализированного совета по защите кандидатских диссертаций при Пермском университете, заместителем председателя комиссии по общественным наукам Редакционно-издательского совета при Госкомнауке РСФСР.

Под его руководством 36 аспирантов защитили кандидатские диссертации.

В 1981 г. награжден орденом Трудового Красного Знамени, в 1986 г. присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР».

## **ПОПОВА Нина Ивановна**

(27 января 1916–28 ноября 2007)



Родилась в г. Моршанске Тамбовской области. После окончания там же политехнического техникума была направлена на строительство Московского метрополитена, где проработала 4 года. Затем – Таджикистан: работает экономистом райплана, председателем райплана Бульджунанского района, инструктором сельскохозяйственного отдела, заведующим орготделом Кореябского обкома. Далее – педагогический институт в Сталинабаде, там же – заведующая отделом пропаганды и секретарь горкома партии.

В 1954 г. окончила Академию общественных наук при ЦК КПСС и была направлена на работу в Пермскую партшколу. С 1960 г. ее жизнь тесно связана с Пермским университетом. С 1961 г. она заведует кафедрой политэкономии. В 1970 г. защитила докторскую диссертацию по проблемам эффективного использования трудовых ресурсов. Высокий научный потенциал, способность генерировать идеи, разумная требовательность, приветливость и чуткость к людям позволили ей создать творческий коллектив, который вырос с 5 до 28 человек. Опыт работы кафедры, изложенный в книге «Комплексный план изучения политэкономии. Методика, содержание» (1979), был одобрен коллегией Минвуза СССР.

Под ее руководством группой экономистов был осуществлен анализ предпосылок перевода предприятий Перми и Пермской области на пятидневную рабочую неделю. По заказу Минлес-

бумпрома СССР кафедра изучала проблему эффективности использования производственных фондов, издержек производства. Еще до начала хозяйственной реформы Н. И. Попова выступила на Всесоюзном совещании с результатами исследований и научным обоснованием необходимости перевода отрасли на полный хозрасчет, подняла проблему переработки сырья в стране, а не вывоза его за границу.

Под ее руководством 31 человек защитил кандидатские диссертации. Ею опубликована 121 научная работа, в том числе монография «Трудовой потенциал и его развитие в современных условиях», изданная Министерством целлюлозно-бумажной промышленности, «Основные направления снижения затрат живого и овеществленного труда в современных условиях».

Награждена орденами Трудового Красного Знамени и Октябрьской Революции, медалями «Ветеран труда» и «За доблестный труд», «В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина». В 1980 г. ей присвоено звание «Заслуженный деятель науки РСФСР». В 1990 г. вышла на пенсию.

## ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ Павел Иванович

(1 января 1874–10 сентября 1944)



Родился в Демьянском уезде Новгородской губернии. Среднее образование получил в Ташкенте, закончив там гимназию с золотой медалью. В 1894 г. поступил на физико-математический факультет Московского университета, но уже через год перевелся в Петербург в Горный институт, который окончил в 1900 г., получив звание горного инженера. С 1900 по 1917 г. занимался геологическими исследованиями в золотоносных районах Восточной Сибири, с 1918 по 1944 г. – геологическими исследованиями соляных месторождений СССР.

В апреле 1919 г. был арестован как товарищ министра просвещения во Временном правительстве и в Омском правительстве Колчака, но в декабре освобожден. В 1920 г. его снова арестовали. Его спасла телеграмма М. Горького Ленину: «Ходатайствую о смягчении участи Преображенского, крупного геолога, нужного стране». Так, к счастью, Преображенский остался жив и сделал свои замечательные открытия, повлиявшие на экономику Прикамья и всей страны.

В 1922–1924 гг. – профессор кафедры геологии Пермского университета. После смерти Б. К. Поленова – заведующий двумя геологическими кафедрами – геологии и минералогии (1923–1924). Некоторое время – декан сельскохозяйственного факультета. В эти же годы параллельно читал курс лекций в Уральском горном институте в Свердловске, изучал Западный Урал. Ознакомился с Журавлинским месторождением бокситов и геологической историей Пашийского каменноугольного месторождения (опубликовал 2 статьи). В 1924 г. переведен на работу в Ленинград. Заняв пост старшего геолога отдела разведки Геолкома, взялся за организацию разведочных работ в Соликамске. 5 октября 1925 г. им было открыто крупнейшее в мире Верхнекамское месторождение калийно-магниевых солей, в 1929 г. – месторождение нефти на р. Чусовой, в районе Верхнечусовских Городков, где с целью определения границ соляного месторождения была заложена скважина № 20, давшая первую уральскую нефть и ставшая путеводной звездой в проведении поисково-разведочных работ на нефть по всему Западному Приуралью и в открытии «Второго Баку». В 1937 г. работал в Ленинграде в Институте галургии, вначале главным геологом, в годы войны – директором. В 1943–1944 гг. – заместитель директора Института горно-химического сырья в Москве. Опубликовал 50 научных работ.

В 1932 г. один из первых среди геологов СССР награжден орденом Трудового Красного Знамени, в 1944 г. – орденом «Знак Почета». В его честь назван минерал (водный борат) – преображенскит.

## **ПРОБАТОВ** **Александр Николаевич**

(3 июня 1900–16 марта 1972)



Родился в с. Темирево Тамбовской губернии. В 1924 г. окончил факультет рыбного хозяйства Тимирязевской сельскохозяйственной академии. С 1934 по 1937 г. – заведующий кафедрой зоологии позвоночных Пермского университета. В 1934 г. был утвержден в звании профессора без защиты докторской диссертации. В 1939 г. успешно защитил докторскую диссертацию.

Участвовал во многих экспедициях в труднодоступные районы севера страны, публикации по результатам которых вошли в каталоги, обзоры, монографии («Рыбы р. Мезени», «Рыбы Амура, р. Кары» и др.). Работая в Пермском университете, организовал экспедицию на р. Кару, впервые описал ее ихтиофауну, отметив уникальность как стыка и зоны симпатрии европейских и сибирских форм. Вложил немало сил в формирование пермской школы ихтиологов.

В 1970-е гг. опубликовал ряд оригинальных исследований (всего более 100 научных работ), в частности, по биологии африканских рыб (протоптерусов) с рекомендациями по их выращиванию в прудах некоторых регионов СССР. С 1968 г. заведовал кафедрой ихтиологии Калининградского института рыбной промышленности.

*Е. А. Зиновьев*

## **ПРОВОРОВ** **Александр Васильевич**

(19 марта 1907–1966)

Родился 19 марта 1907 г. в Перми в семье рабочего из крестьян завода Мотовилихи. Окончив 8 классов в школе № 17 г. Молотова, два года учился в Пермском индустриальном техникуме, перевелся в Свердловский индустриальный техникум, который и окончил в 1930 г. как техник-металлург. Работал на Чусовском металлургическом заводе заместителем начальника, начальником литейного цеха. Затем в Свердловске окончил Уральский металлургический институт (1934) в звании инженера-металлурга по специальности литейное производство. По окончании был направлен на завод им. Сталина, где прошел путь от начальника технического отдела литейного цеха до главного металлурга завода (1934–1950), и был назначен начальником металлургической группы опытно-конструкторского отдела (ноябрь 1950 г.). Без отрыва от производства сдал кандидатский минимум, защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук в Уральском политехническом институте (Свердловск, 1948). Общий трудовой стаж в области металлургии литейного производства цветных и черных металлов перед приглашением в ПГУ составил 23 года.

К 1952 г. им было опубликовано 8 статей (в центральных журналах «Металлург», «Авиапромышленность», «Литейное дело», «За передовую технику») и две книги: в московских издательствах «Литье поршневых колец методом индивидуальной отливки» (1947) и «Точное литье по выплавляемым моделям» (1950), получено 4 авторских свидетельства на изобретения. Совместно с различными исполнителями им проведено 955 научно-исследовательских работ по закрытой тематике.

Принимал участие в подготовке кадров на заводе, работая в заводском вечернем институте и техникуме, руководил на заводе производственной и преддипломной практикой студентов металлургических вузов страны, а также их дипломными проектами. Еще в 1952/53 учеб. году по совместительству вел занятия со студентами металлургического отделения технического факультета Пермского университета по теории обработки металлов и специальным сталям, руководил специальной практикой студентов ПГУ на заводе.

Ректор В. Ф. Тиунов пригласил А. В. Проворова на заведование кафедрой технологии металлов на техническом факультете ПГУ, в 1953 г. был избран на должность профессора кафедры технологии металлов и энергетики. Кандидат технических наук, профессор кафедры технологии металлов и энергетики Пермского университета (1952–1953).

В январе 1954 г. решением Министерства авиационной промышленности и правительства СССР был направлен в специализированную служебную командировку за границу сроком на год. Он просил ректора ПГУ сохранить за ним должность и место работы на время командировки. Работал в Китае и Чехословакии консультантом по авиадвигателям. Вернувшись в Пермь, трудился в конструкторском бюро родного завода; т.к. технический факультет ПГУ был переведен в Пермский политехнический институт.

Награжден орденами Красной Звезды (1945) и Трудового Красного Знамени (1949) за выполнение заданий правительства, а также медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (1946).

*Р. А. Ошуркова*

## **ПРОКОПЬЕВ Михаил Николаевич**

(21 ноября 1926–19 июня 1997)



Родился в с. Черново Каракулинского района Удмуртской АССР. В 1947 г. окончил Ленинградскую лесотехническую академию. В 1948 г. – лесничий, затем главный агролесомелиоратор в Ставропольском крае. В 1950–1954 гг. работал в г. Горьком, сначала лесничим Дзержинского лесхоза, затем начальником отдела Горьковского областного управления лесного хозяйства. В 1954 г. поступил в аспирантуру Ленинградской лесотехнической академии, которую успешно закончил в 1957 г. В 1957–1961 гг. – старший научный сотрудник Всесоюзного НИИ леса. В 1968 г. переехал в г. Пермь, где до 1969 г. работал старшим научным сотрудником на Пермской лесной опытной станции. С 1969 по 1993 г. – заведующий лабораторией лесоведения ЕНИ при Пермском государственном университете, затем перешел на должность главного научного сотрудника.

В 1984 г. защитил докторскую диссертацию. С февраля 1987 г. работал по совместительству в качестве профессора кафедры биогеоценологии и охраны природы географического факультета Пермского университета.

Основные работы посвящены проблемам лесовосстановления, лесным культурам, антропогенной динамике лесов. Разработал концепцию охраны и использования лесов Прикамья на конец XX и первую половину XXI вв., доказал возможность ускоренного (плантационного) выращивания сосны. Большой цикл работ посвящен рекультивации дражных отвалов на Урале, в Сибири и на Дальнем Востоке.

Автор книг «Лесовосстановление в лесах Прикамья» (1974), «Культуры сосны в таежной зоне» (1981), учебного пособия для студентов «Основы лесоведения» (1990). Опубликовал более 160 работ, в том числе 6 монографий.

Удостоен звания «Заслуженный лесовод РФ» (1987). Член-корреспондент Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности.

## ПТУХА Михаил Васильевич

(7 ноября 1884–3 октября 1961)



Родился в г. Остре Черниговской области в семье делопроизводителя Остерской земской управы, происходившего из крепостных крестьян. До поступления в университет проявил интерес к статистике. В 1906 г. поступил в Петербургский университет, учился и работал под руководством профессора И. И. Кауфмана. В 1910 г. окончил юридический факультет с дипломом первой степени и был оставлен при кафедре политэкономии и статистики для подготовки к профессоруре. В 1913 г. – приват-доцент Петербургского университета. В 1914–1916 гг. – в двухгодичной заграничной командировке в Лондоне для написания магистерской диссертации. С открытием Пермского университета командирован в Пермь (1916–1919).

В Пермском университете работал преподавателем политической экономии и статистики, организовал кабинет статистики, был избран ординарным профессором. В 1916–1917 гг. – секретарь, а в 1917–1918 гг. – декан юридического факультета, в 1918 г. – временно и.о. ректора Пермского университета. В январе 1919 г. избран директором Института демографии АН УССР с правами академика социально-экономического отделения и профессором Киевского университета, а затем Киевского института народного хозяйства. В 1940–1950 гг. – заведующий отделом статистики Института экономики АН УССР, в 1945–1950 гг. руководил отделением общественных наук АН УССР. Основные труды посвящены общей теории статистики и демографии. С 1920 г. – действительный член АН УССР, с 1929 г. – действительный член Международного статистического института, в работе которого участвовал с 1923 г. С 1943 г. – член-корреспондент АН СССР, с 1944 г. – заслуженный деятель науки УССР.

Активно участвовал в деятельности органов государственной статистики СССР и УССР. До конца жизни был членом главной редакции «Статистического словаря» (ЦСУ СССР), членом статистической комиссии Министерства здравоохранения УССР. Отдавал много сил подготовке кадров в области статистики и демографии, руководил аспирантами, консультировал преподавателей и научных работников.

Награжден орденами Трудового Красного Знамени (1944) и «Знак Почета» (1945), а также медалями, в том числе за успешную работу в годы Великой Отечественной войны, а также за организацию и проведение Всесоюзной переписи населения СССР 1959 г.

*Р. А. Ошуркова*

## РИХТЕР Андрей Александрович

(15 августа 1871–2 апреля 1947)



Родился в с. Куровском Калужской губернии. В 1889 г. с золотой медалью окончил 1-ю классическую гимназию в Санкт-Петербурге и поступил на физико-математический факультет Санкт-Петербургского университета по отделению естественных наук, который окончил в 1893 г. и был оставлен при университете «для приготовления к профессорскому званию по кафедре ботаники на два года». Его руководителями были известные ботаники А. С. Фаминцын и И. П. Бородин. С 1895 г. – хранитель ботанического кабинета Санкт-Петербургского университета. С 1903 г. – приват-доцент этого университета.



В 1917 г. был командирован в Пермское отделение Петроградского университета, где в том же году стал организатором кафедры анатомии и физиологии растений.

В 1917–1918 гг. – декан физико-математического, в 1920 г. – агрономического (сельскохозяйственного), в 1921 г. – вновь физико-математического факультетов Пермского университета. В 1922–1923 гг. – ректор Пермского университета. В этот период, несмотря на большой объем организаторской и административной работы, в трудных условиях провел интересные исследования по физиологии и биохимии ряда микроорганизмов и осмотическим свойствам, и проницаемости корневых волосков растений. В 1924 г. переезжает в г. Саратов, где избирается заведующим кафедрой физиологии растений и микробиологии и заведующим лабораторией анатомии и физиологии растений Саратовского государственного университета. В 1931 г. возглавил кафедру анатомии и физиологии растений МГУ, в том же году – лабораторию биохимии и физиологии растений АН СССР в г. Ленинграде.

В 1934 г. организовал и возглавил Институт физиологии растений АН СССР им. А. К. Тимирязева, директором которого был до 1938 г. В 1939–1947 гг. – директор лаборатории фотосинтеза АН СССР.

В 1929 г. избран членом-корреспондентом, а в 1932 г. – действительным членом Академии наук СССР; с 1935 г. – действительный член ВАСХНИЛ. С 1933 г. – член редакционной коллегии журнала «Доклады Академии наук СССР».

Основоположник сельскохозяйственного направления физиологии растений и один из основателей физиологии развития и физиологии устойчивости в нашей стране.

Совет министров СССР в своем постановлении от 31 мая 1947 г. присвоил имя А. А. Рихтера лаборатории фотосинтеза АН СССР и установил четыре стипендии для студентов биологического факультета Молотовского (Пермского) и Саратовского университетов.

Правительственные награды: ордена Ленина, Трудового Красного Знамени, медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 г.».

*В. И. Суворов*

## **САБИНИН** **Дмитрий Анатольевич**

(30 ноября 1889–22 апреля 1951)



Родился в г. С.-Петербурге. В 1913 г. окончил Петербургский университет. В 1918 г. приглашен в Пермский университет старшим ассистентом на кафедру физиологии растений. Участвовал в создании физиологической лаборатории, в работе Камской биологической станции и Биологического научно-исследовательского института при Пермском университете. В 1923–1929 гг. профессор, затем заведующий кафедрой физиологии растений. С 1929 г. работал в Московском университете и Институте физиологии растений АН СССР.

Один из крупнейших фитофизиологов современности, который в начале 1940-х гг. первым среди биологов понял огромную роль нуклеиновых кислот в онтогенезе растений. Его классические работы по минеральному питанию, в которых он обосновал специфическую роль корня не только как пассивного органа, выполняющего функцию поглощения воды и минеральных веществ, но и важнейшей биохимической лаборатории растения, – значительные этапы в развитии физиологии растений. Автор монографии «Минеральное питание растений» (1940), за которую Президиумом АН СССР удостоен премии им. К. А. Тимирязева. После преждевременной кончины были опубликованы две фундаментальные монографии: «Физиологические основы питания растений» (1955) и «Рост и развитие растений» (1963), которые до сих пор являются настольными книгами для физиологов.

В 2005 г. Крымской астрофизической обсерваторией вновь открытой малой планете (зарегистрирована в международном каталоге под номером 6591) присвоено имя «Сабинин» в честь Дмитрия Анатольевича Сабинина.

*О. З. Еремченко*

## **САВЕЛОВ Рудольф Павлович**

(12 сентября 1939–11 сентября 2001)



Родился в д. Агафонково Суксунского района Пермской области. В 1958 г. окончил Пермский геологоразведочный техникум и работал в сейсмических партиях конторы «Пермнефтегеофизика» (1958–1959). В 1967 г. окончил геологический факультет Пермского университета и был оставлен на кафедре геофизики, где прошел путь от ассистента до профессора. В 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 1988 г. – диссертацию на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук. Ученое звание профессора присвоено в 1990 г. Неоднократно был командирован в Алжир (1968–1972, 1974, 1976–1978) на преподавательскую работу.

С 1981 по 1986 г. – председатель профкома сотрудников университета, член обкома работников просвещения. С 1989 по 1995 г. – заведующий кафедрой геофизических методов поисков и разведки месторождений полезных ископаемых, член диссертационных советов при Пермском государственном университете и Пермском техническом университете, с 1991 г. – член Евро-Азиатского геофизического общества, с 1994 г. – член-корреспондент, с 1997 г. – действительный член Академии естествознания, с 1996 г. – академик Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, почетный работник высшего профессионального образования РФ. Основные научные интересы – сейсморазведка на нефть и газ и экологическая геофизика. Автор более 150 научных работ, в том числе монографии «Вопросы теории и практики сейсморазведки МОГТ», 6 учебных пособий (3 из них на французском языке), двух авторских свидетельств на изобретения и одного патента.

## **САВИЧ Александр Антонович**

(1 марта 1890–21 октября 1957)



Родился в с. Переволока Гродненской губернии. В 1917 г. окончил Московский университет. В 1921–1924 гг. – доцент кафедры русской истории Белорусского университета, в 1924 г. был избран по конкурсу доцентом Пермского университета. В 1926 г. был выдвинут на должность профессора по кафедре русской истории Пермского университета.

Читал лекционные курсы по истории России, первым стал вести на педагогическом факультете курс по истории Урала. Работал заместителем декана педагогического факультета, заведующим кафедрой русской истории Пермского университета. С 1931 г. – заведующий кафедрой истории народов СССР в Пермском педагогическом институте.

Основные научные интересы – русско-польские отношения и польско-литовская интервенция начала XVII в., русская колонизация Европейского Севера, Урала, крестьянское и рабочее движение.

Опубликовал более 120 научных работ, в том числе книги «Прошлое Урала» (1925), «Со-

ловецкая вотчина XV–XVII вв. Опыт изучения хозяйства и социальных отношений на крайнем русском севере в Древней Руси» (1927), «Очерки истории крестьянских волнений на Урале XVIII–XX вв.» (1931). Книга «Прошлое Урала» была первой попыткой создания обобщающей работы по истории региона.

В 1932 г. был переведен на должность профессора в Ярославский педагогический институт. В последующие годы работал в вузах Минска, Москвы, в Институте истории АН СССР.

*А. В. Шилов*

## САПИРО Евгений Саулович

(род. 29 января 1934)



Родился в г. Жданове Донецкой области. В 1956 г. окончил Уральский политехнический институт, получив диплом инженера-металлурга. В 1956–1961 гг. – помощник мастера, мастер, старший мастер, калибровщик Чусовского металлургического завода, в 1961–1973 гг. – старший инженер, ассистент, аспирант, старший преподаватель, доцент Пермского политехнического института. В 1977 г. – доктор экономических наук. В 1973–1987 гг. – доцент, профессор кафедры экономической кибернетики, заведующий кафедрой учета и финансов Пермского государственного университета. В 1987 г. – заведующий отделом института экономики Уральского научного центра АН СССР. С 1990 г. – заместитель председателя Пермского облисполкома по экономике, с 1991 г. – первый заместитель главы администрации Пермской области, с 1994 по 1997 г. – председатель Законодательного собрания Пермской области, член Совета Федерации, председатель комитета по экономической политике Совета Федерации, в 1998–1999 гг. – министр региональной и национальной политики РФ. С 2000 г. по настоящее время – директор научно-информационного центра Российской академии государственных служащих, эксперт фонда стратегических разработок (Фонд ГРЕФ). С 2004 по 2015 г. – советник министра природных ресурсов РФ. С 2015 г. занимается научной и публицистической деятельностью.

Заместитель председателя правления Пермского землячества. Входит в состав Попечительского совета Пермского государственного университета, с 1995 по 1998 г. – председатель.

Научные исследования посвящены экономическим проблемам научно-технического прогресса и региональной экономики. Опубликовал более 170 научных работ, в том числе 9 монографий. Автор научных книг: «Организация и эффективность технического развития предприятия» (1980), «Предприятие, управление прогрессом» (1988), «Экономический анализ качества продукции» (1988), а также научно-популярных и художественных изданий: «Времена и мгновения», «Трактат об удаче», «Никого впереди» и др.

Действительный член Академии естественных наук (1994). Почетный профессор Пермского государственного национального исследовательского университета и Пермского национального исследовательского политехнического университета.

## САПОЖНИКОВ Павел Николаевич

(род. в 1939)



Окончил механико-математический факультет Пермского университета в 1961 г.

По окончании аспирантуры (руководитель – доцент С. И. Мельник) 1 год проработал в НИИУМСе, где занимался разработкой дескрипторного языка для автоматизированной системы поиска научной литературы. С 1965 по 2002 г. работал в Пермском университете сначала в должности старшего преподавателя, затем доцента кафедры высшей математики, а позднее – профессора вновь созданной кафедры теории вероятностей. Разработке курсов по вероятностным дисциплинам в значительной мере способствовало обучение на факультете повышения квалификации (ФПК) МГУ в 1967 г. у таких всемирно известных ученых как академик Б. В. Гнеденко, профессора В. Н. Тутубалин, А. Д. Соловьев, Л. Н. Большев, Ю. К. Беляев, Г. П. Климов, В. М. Козлов, А. Д. Вентцель и др.

В 1990-е гг. разработал курсы актуарной математики и эконометрики, интерес к которым возник повсеместно в связи с переходом к рыночной экономике. Всегда стремился поддерживать современный научный уровень своих лекций и семинаров. С 1978 по 1991 г. был референтом в РЖ «Математика» по разделу «Математическая статистика».

Основные научные интересы: теория оптимального оценивания и вероятностно-статистические задачи на алгебраических структурах. В 1969 г. в Ленинградском отделении Математического института им. Стеклова защитил кандидатскую диссертацию на тему «Инвариантные экспонентные семейства на однородных пространствах», в 1999 г. – докторскую диссертацию на тему «Алгебраические методы оптимального статистического оценивания» в диссертационном совете при факультете вычислительной математики и кибернетики МГУ. Ее содержание частично отражено в монографии с одноименным названием.

Руководил научными разработками в рамках гранта РФФИ (1999–2001) и программы «Университеты России» (1993–1996). Принимал участие в работе более трёх десятков научных конференций, в том числе за рубежом (Вильнюс, Тарту до 1990 г.), Эгер (1994), Лодзь (1996), Дебресен-Хайдусобосло (1997), Люблин-Наленчув (1999), Варна (2002), Памплона (2003)). Число публикаций в отечественных и зарубежных журналах, исключая тезисы конференций, свыше семидесяти.

## САХАРНЫЙ Леонид Волькович

(14 мая 1934–26 декабря 1996)



Родился в г. Харькове. Во время Великой Отечественной войны семью эвакуировали в Свердловск. Там в 1952 г. с золотой медалью окончил среднюю школу, в 1957 г. – с отличием историко-филологический факультет Уральского государственного университета.

С 1957 г. – старший лаборант диалектологического кабинета, участник диалектологических экспедиций, ответственный секретарь редколлегии «Словаря русских говоров Среднего Урала». Подготовил к изданию 1-й том этого словаря (1964).

В 1965 г. в Ленинградском государственном университете защитил кандидатскую диссертацию «Словообразование имен существительных в русских говорах Среднего Урала». В 1980 г. защитил докторскую диссертацию «Основы психолингвистической теории словообразования».

В 1963 г. переехал в Пермь. Работал на кафедре русского языка и общего языкознания Пермского государственного университета. В 1965–1968 гг. был заместителем декана филологического факультета по учебно-воспитательной работе. В течение нескольких лет был председателем художественного совета университета.

В 1975 г. переехал в Ленинград, с 1977 г. работал в Ленинградском государственном университете. С 1994 г. – и.о. заведующего кафедрой общего языкознания С.-Петербургского университета.

Основатель петербургской психолингвистики, автор более 200 научных публикаций и первого в стране учебного пособия по психолингвистике «Введение в психолингвистику» (1989), а также ряда научно-популярных книг: «Язык мой – друг мой» (1972), «Как устроен наш язык» (1978), «К тайнам мысли и слова» (1983).

## СИМОНОВИЧ Владимир Флавианович

(29 сентября 1870–1929)



Родился в 1870 г. в Петербурге в семье чиновника. В 1894 г. окончил Военно-медицинскую академию. Работал в клинике известного терапевта Н. Н. Сиротина, в течение трех лет находился в заграничной командировке (Франция, Германия, Англия). Знал шесть европейских языков, свободно владел французским, немецким, английским.

Профессор В. Ф. Симонович возглавил факультетскую терапевтическую клинику в 1920 г. и сумел организовать в ней лечение и учебную работу на самом высоком уровне.

Огромной популярностью пользовались лекции В. Ф. Симоновича, которые посещали не только студенты, но и врачи города. В своих воспоминаниях профессор А. П. Соколов, учившийся у В. Ф. Симоновича, пишет: «В. Ф. Симонович был кумиром студентов. Он действительно владел умами студентов. Изумителен по образности, яркости и выразительности был его язык, которым он читал насыщенные глубиной содержания лекции. Места в аудитории на его лекциях занимались заранее. В созвучии его слов была какая-то особо притягательная сила, которая очаровывала и захватывала».

Кроме клинических лекций успешно читал лекции по диагностике и фармакологии. В клинике В. Ф. Симоновича получили воспитание будущие ведущие пермские ученые-клиницисты – П. А. Ясницкий, Н. Г. Хорошавин, И. С. Богословский.

Делом жизни В. Ф. Симоновича стало создание классического труда «Клиническая диагностика и семиология». Первый том вышел уже после его смерти в 1929 г., второй том не был издан.

## СИРОТЕНКО Василий Трофимович

(9 ноября 1915–9 августа 2006)



Родился в с. Стрижевке Виленской губернии. В 1939 г. окончил исторический факультет Киевского университета. После окончания университета работал старшим преподавателем Черниговского пединститута. Прошел всю Великую Отечественную войну. Награжден тремя орденами и многими медалями. После войны вернулся в Черниговский пединститут, где работал старшим преподавателем и деканом исторического факультета, затем перевелся в Калужский пединститут. В 1954 г. работал в Пермском педагогическом институте, защитил кандидатскую диссертацию. В Пермском государственном университете работал с 1955 по 1976 г. В 1969 г. защитил докторскую диссертацию и был утвержден в должности профессора. В 1974 г. стал первым заведующим кафедрой истории древнего мира и средних веков. Читал лекции по истории средних веков, спецкурсы по источниковедению и истории международных отношений в раннесредневековой Европе и Византии.



В 1976 г. по семейным обстоятельствам переехал в Днепропетровск, где работал в должности профессора кафедры всеобщей истории Днепропетровского университета. В 1998 г. переехал в г. Армавир, где работал профессором кафедры всеобщей истории пединститута.

Основные научные труды: «Введение в историю международных отношений в Европе IV–VI вв.» (1973); «История международных отношений в Европе во второй половине IV – начале VI вв.» (1975); «Народные движения в Римской империи и образование варварских королевств» (1987); «Культура эпохи Возрождения» (1993, в соавт.).

## СЛУГИНОВ Серapiон Петрович

(15 июня 1879 –?)



Родился в Н. Новгороде. В 1906 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета Казанского университета с дипломом первой степени и был оставлен при университете для подготовки к профессорскому званию. В 1910 г. сдал магистерский экзамен и получил звание приват-доцента Казанского университета. Кроме университета преподавал математику в учительском институте, военно-инженерном техникуме и других средних учебных заведениях г. Казани.

В 1920 г. по конкурсу был избран на кафедру математики Самарского университета, где впоследствии работал профессором. В 1921 г. – профессор кафедры математики Пермского университета. В 1922 г. утвержден ГУСом в должности профессора. В 1923–1927 гг. – заместитель председателя и председатель физико-математической предметной комиссии, в 1927–1928 гг. – председатель физико-технического отделения педагогического факультета.

В Пермском университете работал с 1921 по 1930 г. и с 1932 по 1936 г. С 1930 г., когда от университета отделились институты, до 1 сентября 1934 г. – профессор Пермского индустриально-педагогического пединститута. До 1935 г. одновременно был профессором Пермского университета и Уральского индустриально-педагогического института (г. Свердловск).

В течение всего периода деятельности в Пермском университете возглавлял кафедру математики. Несколько лет был председателем физико-математического общества при Пермском университете, редактировал математический раздел «Журнала физико-математического общества» и труды математического семинара.

В январе 1936 г. ВАК без защиты диссертации присвоил ему ученую степень кандидата наук. Его главные научные работы посвящены исследованию аналитических функций. Всего им опубликовано более 60 статей в отечественных и зарубежных журналах. В 1930 г. выступал на Всесоюзном съезде математиков в Харькове. К 1940-м гг. более 30 учеников С. П. Слугинова стали доцентами и преподавателями различных вузов. В 1938 г. был избран первым заведующим кафедрой математического анализа Дальневосточного государственного университета (г. Владивосток), в 1950–1955 гг. работал в педагогических институтах Тулы и Сергиева Посада (Загорска).

Написал ряд книг: «Основы теории чисел» (1913), «Функциональное исчисление» (1913), «Теория аналитических функций» (Казань, 1915), «Основной курс высшей алгебры» (Ч. 1. 1916; Ч. 2. 1922, Самара), «Курс лекций по дифференциальному исчислению» (1922), «Начала математического анализа» (Пермь, 1925).

*М. П. Сорокин*

## **СМИРНОВ** **Павел Агафангелович**

(7 июня 1884 –?)



Родился в с. Курманаевка Бузулукского уезда Самарской губернии. В 1910 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета Казанского университета с дипломом первой ступени. С 1910 г. – преподаватель, с 1918 г. – директор Самарского коммерческого училища. В 1919 г. утвержден ГУСом профессором физики Самарского университета.

1 января 1925 г. распоряжением ректора П. А. Смирнов временно (на 2 года) назначен профессором метеорологии Пермского университета с поручением чтения курса физики.

24 июня 1927 г. постановлением научно-технической секции ГУСа освобожден от должности профессора метеорологии в связи с отрицательными отзывами его коллег и назначен и.о. профессора физики на 3 года. Однако под давлением общественности педагогического факультета Главпрофобр постановил освободить П. А. Смирнова с 1 ноября 1927 г. от должности профессора Пермского университета по собственному желанию и войти в ГУС с ходатайством об объявлении конкурса на замещение должности профессора кафедры физики на педагогическом факультете Пермского университета. Осенью 1927 г. П. А. Смирнов получил перевод в Донской горный институт и покинул г. Пермь.

*М. П. Сорокин*

## **СОФРОНИЦКИЙ** **Павел Александрович**

(8 сентября 1910–13 июня 1997)



Родился в г. Казани. В 1932 г. окончил Казанский университет, получив специальность геолога. Ученик профессоров М. Э. Ноинского, Б. П. Кротова, Н. П. Герасимова, доцентов В. А. Чердынцева, Е. И. Тихвинской, Л. М. Миропольского и других известных геологов. Почти 20 лет проработал на руководящих должностях в различных геологических организациях Татарии и Пермской области. Участвовал в составлении геологических и структурно-геологических карт Татарии, Удмуртии, Кировской и Пермской областей, руководил подготовкой площадей под глубокое поисковое бурение на нефть, обеспечивал геологическое руководство по разведке нефти на новых участках. Участвовал в открытии 9 месторождений нефти в Пермской области (в том числе крупнейшего в области Ярино-Каменноложского) и одного (Киенгопского) в Удмуртии. В 1941–1945 гг. – офицер Советской армии, участвовал в войне против Японии. После окончания Великой Отечественной войны с 1946 по 1952 г. – главный геолог ГРК, а затем (после реорганизации) – ГПК Объединения «Пермнефть».

В 1949 г. начал читать лекции по геологии СССР в Пермском университете как совместитель, а с 29 августа 1952 г. полностью перешел на преподавательскую работу и заведовал кафедрой исторической геологии и палеонтологии (ныне – региональной и нефтегазовой геологии) до февраля 1981 г. С 1981 по 1997 г. – профессор-консультант кафедры региональной геологии. В 1962 г. за диссертацию «Геология и нефтеносность Уфимско-Соликамской впадины в Пермской области» ему присуждены одновременно ученые степени кандидата и доктора геолого-минералогических наук. На этой территории позднее было открыто 35 нефтяных, 2 газонефтяных и 9 месторождений газа.

Область научных интересов – тектоника, стратиграфия верхнепалеозойских отложений, их нефтеносность. Автор и соавтор около 140 печатных и 39 рукописных работ, в том числе таких фундаментальных монографий, как многотомники «Геологическое строение СССР», «Геология Урала», один из авторов Унифицированных стратиграфических и корреляционных схем Урала и Восточно-Европейской платформы. Один из постоянных руководителей Межведомственного комитета по пермской системе, автор нескольких стратиграфических подразделений (свит и пачек). Участник 4 международных геологических конгрессов. Дважды лауреат Пермского университета по научно-исследовательской работе.

Среди его учеников более 100 кандидатов, 21 доктор наук, 4 заслуженных геолога РФ, член-корреспондент РАН, лауреаты государственных премий, крупные руководители производства.

Постоянно заботился о музее кафедры, привозил из разных уголков страны замечательные образцы и целые коллекции, пополняя музейные фонды. Передал собранную за всю жизнь огромную библиотеку по геологическим наукам в фонд кафедрального музея.

Награжден орденами Красной Звезды, Отечественной войны II степени, 10 медалями, нагрудными знаками «За отличные успехи в работе» и «Первооткрыватель месторождения». Присвоены звания «Почетный нефтяник», «Заслуженный геолог РСФСР». В 1994 г. одним из первых в университете стал заслуженным Соросовским профессором.

В честь П. А. Софроницкого названо нефтяное месторождение в Уинском районе Пермского края.

## **СТАНКЕВИЧ** **Борис Вячеславович**

(1860–23 ноября 1924)

Родился в г. Москве. В 1882 г. окончил математический факультет Московского университета и оставлен на кафедре профессора А. Г. Столетова для подготовки к профессорскому званию. В 1884 г. сдал магистерский экзамен. В 1885 г. был командирован за границу, где работал у Kundt'a в Страсбурге.

В 1886 г. в Одесском университете защитил магистерскую диссертацию, в 1896 г. в Казанском университете защитил диссертацию на степень доктора физики.

В 1885–1917 гг. занимал должности: доцента и профессора Варшавского университета, научного консультанта Главной палаты мер и весов в Петербурге, ординарного профессора по кафедре физики Одесского университета, ординарного и (с 1915 г.) заслуженного профессора по опытной и математической физике Московского университета.

1918–1920 гг. – профессор Астраханского университета. В 1920–1922 гг. преподавал в техникумах г. Барнаула. С 1922 г. – профессор физики в сельскохозяйственной академии г. Омска.

28 января 1924 г. избран профессором на кафедру физики Пермского университета. С приездом Б. В. Станкевича в Пермь оживилась работа физико-математического общества при Пермском университете. 23 ноября 1924 г. Борис Вячеславович Станкевич скоропостижно скончался.

Его научные интересы – область молекулярно-кинетической теории газов, соударения твердых тел различной формы.

*М. П. Сорокин*

## СЫРЦОВ Анатолий Иванович

(8 апреля 1880–15 февраля 1938)



Из семьи протоиерея. Окончил в Санкт-Петербурге духовную академию со степенью кандидата богословия с правом получения степени магистра без новых устных испытаний (1903) и был удостоен звания действительного члена Санкт-Петербургского археологического института (1903). Оставлен на год для приготовления к профессорскому званию при кафедре психологии Санкт-Петербургской духовной академии. Преподаватель логики, психологии, начальных оснований и краткой истории философии и дидактики в Таврической духовной семинарии (1904–1909); одновременно преподавал дидактику в Таврическом епархиальном женском училище (1905–1907). Затем преподаватель педагогики частной женской гимназии Оливер (с 1 октября 1906), преподаватель педагогики Симферопольской женской гимназии (с 1 сентября 1907).

Окончил историко-филологический факультет Санкт-Петербургского университета с дипломом I степени (1912), был оставлен при кафедре философии для приготовления к профессорскому званию (до 1 сентября 1915). С научной целью выезжал за границу (1914/15 учеб. год). В 1916 г. выдержал экзамен на степень магистра и в звании приват-доцента был допущен к чтению лекций по кафедре философии.

В 1916 г. командирован в Пермь для чтения лекций и проведения практических занятий, с 1917 г. – исполняющий должность экстраординарного профессора по кафедре философии, с 23 мая 1918 г. – проректор ПГУ. В июле 1919 г. с частью профессорско-преподавательского состава и студентов ПГУ был эвакуирован в Томск, где работал в качестве приват-доцента по кафедре философии Томского университета (1920). В сентябре 1920 г. А. И. Сырцов вернулся в Пермь, состоял профессором кафедры педологии, являлся деканом (до октября 1923 г.) и членом первого президиума педагогического факультета ПГУ, руководил философским семинаром. В 1929 г. переведен на должность профессора в Средневолжский педагогический институт (г. Самара).

Специализировался в области философии, теории познания, логики, психологии и педологии. Изучал философскую систему Лейбница и философские взгляды Эйнштейна. Состоял членом Общества исторических, философских и социальных наук при ПГУ, выступал с рядом докладов на его заседаниях: «Об аналитических суждениях» (1917), «К вопросу о социальной этике Марбургской школы: по поводу книги Jorlan a» (1922), «Памяти В. Э. Крусмана» (1923); «Логические и гносеологические основы специальной теории относительности» (1924).

В сборнике Общества исторических, философских и социальных наук при Пермском университете опубликованы две его статьи: «Пространство и время А. Эйнштейна» (1927, вып. 2) и «К методологии изучения философской системы Лейбница» (1927, вып. 3).

Надворный советник (1908–1917), награжден орденом Св. Станислава III степени (1909).

В октябре 1937 г. арестован и приговорен тройкой при УНКВД по Куйбышевской области к высшей мере наказания, 15 февраля 1938 г. – расстрелян. В сентябре 1956 г. посмертно реабилитирован Куйбышевским областным судом.

*А. В. Пустовалов, В. И. Костицын, Р. А. Ошуркова*

## СЮЗЁВ Павел Васильевич

(30 октября 1867–12 июня 1928)



Родился в с. Ильинском Пермской губернии. В 1887 г. закончил Пермское реальное училище. П. В. Сюзёву не удалось получить ботанического образования в высшей школе. Первым его учителем был Ф. А. Теплоухов, главный лесничий Строгановского имения, пригласивший его к себе на работу практикантом по лесоводству. Позднее, в 1891–1894 гг., во время прохождения действительной военной службы в Москве он познакомился с московскими ботаниками Л. Н. Петунниковым, Д. П. Сырейщиковым, Э. В. Циккендратом, способствовавшими его окончательному формированию как ботаника-флориста.

Работал практикантом по лесоводству и лесохозяйству, помощником окружного лесничего в Пермском нераздельном имении гр. Строгановых, членом правления Очерского и Добрянского железодельных заводов (1895–1914).

В 1918 г. – ассистент, в 1924 г. – профессор кафедры ботаники педагогического факультета Пермского университета.

С 1889 г. – член-корреспондент, с 1913 г. – действительный, с 1923 г. – почетный член Уральского общества любителей естествознания (УОЛЕ). Один из организаторов Пермского отделения Русского ботанического общества. Много сил и энергии отдавал охране растений и памятников природы Уральского края.

Опубликовал свыше 50 научных трудов. Автор книг: «Гербарий. Руководство к собиранию и засушиванию растений для гербария и к составлению флористических коллекций» (1900–1949, 7 изданий), «Конспект флоры Урала в пределах Пермской губернии» (1912); составитель и редактор издания «Иллюстрированный путеводитель по р. Каме и по р. Вишере с Колвой» (1911).

Участвовал в Русско-японской и Первой мировой войнах.

За ботанико-географические труды Русским географическим обществом награжден золотой медалью.

*С. А. Овёснoв*

## ТАМАРКИН Яков Давыдович

(28 июня 1889–16 ноября 1945)



Родился 28 июня 1889 г. в г. Чернигове в семье врача. Учился в одном классе с А. А. Фридманом во 2-й Санкт-Петербургской гимназии, которую окончил в 1906 г. с золотой медалью. После окончания математического отделения физико-математического факультета университета в 1910 г. был оставлен для подготовки к профессорской должности. В июле 1917 г. защитил в Петроградском университете магистерскую диссертацию (оппоненты – Н. М. Гюнтер и В. А. Стеклов).

По ходатайству физико-математического факультета Пермского университета, на основании заявления профессора А. А. Фридмана от 13 октября 1919 г. и просьбы совета Пермского университета от 14 октября 1919 г. был командирован в Пермь для организации занятий по математике. При нем в качестве секретаря была направлена его жена, Елена Георгиевна (решение совета Петроградского университета от 16.12.1919).



Совет Пермского университета постановлением от 23 января 1920 г. учредил кабинет приближенных вычислений (с 11 января 1920 г.) и поручил его заведование профессору Я. Д. Тамаркину. 21 февраля 1920 г. «...в виду отказа от должности исполняющего обязанности декана факультета профессора А. С. Безиковича...» деканом физико-математического факультета был избран профессор Я. Д. Тамаркин.

31 марта 1920 г. профессор Я. Д. Тамаркин был командирован в Петроград и Москву с целью закупки оборудования для кабинета приближенных вычислений. На этом сведения о его пребывании в Перми обрываются.

Известно, что Я. Д. Тамаркин в 1917 г. продолжил исследования В. А. Стеклова и нашел способ асимптотического представления (относительно большого параметра, входящего в коэффициенты) решений линейной системы обыкновенных дифференциальных уравнений.

Среди опубликованных работ «Курс анализа» (1914), «О некоторых общих задачах теории обыкновенных дифференциальных уравнений и о разложении произвольной функции в ряды» (1917), «Курс высшей математики для инженеров и физиков» (1924, в соавт.) и др. Одну работу опубликовал вместе с В. А. Стекловым и несколько работ в соавторстве с А. А. Фридманом.

В 1920–1925 гг. работал в Морской академии, Электротехническом институте. Одновременно он являлся консультантом в Центральном бюро погоды, в Физико-техническом институте, в Атомной комиссии при Государственном оптическом институте, а также принимал участие в разработке проекта математического института, участвовал в математическом кружке при Педагогическом институте, на базе которого в 1921 г. было организовано Петроградское физико-математическое общество.

В 1925 г. эмигрировал в США, преподавал в Дортмундском колледже и Браунском университете. Он читал разнообразные курсы лекций: по интегральным уравнениям и по топологическим группам, теории рядов Фурье и теории полиномиальной аппроксимации функций, по дифференциальным уравнениям в частных производных и по субгармоническим функциям. За 18 лет работы в Браунском университете Я. Д. Тамаркин подготовил 22 доктора философии, многие из которых стали известными профессорами математики. Одна за другой публиковались научные статьи Я. Д. Тамаркина, большая часть которых написана вместе с американскими коллегами А. Зигмундом, Г. Сеге, Э. Хиллом и др. В 1943 г. в Нью-Йорке вышла его книга «Проблема моментов», написанная вместе с Я. А. Шохатом.

Был активным членом Совета Американского математического общества (с 1931 г.) и его вице-президентом (1942–1943); являлся членом Американской математической ассоциации, был избран в Американскую академию искусств и наук.

Умер 16 ноября 1945 г. в Вашингтоне.

*Е. Н. Остапенко, Р. А. Ошуркова*

## ТАНАЕВСКИЙ Валентин Алексеевич

(19 августа 1886–17 января 1969)



Родился в с. Сырьяно-Никольском Слободского уезда Вятской губернии (ныне с. Сырьяны Белохолуницкого района Кировской области) в семье священнослужителя. Окончил Вятскую мужскую гимназию (1905) и Казанский университет с дипломом I степени по экономическому циклу юридического факультета (1910). В 1910–1918 гг. проходил аспирантский стаж в Казанском и Киевском университетах (в последнем под руководством профессора К. Г. Воблого). В 1918–1920 гг. работал в Киевском институте народного хозяйства. В 1920–1937 гг. – в Вятском (Кировском) педагогическом институте, где последовательно занимал должности преподавателя

(1920), доцента (1926), профессора (1930), заведующего кафедрой географии и одновременно декана географического факультета. Был руководителем Кировского НИИ краеведения. В 1938–1949 г. – заведующий кафедрой экономической географии 1-го Сталинабадского педагогического института (г. Душанбе); в 1949–1955 гг. – заведующий кафедрой экономической географии Уральского государственного университета (г. Свердловск).

В 1955 г. переехал в Пермь в связи с организацией географического факультета Пермского университета, где занимал должности заведующего кафедрой экономической географии (1955–1961) и профессора (1961–1969) (ученое звание профессора было присуждено еще в 1930 г.).

Область научных интересов – история и методология экономической географии, теория и практика экономического районирования, экономико-географические проблемы развития Волго-Вятских регионов. Под его руководством было защищено более 30 кандидатских диссертаций преподавателями, учеными и специалистами на базе Кировского, Сталинабадского педагогических институтов, Уральского и Пермского университетов.

Автор книг: «Очерки транспортного хозяйства Вятско-Ветлужского края» (1925–1929), «Обзор развития экономико-географической мысли» (1927), «Ландшафты США и их экономика» (1928), «Вятско-Ветлужский край» (1929), «Экономические районы Таджикистана» (1942), «Экономическое районирование СССР» (1958), «Пермская область. Природа. История. Экономика. Культура» (1959, кол. авт.). Автор-составитель «Экономической карты Чувашской АССР» (1934), «Экономической карты Кировской области» (1936, 1939).

Заслуженный деятель науки Таджикской ССР (1945), почетный член Всесоюзного географического общества (1964). Награжден медалями «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» (1945), «За трудовую доблесть» (1948, 1951); отмечен благодарностями Министерства высшего и среднего специального образования СССР (1956), Пермского университета (1961, 1966), грамотами Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР и Республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений СССР (1966).

*М. Д. Шарыгин*

## ТАУСОН Анастасия Оттовна

(6 октября 1889–4 ноября 1953)



Родилась в г. Рязани. Имя А. О. Таусон известно всем гидробиологам, прежде всего работающим в Уральском регионе. Большая часть творческой жизни Анастасии Оттовны прошла в Пермском университете. По окончании в 1916 г. высших женских курсов в Москве она была оставлена там в качестве младшего ассистента кафедры зоологии, а осенью 1918 г. приглашена профессором Д. М. Федотовым на работу в Пермский университет ассистентом кафедры зоологии беспозвоночных.

В период работы в Пермском университете с 1918 по 1930 г. основным научным направлением А. О. Таусон было изучение влияния различных ионов, растворенных в воде, на организмы. Она не избежала увлечения многих гидробиологов того времени и проводила многолетние экспериментальные наблюдения влияния ионов  $\text{Na}^+$ ,  $\text{K}^+$ ,  $\text{Ca}^{2+}$ ,  $\text{Mg}^{2+}$  на выживаемость и основные жизненные процессы многих планктонных форм. Результаты этих исследований получили большую известность как в нашей стране, так и за рубежом, многие ее научные статьи были опубликованы в «Международном обозрении по гидробиологии и гидрографии» и «Архиве по развитию организмов» (Германия, Берлин).

В июле–сентябре 1928 г. состоялась научная командировка А. О. Таусон в Италию на Не-

аполитанскую биологическую станцию. Знакомство с мировой гидробиологической наукой способствовало углублению ее научного потенциала, а кафедра пополнилась новым иллюстративным материалом.

В 1929–1930 гг. А. О. Таусон участвует в Камской рыбохозяйственной экспедиции и выполняет цикл работ по гидробиологическому изучению водоемов в связи с их хозяйственным использованием. Под ее руководством в 1933 г. проводится комплексное изучение водоемов северных районов Свердловской области, а также начинаются исследования северных рек Урала. Помимо водоемов Западного Урала, в 30–40-х гг. А. О. Таусон занимается исследованием биологии прудов, озер и среднего течения р. Урал как источников водоснабжения для строящейся Магнитки, изучает фауну высокогорных алтайских озер и рек Ставропольского края. Но основное внимание уделяет изучению водоемов Пермской области. Ею обработаны обширные материалы по Верхней Каме, совершены неоднократные экспедиции на Среднюю Каму и её притоки. Обследованы многие озера и пруды Пермской области (в частности оз. Дикое, Чермозский пруд, озера Кишертского района и др.). Современным гидробиологам оставлена добротная первичная информация, что очень ценно для гидромониторинга. Результаты многочисленных экспедиций по исследованию водоемов Западного Урала Анастасия Оттовна обобщила в своей монографии «Водные ресурсы Молотовской области» (1947), в которой дано описание флоры и фауны прудов, озер и рек бассейнов Камы и Печоры. Она явилась первой и пока единственной сводкой гидробиологического режима многих водоемов Прикамья.

В годы Великой Отечественной войны Анастасия Оттовна будучи профессором вместе со всеми сотрудниками университета работала в военном госпитале, ухаживая за ранеными, корчевала вмерзшие в лёд бревна на р. Каме, на санках перевозила их в университет, чтобы отопить помещения.

В конце 1940-х гг. А. О. Таусон обращается к решению новой проблемы, связанной с массированным воздействием на водоемы сточных вод промышленных предприятий. При этом экспериментальные исследования сопровождались натурными наблюдениями на водоемах. Результаты этих исследований приведены в научных статьях, где впервые обращалось внимание на сильную токсичность свинца, различных красок, органических кислот.

Анастасию Оттовну Таусон по праву можно считать основателем пермской школы гидробиологов. Ее 35-летняя научная деятельность была достаточно плодотворной, и в 1935 г. ей была присуждена ученая степень доктора биологических наук. А. О. Таусон стала первым профессором среди женщин, работающих в Пермском университете. Будучи заведующей кафедры гидробиологии Анастасия Оттовна воспитала многих гидробиологов, которые продолжили дело всей ее жизни в Перми и других регионах нашей страны.

За успешную научную и преподавательскую работу А. О. Таусон была награждена орденом Ленина и медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

*М.. Алексевнина*

## **ТЕМЛЯКОВ Алексей Александрович**

(30 марта 1903–1968)



Родился в г. Йошкар-Оле Марийской области. В 1914 г., по окончании начальной школы, отец направил его в высшее начальное училище. В этом же году было открыто реальное училище, но отец, занятый сапожным ремеслом, имея семью в пять человек, не смог платить за обучение сына.

Окончив педагогический техникум (1921), работал в Статбюро вычислителем и учился на вечерних годичных курсах по подготовке в вуз. По окончании курсов областной отдел народ-

ного образования командировал его в Казанский университет. Окончив физико-математический факультет Казанского университета (1928), возвратился в Йошкар-Олу, работал преподавателем математики и физики в педагогическом техникуме и школе второй ступени.

В 1930 г. Марийский областной отдел народного образования командировал его в аспирантуру НИИ математики при МГУ, где А. А. Темляков одновременно работал ассистентом, и.о. доцента. По окончании аспирантуры он был направлен в распоряжение Томского университета (1933). В 1934 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук на тему «Исследования по интегральным уравнениям». Утвержден в ученой степени кандидата физико-математических наук и в ученом звании доцента (1935).

С 1938 по 1943 г. заведовал кафедрой математического анализа, а с 1943 по 1945 г. – кафедрой математического анализа и теоретической механики Пермского университета. С 1942 г. (по совместительству) заведовал кафедрой математики в Ленинградском военно-механическом институте (эвакуированном в г. Молотов), давал консультации по математике инженерам заводов. В 1945 г. был зачислен в докторантуру математического института АН СССР, после окончания которой остался в Москве. Защитил докторскую диссертацию, стал профессором. С 1949 по 1968 г. заведовал кафедрой математического анализа и геометрии Московского областного педагогического института.

Результаты его научной работы в области интегральных уравнений и теории функций многих комплексных переменных нашли отражение в ряде публикаций (Математический сборник. 1935. Т. 42; 1944. Т. 5(47); Известия НИИММ при Томском университете. 1935. Т. 1; 1938. Т. 2; Comptes rendus. 1935. 4 марта); среди них 38 статей в «Ученых записках» различных вузов.

Кроме работы в школе, педагогическом техникуме и вузах А. А. Темляков преподавал математику на общественных началах в воинских частях Красной армии (в 1926–1928 гг. в Казани, в 1936–1938 гг. в Томске), был консультантом по математике в парке культуры и отдыха в Москве (1930–1939). В 1929–1930 гг. принимал участие в организации колхоза в подшефной деревне, ячейки РОКК, детской площадки, провел подписку на 3-й заем индустриализации, организовал «красный обоз» и соревнование между рабочими (г. Йошкар-Ола). Во время Великой Отечественной войны А. А. Темляков выполнил несколько задач, связанных с производством, на одном из оборонных заводов.

## **ТИУНОВ** **Василий Филиппович**

(20 декабря 1900–4 января 1998)



Родился в д. Салтыково Верещагинского района Пермской области. Окончив сельскую школу, два года учительствовал в начальных классах. В 1918 г. вступил в РКП(б). С 1918 по 1919 г. – участник гражданской войны как красногвардеец, а затем как боец-инструктор политотдела и комиссар школы комсостава частей Красной армии, в которой прослужил до марта 1923 г. В 1923–1927 гг. – студент общественно-экономического отделения Пермского государственного университета.

С 1927 г. по 1939 г. – на партийной работе в г. Перми, Свердловске, Тюмени, Омске. Вначале как заведующий агитпропом горкома ВКП(б), впоследствии как заместитель заведующего орготделом и заведующий промышленно-транспортным отделом Свердловского и Омского обкомов ВКП(б). С 1939 по 1951 г. – на административной работе. Заместитель, а затем председатель Пермского облплана и первый заместитель председателя Пермского облисполкома. В 1944 г. защитил кандидатскую диссертацию «Экономика Молотовской области накануне и в условиях Отечественной войны».

В 1951–1961 гг. – ректор Пермского университета. В эти годы осуществил глубокую реструктуризацию университета. Были открыты новые специальности и факультеты, вычислительный центр, развернуто техническое обновление и новое строительство. В 1958–1962 гг. – депутат Верховного Совета СССР.

В 1959 г. по защите монографии, опубликованной в трех книгах «Промышленное развитие Западного Урала» (1956–1958), получил ученую степень доктора экономических наук, став первым в области доктором и профессором экономики. В 1959 г. при его активном участии создан экономический факультет, положивший начало развитию высшего экономического образования на Западном Урале. Создана научная экономическая школа. Он участвовал в формировании ее направлений и подготовке многих кандидатов и нескольких докторов наук (Р. А. Коренченко, И. А. Кручинин, Е. С. Сапиро). Его научное наследие составляет более 150 работ, в том числе 27 книг и брошюр, статей, официальных докладов, проектов правительственных документов, выступлений на конференциях и т.п.

В 1968 г. издана книга «Энергетика Западного Урала», в 1977 г. – «Индустриальные пятилетки Западного Урала».

Награжден орденом Октябрьской Революции, тремя орденами Трудового Красного Знамени, медалями. В 1971 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР».

## **ТИУНОВ Олег Иванович**

(род. 22 октября 1937)



Родился в г. Перми. В 1959 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета. Был направлен экспертом-криминалистом в милицию г. Березники. В 1961 г. приглашен в Пермский университет на должность ассистента.

В 1965 г. поступил в аспирантуру юридического факультета МГУ и окончил ее досрочно в 1966 г., защитив кандидатскую диссертацию на тему «Нейтралитет в международном праве». В 1980 г. в МГУ защитил докторскую диссертацию на тему «Принцип добросовестного соблюдения международных обязательств».

В 1979–1990 гг. – профессор, заведующий кафедрой государственного права и советского строительства, в 1983–1990 гг. – декан юридического факультета Пермского университета.

За период работы в университете опубликовано более 60 научных работ по проблемам международного и государственного права.

В 1990 г. О. И. Тиунов избран народным депутатом РСФСР, был членом комиссий по разработке проекта Конституции Российской Федерации, одобренной всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. В 1991–2002 гг. – судья Конституционного суда РФ.

В настоящее время – судья Конституционного суда РФ в отставке, заведующий отделом международного публичного права Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ.

Заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный юрист Российской Федерации.



## ТРИФОНОВ Николай Александрович

(23 февраля 1891–9 декабря 1958)



Крупный специалист в области физико-химического анализа жидких систем. Принадлежал к школе академика Н. С. Курнакова. Родился в г. С.-Петербурге в семье чиновника. Его мать Александра Васильевна была в молодости фрейлиной императрицы. В 1909 г. окончил реальное училище в г. Новгороде и поступил на металлургический факультет Петербургского политехнического института, где учился у выдающихся российских учёных С. Н. Курнакова, В. А. Кистяковского, А. М. Иоффе, П. П. Федотьева, А. А. Байкова. По окончании университета в 1918 г. заведовал лабораторией Петроградского областного комитета по снабжению Красной армии. Работал на кафедре неорганической и физической химии (с 1919), кафедре физики (с 1923) Саратовского университета.

Заведующий кафедрой неорганической и физической химии Пермского университета, профессор (с 1928). Придал исследованиям кафедры новое направление – физико-химический анализ жидких систем, на многие годы вперед определившим направление научных исследований кафедры. В 1930–1932 г. руководил лабораторией физической химии Пермского химико-технологического института. В 1932 г. отозван в Москву для работы в Институте химической обороны.

В 1934 г. по надуманному поводу был арестован по 58 статье (шпионаж). Три года находился в Ухта-Печерском лагере, где как химик привлекался к разработке методов извлечения радия. В 1938–1945 гг. – заведующий кафедрой физической и коллоидной химии Ростовского университета. В 1939 г. академик Н. С. Курнаков в отзыве о научной деятельности Н. А. Трифонова писал: «Под руководством Н. А. Трифонова еще в прежние годы в Саратове, а впоследствии в Перми и других местах образовалась группа выдающихся учеников и сотрудников, которая значительно расширила применение методики ФХА на новых диаграммах «состав – свойство». Многие ученики его имеют уже по 15–25 самостоятельных работ, получили кандидатские степени и занимают видные научно-исследовательские должности (Н. К. Воскресенская – старший научный сотрудник ИОНХ АН СССР, Р. В. Мерцлин, недавно защитивший докторскую диссертацию, и В. Ф. Усть-Качкинцев – оба профессора Пермского университета и т. д.). Глубокие теоретические познания профессора Н. А. Трифонова, большое количество работ, целеустремленность, оригинальность выполненных им и его сотрудниками работ, приведших к созданию определенного направления в области физико-химического анализа, дают мне основание считать его крупным специалистом в его области, вполне достойным ученой степени доктора химических наук». Положительные отзывы о научных трудах А. Н. Трифонова дали также академик В. А. Кистяковский, члены-корреспонденты АН СССР А. Ф. Капустинский, П. А. Ребиндер, профессора В. А. Аносов и Н. Ефремов.

В 1940 г. в Ростове-на-Дону защитил докторскую диссертацию на тему «Физико-химический анализ двойных жидких систем по форме изотерм поверхностного натяжения». Доктор химических наук (1941). С 1945 по 1948 г. – заведующий кафедрой физической и коллоидной химии Казанского университета, заведующий сектором физической химии Казанского филиала АН СССР. Оставил должность заведующего кафедрой в связи с получением инвалидности. С 1953 г. – профессор кафедры.

Основные работы посвящены физико-химическому анализу, прежде всего исследованию двойных жидких систем физическими и физико-химическими методами. Изучил зависимость поверхностного натяжения, вязкости, электропроводности, электрической проницаемости, магнитной восприимчивости двойных систем от их состава. Изучил температурную зависи-

мость поверхностного натяжения ряда жидких систем и растворов. Исследовал влияние химических процессов на изотермы поверхностного натяжения.

Автор 63 печатных статей, из которых 30 опубликованы в Казани. Создал научную школу, которая заняла прочное место в физической химии концентрированных растворов и в физико-химическом анализе, подготовил более 50 специалистов высшей квалификации.

*С. И. Рогожников*

## **ТРОФИМОВ** **Петр Иванович**

(5 июля 1916–31 августа 1990)



Родился в г. Ленинграде. В 1936 г. окончил среднюю школу в г. Ойрот-Тура (Горно-Алтайск) и до 1938 г. работал преподавателем математики в средних школах Алтайского края.

С сентября 1938 г. по июль 1941 г. был студентом физико-математического факультета Томского государственного университета.

С июля 1941 г. по декабрь того же года был курсантом пехотного училища в Новосибирске. До 13 мая 1942 г. на Северо-западном фронте Отечественной войны командовал стрелковым взводом и стрелковой ротой. 13 мая 1942 г. тяжело ранен и лечился в госпитале г. Сталинска (теперь Новокузнецк) до июля 1943 г.

В 1943 г. продолжил обучение на физико-математическом факультете Томского государственного университета. Окончил его в 1945 г. С сентября 1945 г. по июнь 1961 г. работал в Томском государственном университете сначала ассистентом, а затем доцентом и заведующим кафедрой алгебры и теории чисел.

В 1950 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1952 г. П.И. Трофимову было присвоено звание доцента.

С 1961 по 1986 г. был заведующим кафедры высшей алгебры и геометрии Пермского государственного университета. Во время работы в Пермском университете ему было присвоено звание профессора.

С приходом на кафедру высшей алгебры и геометрии Пермского университета связано становление и развитие нового научного направления – математической логики. В 1976 г. кафедра получила новое название – математической логики и высшей алгебры. П. И. Трофимов читал общий курс и ряд специальных курсов по математической логике.

Научные интересы относятся к теории групп и математической логике. Изучал влияние числа классов сопряженных неинвариантных подгрупп на строение нильпотентной группы. В мировую алгебраическую литературу вошел термин «число Трофимова». Получил ряд результатов в области математической логики и теории алгебраических систем.

Награжден орденом Отечественной войны II степени.

## **ТЮЛИН** **Александр Федорович**

(20 июня 1885–5 ноября 1955)



Родился в с. Мстера Владимирской области в крестьянской семье. После сдачи экстерном экзаменов на аттестат (1907) окончил с отличием физико-математический факультет Петербургского университета (1912).

Работал в Вологодском молочно-хозяйственном институте, в 1920 г. окончил Московский сельскохозяйственный институт (ТСХА), затем аспирантуру (ученик академика Д. Н. Прянишникова).

В 1925–1931 гг. – профессор, заведующий кафедрой агрохимии Пермского университета. Активно участвовал в организации факультета агрохимии и почвоведения. В 1928 г. был в научной командировке в Германии, Швейцарии, Голландии. В 1930 г. необоснованно репрессирован и в 1931 г. освобожден (за отсутствием состава преступления).

С 1932 г. – сотрудник Всесоюзного института удобрений (позже ВИУА – удобрений и агрохимии); заведующий организованной им лабораторией почвенных коллоидов.

Возглавлял в СССР работы по коллоидно-химическому изучению почв; разработал теорию классификации почв. В годы Великой Отечественной войны работал в Омске, изучал агрономические свойства черноземов Западной Сибири и районов европейской части СССР.

С 1950 г. работал в Институте леса АН СССР. Изучал проблемы обмена веществ между лесной растительностью и почвой, генезис соотношения групп коллоидных частиц почвы.

Опубликовал около 100 научных трудов, одна из его обобщающих работ опубликована в книге «Коллоидно-химическое изучение почв в агрономических целях» (1946).

Заслуженный деятель науки РСФСР (1946), награжден медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» и «В память 800-летия Москвы».

*И. А. Тюлина*

## **УРУПОВ** **Адам Константинович**

(26 января 1923–15 октября 2008)



Родился в д. Шаевка Кричевского района Белоруссии. В 1940 г. поступил учиться в Московский нефтяной институт им. И. М. Губкина. С 1-го курса был призван в ряды Советской армии. Участник Великой Отечественной войны, командир взвода, роты. В 1944 г. был тяжело ранен и после лечения продолжил учебу в институте, окончив его в 1950 г. по специальности «Горный инженер-геофизик». Ученым советом института был рекомендован в аспирантуру, которую окончил в 1953 г. Ученик профессора Л. А. Рябинкина. В период учебы в аспирантуре работал старшим инженером-геофизиком треста «Моснефтегеофизика», а после защиты в 1954 г. кандидатской диссертации – на кафедре полевой геофизики нефтяного института.

В октябре 1954 г. переведен на кафедру геофизики Пермского государственного университета, работал вначале в должности доцента, затем профессора. В 1961–1962 гг. был деканом геологического факультета. В 1966 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук.

Занимаясь преподавательской деятельностью на кафедре геофизики Пермского университета, успешно сочетал учебную работу с научной и производственной в тематических партиях треста «Пермнефтегеофизика». Создал творческую группу исследователей и стал основателем пермской научной школы геофизиков-сейсморазведчиков. Среди его учеников – известные ученые, доктора, кандидаты наук.

Автор монографий «Изучение скоростей в сейсморазведке» (1966), «Определение и интерпретация скоростей в методе отраженных волн» (1985), «Основы трехмерной сейсморазведки» (2004), а также отдельных глав в справочнике геофизика «Сейсморазведка» (1981, 1990), изданных в издательстве «Недра». Совместно с учениками им разработаны новые подходы к решению кинематических задач сейсморазведки и определению скоростей.

В 1966 г. был командирован в Германскую Демократическую Республику, где до 1969 г. ру-

ководил производственными геофизическими работами. Затем работал заместителем директора по научной работе «ВНИИгеофизика», заведующим кафедрой полевой геофизики Московского института нефтехимической и газовой промышленности, профессором Российского университета нефти и газа (г. Москва). Заслуженный геолог РСФСР, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный работник Минтопэнерго, почетный разведчик недр, почетный нефтяник.

Награжден орденами Красной Звезды и Отечественной войны I степени, медалями «За боевые заслуги» и «За победу над Германией в Великой Отечественной войне», юбилейными медалями. Правительством ГДР награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» в бронзе.

## **УСПЕНСКИЙ Леонид Васильевич**

(29 ноября 1888–1930)

Выпускник юридического факультета Московского университета (1911), был оставлен на кафедре энциклопедии и истории права для подготовки к профессорскому званию.

С декабря 1915 г. – приват-доцент юридического факультета Московского университета. Его наставником был ученый с европейским именем, философ-правовед и религиозный деятель кн. Е. Н. Трубецкой, оказавший большое влияние на научные пристрастия и политические воззрения Л. В. Успенского.

С 1916 г. работал в Пермском отделении Петроградского университета (с июля 1917 г. – Пермском университете), был приват-доцентом кафедры энциклопедии и истории философии права, читал лекции по основным курсам, вел практические занятия. 1 июля 1917 г. избран экстраординарным профессором кафедры. Принимал активное участие в научной и общественной жизни Перми. Являлся членом Пермской ученой архивной комиссии, одним из членов – учредителей Общества исторических, философских и социальных наук (ОФИС) при Пермском университете. В первом выпуске «Сборника ОФИСа» (Пермь, 1918) им были опубликованы статьи «Философия и наука», «О компромиссе в морали». Статьи и рецензии Л. В. Успенского на труды ученых-правоведов и философов печатались в журналах «Вопросы философии и психологии», «Юридический вестник» и др.

После Февральской революции 1917 г. активно включился в политическую деятельность. Он являлся членом постоянного комитета Пермского отдела кадетской партии, входил в состав учредительного совета пермской газеты «Народная свобода», принимал участие в пропаганде социально-экономической и политической платформы кадетов. Участвовал в культурной жизни города: входил в состав организационной комиссии по разработке проекта Народного университета в Мотовилихе и Дома народного просвещения в Перми, участвовал в подготовке программы курсов для учителей народных школ, был членом лекционной комиссии при Пермском научно-промышленном музее.

В июне 1918 г. правлением Пермского университета был командирован в Москву для приобретения юридической литературы. В связи с гражданской войной на Урале вернуться в Пермь он не смог. В 1920-е гг. являлся профессором факультета общественных наук Среднеазиатского университета (г. Ташкент), участвовал в деятельности созданного при университете философского общества. Известно, что он выступал против ограничения и ликвидации автономии университетов, ратовал за независимость преподавания, право факультетов на выбор профессуры. Убеждения Л. В. Успенского, неприятие марксизма, по-видимому, сказались на его дальнейшей судьбе.

*А. В. Шилов*

## УСТРЯЛОВ Николай Васильевич

(7 декабря 1890–14 сентября 1937)



В 1908 г. он окончил с серебряной медалью гимназию в Калуге и поступил в Московский университет. В 1913 г. с дипломом I степени Н. В. Устрялов окончил университет и был оставлен при нем для приготовления к профессорскому званию по кафедре энциклопедии и истории философии права.

В 1915–1916 гг. сдал магистерские экзамены в Московском университете («весьма успешно») и прочел две пробные лекции на темы: «Политическое учение Платона» и «Идея самодержавия у славянофилов», после чего получил звание приват-доцента Московского университета и в 1916–1918 гг. преподавал государственное право. В 1917/18 учеб. году также читал курс по истории русской политической мысли. Кроме того, работал ассистентом Московского государственного коммерческого института при кафедре общей теории права и лектором университета Шаньявского.

В октябре 1916 г. в «Русской мысли» была опубликована первая работа Н. В. Устрялова «Национальная проблема у первых славянофилов», с докладом по которой он выступил 25 марта 1916 г. в Московском религиозно-философском обществе памяти Вл. Соловьева.

Летом 1917 г. Н. В. Устрялов с курсом лекций по государственному праву побывал в городах России, а также на юго-западном фронте. Был избран председателем Калужского губернского комитета партии конституционных демократов. В Москве принимал участие в издании еженедельника «Накануне», публиковался в московской газете «Утро России» («Заря России»). Летом 1918 г. читал курс популярных лекций в Тамбове.

С 19 сентября 1918 г. – приват-доцент Пермского университета. На юридическом факультете ему было поручено чтение курсов по государственному праву (общая теория государства и государственное право иностранных держав). Его недельная нагрузка, утвержденная с 1 октября 1918 г., составляла 6 часов лекций и 4 часа практических занятий.

Кроме того, на историко-филологическом факультете Пермского университета ему было поручено чтение курса «История русской политической мысли XIX века» (2 часа) с ведением семинария по теме курса (2 часа).

В его дневнике имеется запись от 4 ноября 1918 г.: «Университет средний. Неважная внешняя обстановка, перестраивающееся здание, холодновато, неуютно, студентов мало, пособий тоже. На первых лекциях для второго и третьего курсов у меня было человек 20–30. Что же дальше будет?.. Как-то примитивно все, кустарно. После Московского университета все это особенно колет глаза... С профессорами студенты здешние, по-видимому, привыкли обращаться попросту, по-панибратски... Читая в здешнем университете лекции, совсем не ощущаешь, что делаешь некое общественное дело – а такое ощущение было, когда читал на учительских даже курсах, и есть и сейчас, когда читаю здесь в “гимназии для взрослых”. Большая аудитория, внимание, реальное воздействие на действительную жизненную среду... А в университете не то. Эти шубы, сваленные тут же в аудитории, эта пара или тройка десятков мужских и женских физиономий, в общем, довольно скучающего вида и маловнушительного выражения, – все это как-то мало располагает к хорошему настроению. Первое собрание семинария, впрочем, произвело несколько лучшее впечатление. Рефераты разобрали».

В поисках дополнительного заработка читал курс по истории русской политической мысли в Мотовилихе, вероятно, в Народном университете, где сотрудничали многие преподаватели Пермского университета: «Начал сегодня курс в Мотовилихе по истории русской политической мысли. Слушателей человек 60 – все рабочие... В лекциях приходится быть осторожным.



Слушают хорошо, да и курс интересный». Кроме того, им была предпринята неудачная попытка начать преподавание в гимназии для взрослых. В лихолетье гражданской войны остро стоял вопрос о хлебе насущном: его поиски отнимали все силы.

В январе 1919 г. был избран исполняющим должность экстраординарного профессора. В журнале заседаний Совета Пермского университета от 22 января 1919 г. записано: «Совет Пермского Государственного Университета под председательством Ректора, проф. Н. В. Култашева, и в присутствии бывшего Секретаря Совета Е. Г. Григорьева, произвел закрытой баллотировкой шарами выборы приват-доцента сего Университета Николая Васильевича Устрялова и. д. экстраординарного профессора сверх штата на кафедру государственного права... При подсчете шаров оказалось: избирательных четырнадцать (14) шаров и неизбирательных девять (9) шаров».

3 января 1919 г. в Перми возобновилось издание газеты «Свободная Пермь», где было опубликовано несколько статей Н. В. Устрялова, до этого, при большевиках, не участвовавшего в политической деятельности.

Оформив в Пермском университете отпуск (28 января – 26 февраля 1919 г.), ввиду вызова для переговоров с Управляющим делами Совета Министров, он перебрался в Омск.

В Омске активно содействовал созданию пропагандистского правительственного аппарата в качестве директора Пресс-бюро Омского совета министров (позднее – Русское Бюро Печати), кроме того, участвовал в издании бюллетеня «Русское дело» и «Нашей газеты». Был избран председателем Восточного кадетского бюро.

С падением Омского правительства эмигрировал в Китай, где работал на юридическом факультете в Харбине, был его первым деканом. Там же Н. В. Устрялов вел занятия философского кружка и преподавал в японском институте, сотрудничал в газетах и журналах.

Его имя прочно связано с идеологией национал-большевизма (сменовеховство). В сборнике «Смена Вех», вышедшем в 1921 г. в Праге, он опубликовал статью «Patriotica», в которой доказывал необходимость признания необратимости революции 1917 г. и активного «возвращения».

С начала 1925 г. как гражданин СССР Н. В. Устрялов был принят на работу в Учебный отдел КВЖД. Летом 1925 г. он побывал в Москве.

После продажи КВЖД Маньчжурии, вернувшись в СССР с семьей в 1935 г., стал профессором экономической географии Московского института инженеров транспорта.

6 июня 1937 г. по фальсифицированному обвинению в том, что он с 1928 г. являлся агентом японской разведки и проводил шпионскую работу, а в 1935 г. установил контрреволюционную связь с Тухачевским, Устрялов был арестован, затем 14 сентября 1937 г. осужден и в тот же день расстрелян. Реабилитирован в сентябре 1989 г.

*Г. Д. Селянинова*

## УСТЬ-КАЧКИНЦЕВ Виктор Федорович

(24 января 1905–29 января 1976)

Родился в г. Лысьве Пермской губернии. Еще учась в школе, работал учеником лаборанта, а затем младшим лаборантом заводской лаборатории Лысьвенского металлургического завода. В 1924 г. по направлению заводского комитета поступил в Пермский университет на химико-фармацевтическое отделение медицинского факультета. Со 2-го курса работал вначале препаратором, затем лаборантом кафедры аналитической химии, привлекался к преподавательской работе. Научные интересы В. Ф. Усть-Качкинцева формировались под влиянием профессора



Н. А. Трифонова, который с 1927 г. возглавлял кафедру физической химии. С декабря 1928 г. – научный работник 2-го разряда Пермского биологического научно-исследовательского института. С 1930 г. работал ассистентом кафедры аналитической химии Пермского химико-технологического института, по совместительству в Пермском медицинском институте.

В 1932 г. по настоянию Н. А. Трифонова переехал в Москву, где в должности старшего научного сотрудника исследовательского института совместно с Н. А. Трифоновым и Р. В. Мерцлиным продолжил работу, связанную с применением методов физико-химического анализа. В 1935–1936 гг. – старший научный сотрудник Московского института азота.

С февраля 1936 г. по приглашению дирекции Пермского университета – доцент кафедры физической химии, где ему было поручено чтение семи спецкурсов. Несмотря на небольшой опыт, молодой преподаватель успешно справился с нагрузкой, заслужив репутацию хорошего лектора. В то же время он не прекращал работы по изучению взаимной растворимости жидкостей в трехкомпонентных структурах, заведовал лабораторией физической химии. Эта работа получила высокую оценку академика Н. С. Курнакова, профессора Н. Н. Ефремова и других видных ученых страны. В 1939 г. по совокупности опубликованных научных работ советом Ленинградского университета Виктору Федоровичу без защиты диссертации была присуждена ученая степень кандидата химических наук, в том же году он был утвержден в звании доцента.

С августа 1938 по февраль 1948 г. В. Ф. Усть-Качкинцев возглавлял химический факультет. В период Великой Отечественной войны принимал активное участие в организации лаборатории по изготовлению лечебных препаратов для госпиталей области, давал консультации работникам оборонных предприятий, читал лекции жителям города.

В декабре 1947 г. защитил в Казанском университете докторскую диссертацию на тему «Коагуляция гидрофобных коллоидов смесями электролитов». С октября 1948 г. – доктор химических наук, с июня 1949 г. – профессор.

С 1948 по 1950 г. – директор Естественнонаучного института при ПГУ. В 1950 г. – проректор университета, в 1951–1956 гг. – проректор по научной работе. С августа 1951 по 1976 г. – заведующий кафедрой физической и коллоидной химии. Автор более 70 научных работ.

Вся жизнь Виктора Федоровича была связана с Пермским университетом, кафедрой физической химии, на которой он работал до последнего дня: 28 января 1976 г. В этот день В. Ф. Усть-Качкинцев принял последний экзамен за первый семестр, а 29 января его не стало.

*С. И. Рогожников, С. В. Усть-Качкинцева*

## **УШАКОВ Александр Александрович**

(10 сентября 1924–10 мая 1992)



Родился 10 сентября 1924 г. в д. Нефедьево Зубцовского района Калининской области. С 1930 по 1941 г. проживал в г. Ржеве, где в 1941 г. окончил среднюю школу и поступил в Московский авиационный технологический институт. В августе 1942 г. ушел добровольцем в Красную армию, был направлен в Ленинградское артиллерийское училище, откуда в январе 1943 г. ушел в действующую армию в качества младшего командира. В январе 1944 г. был демобилизован по болезни и направлен на машиностроительный завод, где работал около года техником-планировщиком. В 1945 г. поступил на юридический факультет Ленинградского государственного университета, который окончил с отличием в 1950 г., и был оставлен в аспирантуре. В 1953 г. по окончании аспирантуры защитил кандидатскую диссертацию на тему «Важнейшие кодификации

онные работы на первой фазе развития Советского государства».

С февраля 1954 г. работал на должности старшего преподавателя юридического факультета Пермского университета. В июне 1958 г. избран по конкурсу на должность доцента кафедры теории и истории государства и права. С сентября 1971 до 1986 г. – заведующий кафедрой теории и истории государства и права юридического факультета Пермского университета, затем был переведен на должность профессора-консультанта этой же кафедры.

Докторскую диссертацию на тему «Содержание и форма в праве и советское правотворчество» (1972) защитил в Свердловском юридическом институте.

В 1990 г. был уволен из университета переводом в Пермский медицинский институт.

Известен в научном мире исследованиями в области теории права, проблем совершенствования содержания и формы права. За период своей деятельности он опубликовал свыше 100 научных работ по истории государства и права, гражданскому, уголовному праву. Среди них «Очерки советской законодательной стилистики» (Пермь, 1967); «Как управлялся Пермский край раньше и как управляется теперь» (Пермь, 1958); «О старом пермском суде»; «Образование Пермской губернии» (История Урала. Т. I. Пермь, 1976); «Методология советского правотворчества» (Пермь, 1968) и др. Лучшие его работы носят ярко выраженный новаторский характер. Ряд положений, впервые им сформулированных, вошли в научный оборот, содержание учебников.

За безупречный труд А. А. Ушаков неоднократно награждался почетными грамотами, отмечался в приказах ректора Пермского университета. Награжден орденом Отечественной войны II степени, медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «20 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 г.», «За доблестный труд». «В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». Приказом УВД Пермской области награжден значком «Отличник милиции».

*А. С. Бондарев*

## **ФАДЕЕВ** **Анатолий Николаевич**

(13 мая 1928–6 июня 1995)



Родился в г. Верецагино Пермской области в семье рабочего-железнодорожника. В 1946–1951 гг. обучался на историческом отделении историко-филологического факультета Пермского университета, который окончил с отличием. В 1951–1954 гг. учился в аспирантуре на кафедре истории КПСС. В 1954 г. защитил кандидатскую, а в 1972 г. – докторскую диссертации. В 1976 г. присвоено ученое звание профессора, в 1994 г. – действительного члена Академии гуманитарных наук (академика).

В Пермском университете работал с 1954 г. преподавателем, старшим преподавателем, доцентом (с 1959 г.) кафедры истории партии, с 1964 г. – заведующим кафедрой научного коммунизма (с 1990 г. – социологии и политологии).

Один из руководителей уральской научной школы по проблемам социальной активности трудящихся, организации трудовой состязательности на промышленных предприятиях, теории и практики трудовых коллективов. При его непосредственном руководстве общественные кафедры университета (к 1966 г.) активно включились в проведение комплексных социологических исследований актуальных проблем жизнедеятельности производственных коллективов и общества.

В 1984 г. Минвузом РСФСР на базе кафедры под руководством А. Н. Фадеева был создан Проблемный совет «Трудовой коллектив в условиях совершенствования социалистического

общества», который координировал научные исследования коллективов двадцати вузов Российской Федерации и девяти вузов по программе Минвуза РСФСР «Социально-экономические проблемы ускорения научно-технического прогресса».

С 1989 г. – научный руководитель госбюджетной социологической лаборатории по проблемам трудового коллектива. В 1991 г. – руководитель раздела «Трудовой коллектив и пути его развития в новых условиях» республиканской комплексной научно-исследовательской программы на 1991–1995 гг. «Народы России: возрождение и развитие».

Член Проблемного совета Госкомитета РСФСР по делам науки и высшей школы «КПСС и научно-технический прогресс», член головного совета по проблемам социально-политических наук Госкомитета РСФСР по делам науки и высшей школы, заместитель председателя специализированного совета по защите кандидатских диссертаций при Пермском университете. Под его руководством подготовлено и защищено 6 кандидатских диссертаций.

Автор более 100 научных работ, в том числе четырех монографий. Заметный вклад внес в разработку истории Урала в XX в. как член редколлегии и автор ряда разделов второго тома «История Урала», автор монографии «Руководство партийных организаций Урала движением за коммунистическое отношение к труду», научный редактор и автор вступительных статей двух сборников документов по Пермской партийной организации, автор ряда брошюр по проблемам трудовой активности и субботников на Урале.

Неоднократно входил в состав парткома университета, работал заместителем секретаря парткома (1964–1966), секретарем (1966–1968, 1975–1978), избирался членом бюро Дзержинского райкома, кандидатом и членом Пермского обкома партии. С 1957 г. – член общества «Знание». Пять лет (1964–1969) успешно руководил его историко-партийной секцией. В 1963–1969 и 1977–1995 гг. – член правления и президиума, а с февраля 1980 по март 1990 г. – председатель областной организации общества «Знание», с июля 1982 по январь 1991 г. – член правления Всесоюзного общества «Знание». В мае 1990 г. был занесен в Книгу почета Всесоюзного общества «Знание».

Награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалями «За доблестный труд», «В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и «Ветеран труда», нагрудными знаками «За отличные успехи в работе» (Минвуз СССР), «За активную работу» (Всесоюзное общество «Знание»), «Победитель социалистического соревнования» (1974, 1976), «Ударник девятой пятилетки», многими почетными и благодарственными грамотами различных органов власти и общественных объединений.

*В. Г. Попов*

## **ФЕДОТОВ Дмитрий Михайлович**

(30 октября 1888–25 сентября 1972)



Родился в г. С.-Петербурге. Окончил естественный разряд физико-математического факультета Петербургского университета в 1910 г. и был оставлен при нем для подготовки к профессорскому званию. После защиты в 1916 г. магистерской диссертации Дмитрий Михайлович был избран приват-доцентом Петроградского университета по кафедре зоологии и сравнительной анатомии.

В этот же год ему предложено занять должность заведующего кафедрой зоологии и сравнительной анатомии естественного отделения физико-математического факультета Пермского университета. На кафедре был создан кабинет зоологии, впоследствии преобразованный в музей беспозвоночных животных. Экспонаты для музея Дмитрий Михайлович собрал во время

поездки в Японию в 1917 г. Одновременно с организацией кафедры зоологии Д. М. Федотов при участии А. А. Заварзина, А. А. Рихтера и П. В. Сюзёва в 1918 г. создал Камскую биологическую станцию в Н. Курье близ Перми и был первым ее директором. В 1920–1921 гг. был деканом физико-математического факультета, а в 1921 г. исполнял обязанности ректора Пермского университета.

В 1922 г. вернулся в Ленинград, где занял должность старшего зоолога в зоологической лаборатории АН СССР, оставаясь еще в течение двух лет сверхштатным профессором Пермского университета. Он продолжает исследования иглокожих, начатые в Пермском университете, сочетая научную работу с чтением лекций по палеонтологии в Горном институте. В 1935 г., переехав в Москву, возглавляет лабораторию морфологии беспозвоночных Института морфологии животных им. А. Н. Северцева АН СССР. В конце 1930-х гг. он читал в Московском университете курс лекций по геологической истории беспозвоночных. С 1941 г., когда война обострила борьбу за полноценный урожай зерновых, лаборатория Д. М. Федотова перешла к изучению биологии вредной черепашки для рационализации борьбы с этим вредителем. В то же время не прекращались исследования иглокожих и теории эволюции. С 1944 по 1949 г. был заместителем директора Института эволюционной морфологии.

Первые научные статьи посвящены фауне и систематике пауков. В дальнейшем эти исследования продолжил его первый пермский ученик Д. Е. Харитонов. Позднее Д. М. Федотов занимался общими вопросами биологии: морфологией и филогенией иглокожих, эволюционными проблемами иглокожих, кишечножаберных и хордовых: «Каменноугольные пластинчатожаберные моллюски Донецкого бассейна» (1932), раздел «Иглокожие» в «Основах палеонтологии» (1934), «Вредная черепашка» (1960), «Эволюция и филогения беспозвоночных животных» (1966), «Вопросы функциональной морфологии и эмбриологии насекомых» (1968). Полученные им данные вошли в учебники и признаны классическими.

Заслуженный деятель науки РСФСР. Награжден орденами Ленина и Трудового Красного Знамени.

*М. С. Алексеевна*

## **ФИОЛЕТОВ Николай Николаевич**

(1 декабря 1891–8 марта 1943)



Сын священника из большого села Ерзовка (выше Царицына на Волге, ныне Волгоградская область), он с детства был воспитан в глубокой православной вере. Получив начальное домашнее образование, учился в Камышинском духовном училище, а затем в Саратовской семинарии, откуда ушел по собственной инициативе в знак солидарности с исключаемыми семинаристами, причастными к убийству инспектора Целебровского. Церковно-духовная карьера для него оказалась закрыта, он поступил в 7-й класс Царицынской гимназии, а в 1909 г. – на юридический факультет Московского университета, после окончания которого (1913) был оставлен на кафедре для подготовки к профессорскому званию. Приват-доцент по кафедре церковного права Московского университета (1916).

В 1917 г. переведен на должность профессора юридического факультета Пермского университета. Был принципиальным сторонником восстановления патриаршества в России и отрицательно относился к церковным реформам Петра I. Большое внимание в своих работах он уделял вопросам положения церкви в правовом государстве. Лекционная и литературная деятельность молодого канониста привлекала к себе внимание широкой общественности, он был избран делегатом на Поместный Всероссийский Церковный собор православной церкви от



Пермского университета как мирянин Пермской епархии (он – самый молодой член Собора – 25 лет). Профессор Н. Н. Фиолетов принимал самое активное участие в составлении многих актов собора (15 авг. 1917).

Когда в 1918 г. каноническое право и другие околоцерковные дисциплины были в вузе отменены, Н. Н. Фиолетов активно работал в Пермском философском обществе, был членом комиссии по разработке реформы устава университета (1918). Являлся деканом юридического факультета (1918–1919).

В 1919 г., после разгрома армий Колчака, Н. Н. Фиолетов много сделал для возвращения эвакуированного Колчаком в Сибирь Пермского университета и его кадров. Он даже был избран в Томске временным ректором ПГУ (однако в списке ректоров его фамилии нет). В 1921/22 учеб. году – профессор ПГУ.

Летом 1922 г. переехал в Саратов для работы в должности профессора теории права и истории политических учений. Затем в 1924 г. в Ташкенте работал в Среднеазиатском госуниверситете (САГУ), пока в конце 1920-х гг. не были разгромлены «крамольные» два его факультета – востоковедения, хозяйства и права, а профессор Н. Н. Фиолетов был объявлен «лишенцем». Весной 1931 г. был приглашен во вновь открытый в Душанбе (тогда – Сталинабаде) Таджикский историко-исследовательский институт. В 1932 г. Н. Н. Фиолетов был осужден на трехгодичную ссылку в Новосибирск по надуманному обвинению (в связи с работой в САГУ). Затем его перевели в Томск. После освобождения работал в Курске, Твери, но пришлось пробиваться случайными уроками. Правда, с помощью друзей удалось опубликовать несколько статей в Большой советской энциклопедии и журнале «История в школе».

Будучи безработным, профессор Н. Н. Фиолетов написал большую работу «Очерки христианской апологетики» – один из основных литературных и научных итогов своей жизни, высоко оцененную богословами: книга была рекомендована к изданию и распространению в приходах, воскресных школах и других учебных заведениях Московского патриархата.

В 1941 г. по доносу провокатора, экономиста из Ташкента, Н. Н. Фиолетов был арестован, осужден на 10 лет лагерей и сослан в Омск. Его обвинили в лояльности к фашизму и предъявили обвинение в принадлежности к «тайной церкви».

8 марта 1943 г. Н. Н. Фиолетов умер от истощения в Мариинских лагерях и похоронен в безымянной могиле.

*Р. А. Ошуркова*

## **ФЛААСС** **Александр Сергеевич**

(род. 12 января 1936)



Родился в пос. Юг Пермской области. В 1959 г. с отличием окончил геологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых».

В 1959–1961 гг. работал в съемочно-тематической экспедиции Пермского геологоразведочного треста Министерства геологии в должности геолога Серебрянской партии. С 1961 по 1972 г. – ст. геолог и гл. геолог партии в Мамско-Чуйской комплексной экспедиции Иркутского геологического управления на геологической съемке м-ба 1:50 000 и сводном геологическом картировании Мамской кристаллической полосы и ее обрамления. Занесен в Книгу почета экспедиции, Книгу почета Иркутского геологического управления, награжден медалью «За доблестный труд».

В 1972 г. А. С. Флаасс был приглашен профессором А. С. Хоментовским на кафедру геологии Пермского политехнического института (ныне – кафедра геологии нефти и газа ПГТУ), где

работает по настоящее время, читает курс лекций и ведет лабораторные занятия по структурной геологии и геотектонике, руководит учебной геологической практикой. С 1994 по 1997 г. исполнял обязанности заведующего кафедрой. В 1995–1998 гг. работал по совместительству профессором на кафедре динамической геологии и гидрогеологии в Пермском государственном университете.

На основе фактического материала, полученного в процессе геологической съемки в сложнодислоцированных комплексах докембрия Байкало-Патомского нагорья, в 1975 г. защитил в Пермском университете кандидатскую диссертацию «Особенности геологического строения и структурная эволюция Мамской кристаллической полосы».

По направлению Минвуза СССР в течение 6 лет работал в вузах Алжира (1978–1982 гг. – в Национальном институте нефти, газа и химии, 1986–1988 гг. – в Аннабинском университете). Читал на французском языке курсы лекций по общей геологии, структурной геологии и геотектонике, руководил учебной и производственной практикой студентов и дипломным проектированием, подготовкой магистров, курировал работу молодых алжирских преподавателей, проводил полевые геологические исследования.

Материалы, полученные в процессе многолетних полевых исследований, легли в основу докторской диссертации «Принципы и методические приемы комплексного структурного анализа складчатых форм в сложнодислоцированных толщах», которая успешно защищена в г. С.-Петербурге (1993). Ученое звание профессора присвоено в 1995 г.

Главным направлением научных исследований является структурный анализ в сложнодислоцированных комплексах. Разработаны теоретические основы и методика геодинамического анализа ориентировок макроструктурных тектонических элементов, заложены основы нового направления структурных исследований – анализ закономерностей перераспределения и дифференциации вещества в складчатых и сдвигово-складчатых структурах. Основные результаты исследований опубликованы в двух частях учебного пособия «Структурные исследования в складчатых регионах» (Ч. 1. Морфологический анализ пликативных форм / Перм. техн. ун-т. Пермь, 1998; Ч. 2. Стереометрический анализ и динамическая интерпретация ориентировок макроструктурных тектонических элементов / Перм. техн. ун-т. Пермь, 1999). Основными, помимо отмеченных, являются две монографии, учебник по структурной геологии (в соавт.) и четыре учебных пособия. Монография, учебник и три учебных пособия опубликованы на французском языке в Алжире.

## ФЛЕЙШЕР Г.В.

(1873–1930)



Окончил естественное отделение физико-математического факультета (1896) и Военно-медицинскую академию (1900). Работал в клинике профессора Н.Я. Чистовича. Был в заграничной командировке в Швейцарии и работал у профессора Эрлиха. Участник первой мировой войны. Владел несколькими иностранными языками. В 1903 г. защитил докторскую диссертацию. С 1920 г. возглавил кафедру инфекционных болезней, которая была организована на базе Пермской городской инфекционной больницы. Преподавание было поставлено на высоком уровне. Г.В. Флейшер был отличным клиницистом и прекрасным лектором. Он много внимания уделял делу организации борьбы с инфекционными заболеваниями в Перми. При его участии при клинике была создана бактериологическая лаборатория, открыт пункт по сбору и изготовлению сывороток скарлатинозных и коревых реконвалесцентов.

Активно работал в совете медицинского факультета Пермского университета, возглавлял медицинское отделение общества естествоиспытателей (открыто 17 декабря 1917 г.).

## **ФРАДКИНА** **Сарра Яковлевна**

(26 декабря 1917–13 июня 2000)



Родилась в г. Москве. В 1935 г. поступила на филологический факультет Киевского государственного университета. В 1937–1941 гг. работала ассистентом кафедры литературы Киевского университета. В 1940 г. поступила в аспирантуру. Во время Великой Отечественной войны была эвакуирована в Актюбинск, где работала в Учительском институте. В 1942 г. переехала в Казань, где с 1941 по 1944 г. работала старшим преподавателем Казанского университета и одновременно – педагогического института.

В 1944 г. вернулась в Киев, закончила там аспирантуру и в 1946 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Творчество А. П. Чехова и его влияние на английскую литературу». С 1945 г. работала преподавателем Киевского университета. В 1949 г. в рамках кампании по «борьбе с космополитизмом» её диссертация была объявлена «вредительской», а сама С. Я. Фрадкина вскоре была уволена.

В 1950 г. переехала в г. Пермь (тогда г. Молотов) и до 1998 г. работала в Пермском государственном университете. В 1965–1967 гг. и 1976–1981 гг. заведовала кафедрой русской литературы, а в 1987 г. была избрана на должность профессора.

Была прекрасным лектором. Читала курсы истории русской литературы советского периода на филологическом и историческом факультетах, лекции для учителей города и области. Саррой Яковлевной было разработано несколько спецкурсов: «Традиции русской классики в советской литературе 1940–1980-х гг.»; «Творчество Маяковского»; «К. Симонов и война».

Научные интересы были связаны с изучением традиций русской классики в литературе XX в., литературного процесса 1940–1980-х гг. Среди работ – монографии «Творчество К. Симонова», «В мире героев В. Пановой», глава о послевоенной литературе в III томе «Истории русской советской литературы» в 4 т. (ИМЛИ РАН); учебные пособия «Русская советская литература периода Великой Отечественной войны: Метод и герой», «Традиции русской классики в советской литературе 1940–1980-х гг.».

Была награждена медалями «За доблестный труд. К столетию со дня рождения В. И. Ленина» и «Ветеран труда», нагрудным знаком «За отличные успехи в работе в области высшего образования», неоднократно была отмечена почетными грамотами.

Жизни С. Я. Фрадкиной посвящена книга «Свеча горела...» (Пермь, 2008; составители Н. Е. Васильева и Н. Н. Гашева).

## **ФРЕДЕРИКС** **Георгий Николаевич**

(3 апреля 1889–1 марта 1939)



Родился в с. Теплый стан Самарской области в семье потомственного дворянина. Среднее образование получил в Казанском реальном училище. Поступил в Казанский университет на естественное отделение физико-ма-

тематического факультета. В 1911 г. после окончания учебы был оставлен для приготовления к профессорскому званию на кафедре геологии. В 1917 г. защитил диссертацию и получил звание магистра минералогии и геогнозии на физико-математическом факультете Харьковского университета. В 1918 г. был избран в число адъюнкт-геологов Геолкома, с 1927 – назначен старшим геологом. В 1920–1921 гг. состоял профессором геологии Пермского университета, а в 1931–1935 гг. – доцентом Горного института в Ленинграде.

За недолгий срок работы профессором в Пермском университете читал лекции по исторической геологии и общему земледовению, активно занимался научными исследованиями в области палеонтологии, стратиграфии и тектоники, работал по составлению 108-го листа десятиверстной геологической карты РСФСР, опубликовал 2 работы.

Наиболее существенные геологические исследования и геосъемку провел в бассейне р. Вятки (с 1917 по 1921 г.), позднее в бассейне р. Чусовой и ее притоков и на Южном Урале. Предложил стратиграфические подразделения, имеющие значение и ныне. Основным объектом его изучения были брахиоподы карбона и перми Урала, Новой Земли, полуострова Канина, Донбасса, Средней Азии и Дальнего Востока. Первым из специалистов в России увидел несовершенство классификации палеозойских мшанок и предложил свою, которая в дальнейшем детализировалась, дополнялась специалистами.

В 1935 г. был репрессирован. В полевой сезон 1936 г. проводил геологические исследования в Воркутинском районе. В фондах объединения «Полярноуралгеология» хранится его рукопись «Предварительный отчет о геологических исследованиях в Воркутинском районе 1936 г.», подписанная им собственноручно 17–19.09.1936. Больше документов о его пребывании в Воркутлагере нет. В БСЭ указывается, что в период с 1935 по 1937 г. работал в геологическом музее г. Ухты. Указана и точная дата смерти – 1 марта 1939 г.

## ФРИДМАН Александр Александрович

(17 июня 1888–16 сентября 1925)



Родился в С.-Петербурге. В 1910 г. окончил математическое отделение физико-математического факультета С.-Петербургского университета. Ученик академика В. А. Стеклова. С 1913 г. – сотрудник Главной физической обсерватории (ГФО). В 1914 г. вступает в добровольческий авиационный отряд аэрологических наблюдений на Северном и Юго-Западном фронтах. В 1915 г. – преподаватель школы авиаторов (г. Киев). В 1916 г. – заведующий Центральной аэронавигационной и аэрологической службой фронта (г. Киев). В 1917 г. – приват-доцент Киевского университета; заведующий отделом, и.о. директора завода авиационных приборов (г. Москва).

В 1918–1920 гг. – профессор кафедры механики, проректор Пермского государственного университета. В 1920–1925 гг. – старший физик, заведующий математическим бюро, директор ГФО (г. Санкт-Петербург), профессор Санкт-петербургских вузов (университета, института инженеров путей сообщения, политехнического института, морской академии).

Основные работы посвящены уравнениям в частных производных (уравнения Лапласа), теории относительности, общей механике, метеорологии, корреляционной теории турбулентности и сжимаемой жидкости. Показал, что возможны два типа нестационарных Вселенных: закрытая (скалярная кривизна пространства положительна) и открытая (скалярная кривизна пространства отрицательна).

Автор книг «Опыт гидромеханики сжимаемой жидкости» (1922), «Мир как пространство и время» (1923), «Основы теории относительности» (1924, в соавт.), редактор журналов «Геофизика и метеорология», «Климат и погода», отдела геофизики Большой советской энциклопедии. В июле 1925 г. совершил рекордный подъем (на высоту 7400 м) на воздушном шаре.

В 2010 г. Ученым советом Пермского университета учреждена медаль им. А. А. Фридмана «За фундаментальные работы и перспективные исследования».

## **ХАЛДЕЕВ** **Геннадий Владимирович**

(13 июля 1943–17 июля 1998)



Родился в г. Иркутске в семье военнослужащего. В 1966 г. окончил химический факультет Пермского государственного университета, после окончания аспирантуры работал в лаборатории электрохимии Естественнонаучного института ПГУ. В 1970 г. защитил кандидатскую, а в 1986 г. докторскую диссертацию в Институте физической химии АН СССР (Москва). Профессор, заведующий кафедрой физической химии с 1986 по 1998 г.

В его докторской диссертации было заложено новое направление в электрохимии и коррозии металлов – «химическое сопротивление наводороженных металлов», которое позволило правильно выбирать коррозионно- и водородостойкие материалы, создать новые технологии обработки металлических материалов, повысить надежность конструкций в наводороживающих и коррозионно-активных средах. Другим направлением деятельности Г. В. Халдеева было изучение теории растворения металлических кристаллов в электролитах, развитие новых подходов к процессам растворения металлов и сплавов, в основу которых была положена иерархия дефектов кристаллов и ее эволюция.

Автор семи монографий, более 400 статей, более 40 патентов и авторских свидетельств. В центральных издательствах вышли его книги «Наводороживание металлов в электролитах» (1993, в соавт.), «Ингибирование растворения металлов» (1993). Одну из своих книг – «Структурная коррозия металлов» (1994) – существенно переработал, дополнил и почти подготовил к изданию, но опубликовать не успел.

Член научного совета по электрохимии и коррозии РАН, объединенного ученого совета УрО РАН по металлургии, неорганической и физической химии, редколлегии журнала «Урал-ЭКор», председатель совета по защите докторских и кандидатских диссертаций. Трижды выдвигался ученым советом химического факультета на звание «Лауреат года по научно-исследовательской работе» (1972, 1984, 1994), ему было присвоено звание «Лучший изобретатель Пермской области 1990 г.».

Председатель совета ассоциации интеллигенции Прикамья (с 1993), депутат и председатель комиссии по науке и научно-техническому прогрессу Пермского областного совета народных депутатов. Координатор экспертного совета при губернаторе Пермской области.

*В. И. Кичигин, Р. А. Ошуркова*

## **ХАРИТОНОВ** **Дмитрий Евстратьевич**

(9 февраля 1896–9 августа 1970)



Родился в г. Екатеринбурге. В 1916 г. поступил на естественное отделение физико-математического факультета Пермского университета. После его окончания в 1924 г. был утверждён научным сотрудником, затем ассистентом кафедры зоологии беспозвоночных. С 1929 по 1932 г. работал заведующим,



затем директором Камской биологической станции. С 1932 г. назначен заведующим кафедрой энтомологии Пермского университета. В 1933 г. утверждён в звании профессора, а в 1935 г. в учёной степени кандидата без защиты диссертации. Работал проректором по научно-учебной работе Пермского университета с 1935 по 1938 г. и с 1941 по 1943 г. С 1945 г. – директор Естественнонаучного института при ПГУ. Профессор Д. Е. Харитонов – основатель пермской школы арахнологов. Зная несколько иностранных языков, вел обширную переписку со специалистами по паукообразным всего мира и благодаря этому собрал уникальную арахнологическую библиотеку, насчитывающую более 2,5 тыс. работ.

Важнейшие работы посвящены исследованию фауны пауков СССР: «Каталог русских пауков» (1932) и «Дополнение к каталогу русских пауков» (1936), раздел «Пауки» в многотомном издании «Животный мир СССР» (1937, 1948, 1950, 1953), «Материалы к фауне пауков СССР» (1969).

*А. С. Уточкин*

## **ХОМЕНТОВСКИЙ Александр Степанович**

(24 марта 1908–14 марта 1986)



Родился в С.-Петербурге. Из семьи интеллигентов: отец – инженер, мать – врач. В 1930 г. окончил Томский технологический институт. В Сибири вел поиски и разведку месторождений угля, нефти, стройматериалов, вод. Один из открывателей Канско-Ачинского угленосного бассейна. Лауреат Государственной премии за открытие угольных месторождений на Южном Урале.

По его методике и под его руководством открыто 16 угольных месторождений в Китае.

С 1938 г. – кандидат наук, с 1954 г. – доктор наук, с 1960 г. – член-корреспондент АН СССР. Докторская диссертация посвящена проблемам каменного угля. В 1938 г. избирается заведующим кафедрой Красноярского педагогического института. С первых дней Великой Отечественной войны и до 1943 г. был начальником инженерных войск армии (Калининский и Западный фронты). С 1943 г. работает в тресте ЮжУралуглеразведка. С 1951 г. (в течение двух лет) – в Китае. Его 17 аспирантов из Китая становятся кандидатами наук.

Заведует кафедрой в Томске (1938–1941), Саратове (кафедра динамической геологии, 1954–1957), Перми (кафедра геологии в Пермском политехническом институте, 1957–1961 и 1970–1973; по совместительству работает в Пермском государственном университете на кафедре поисков и разведки полезных ископаемых, 1959–1961), Оренбурге (политехнический институт, 1973–1981). В Оренбурге создает кафедру геологии, геодезии и охраны природы.

В 1957–1966 гг. неоднократно был руководителем российских делегаций по научному обмену с Японией, Китаем, Кореей и Вьетнамом. В 1960–1970 гг. – организатор и председатель Дальневосточного филиала АН СССР, под его руководством созданы 11 НИИ и 4 государственных заповедника.

В энциклопедическом словаре о нем написано: «Советский геолог, член-корреспондент АН СССР (1960), труды по геологии и полезным ископаемым Урала, Сибири, подземному захоронению неочищаемых промышленных стоков, Государственная премия СССР (1950)».

Ученый, руководитель и автор крупных проектов, организатор десятков научных и научно-производственных конференций по геологии и природопользованию, участник создания Оренбургского степного заповедника и др. Его работы посвящены проблемам охраны природы, рационального использования водных ресурсов, мелиорации ландшафтов, рекультивации нарушенных земель.

Им опубликовано более 150 научных работ, ряд монографий, подготовлено большое количество специалистов – геологов, географов, строителей, более 40 кандидатов и докторов наук. Под его руководством изданы десятки научных сборников и монографий. А. С. Хоменковский – почетный член Географического общества СССР (с 1980 г.), награжден многими правительственными орденами, медалями, знаками, почетными грамотами. Был депутатом Верховного Совета РСФСР.

## **ХРЕБТОВ** **Аристоклий Александрович**

(21 июня 1876–1944)



Родился в местечке Менцен Верросского уезда Лифляндской губернии (ныне – Эстония) в бедной многодетной семье приходского учителя. Окончил начальную школу, Рижскую семинарию (1897), получил должность сельского учителя. Затем окончил сельскохозяйственный факультет Рижского политехнического института (1908), блестяще защитил диплом, получил звание ученого агронома 1-го разряда.

Частые переезды с места на место, смены должностей предшествовали работе в ПГУ: воспитатель и преподаватель сельского хозяйства в учительской семинарии в Виннице (1908), в Гатчинском сиротском институте (1909), инспектор народных училищ на о. Эзель (1912), преподаватель в Феллине (1915), Ярославле (1917), Бийске. В 1919 г. он руководил Алтайской научной экспедицией.

По приглашению ректора Сибирской сельскохозяйственной академии в Омске (с 1921) заведует кафедрой ботаники и специальных культур. Изучает сорную растительность Омского уезда и Западной Сибири, публикует статьи по различным вопросам растениеводства, составляет руководство по сорной растительности СССР в 2 томах.

В 1923 г. был приглашен в ПГУ на должность профессора и зав. кафедрой частного земледелия агрономического факультета. Развертывает большую работу по организации и оборудованию кабинета и лаборатории кафедры, организует коллекционный питомник в учхозе «Липовая гора», занимается НИР. В 1924 г. он был утвержден ГУСом в ученом звании профессора.

С открытием Уральского сельскохозяйственного института (Пермь, 1930) становится его профессором. С 1931 г. работал профессором кафедры льна Уральского института северных прядильных культур (пос. Зюжайка Пермской обл.), с 1932 г. – во Всесоюзном институте растениеводства в Ленинграде.

Выйдя на пенсию (1933), возвратился в Пермь, где продолжал исследовательскую работу, руководил Уральской луговой экспедицией. В 1933 г. – профессор, с 1934 г. – зав. кафедрой частного земледелия Уральского сельскохозяйственного института (г. Пермь) практически до своей кончины (1944).

Доктор сельскохозяйственных наук без защиты диссертации (решение ВАК в 1937 г.). В 1937–1938 гг. – зам. директора института по научной работе, и.о. директора института, участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки (1939, 1941), депутат Пермского городского Совета депутатов трудящихся (1939, 1940).

Под руководством А. А. Хребтова на кафедре проводились широкие исследования лугов и пастбищ Предуралья, изучались способы обработки льна, агротехники и сортоиспытания люцерны, агротехники пермского клевера, земляной груши, кормовой капусты, велись работы, связанные с изучением болотной растительности, сорняков, вредных и полезных растений.

Известны его монографии: «Полезные и вредные растения Урала» (Свердловск, 1941) и «Дикорастущие пищевые и вкусовые растения Пермской области» (Пермь, 1943). Из общего

количества (свыше полутора тысяч) видов уральской флоры им взяты на учет 788 видов. Все они подробно описаны на основании личных исследований автора и по материалам многочисленных литературных источников. Всего он написал более 250 научных и научно-популярных работ, опубликованных в центральных и местных периодических изданиях.

*Р. А. Ошуркова*

## **ЧЕРЕМНЫХ Вячеслав Григорьевич**

(12 марта 1912–4 декабря 1983)



Родился в с. Сергино Нытвенского района Пермской губернии в семье крестьян. До 1933 г. учился в школе. С июля 1933 г. по октябрь 1934 г. работал председателем Зинковского сельсовета и секретарем парторганизации.

С 1934 по 1939 г. служил в Советской армии (г. Хабаровск, Хабаровский край), был секретарем бюро ВЛКСМ батальона, политруком роты, инструктором пропагандистов полка, начальником бригадной школы партийно-комсомольского актива, заведующим отделом пропаганды и агитации политотдела 2-й строительной бригады.

С 1939 по сентябрь 1941 г. – слушатель Военно-политической академии РККА им. В. И. Ленина (Москва). Был направлен на финский фронт командиром особой разведчасти (декабрь 1939 г. – март 1940 г.). Вернувшись с фронта, продолжил учебу в академии и окончил ее в 1941 г.

С сентября 1941 г. участвовал в боях против фашистских захватчиков в качестве начальника партизанского отдела политотдела 52-й армии и командира партизанской бригады. В марте 1942 г. был тяжело ранен. После лечения в госпиталях Вологды и Молотова (около года) с января 1943 до 1951 г. работал в г. Молотове (ныне – г. Пермь) инструктором военного отдела обкома ВКП(б), заместителем и заведующим отделом облисполкома, заведующим отделом агитации и пропаганды Молотовского горкома ВКП(б).

С 1947 г. по совместительству, а с марта 1951 г. в штате Пермского университета (старший преподаватель, доцент кафедры марксизма-ленинизма).

После годичной аспирантуры в МГУ в 1954 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата исторических наук, был избран по конкурсу в Молотовский фарминститут, а в 1959 г. вернулся в Пермский университет в качестве доцента кафедры истории СССР, и.о. заведующего кафедрой истории СССР (1962). Как старший научный сотрудник два года работал над завершением докторской диссертации (1963–1965) на тему «Промышленность Урала в период социалистической реконструкции народного хозяйства СССР (1926–1937 гг.)», после защиты которой (1968) был утвержден доктором исторических наук, избран заведующим кафедрой истории СССР советского общества (1968–1974), получил ученое звание профессора (1970).

В связи с ухудшением состояния здоровья вынужден был выйти на пенсию (1975).

Опубликовал более 30 научных работ по истории рабочего класса, ИТР и промышленности Урала, ее реконструкции, индустриализации. Он один из авторов книги «Из истории рабочего класса и крестьянства Пермского края» (1965), один из авторов и редакторов 2-го тома «Истории Урала» (Пермь, 1965), автор книг «Рабочий класс Урала в период социалистической реконструкции народного хозяйства СССР (1928–1937 гг.)» (Пермь, 1966), «Индустриализация Урала» (Пермь, 1967) и др.

Майор в отставке В. Г. Черемных имел награды: ордена Красного Знамени и Отечественной войны II степени, а также 15 медалей.

*Р. А. Ошуркова*

## ЧЕРЕПАНОВА Ирина Юрьевна

(род. 20 июня 1959)



С 1977 по 1983 г. училась на заочном отделении филологического факультета, который окончила с отличием по специальности «Русский язык и литература». В 1983–1984 гг. – учитель средней школы в г. Бийске. С 1985 по 1989 г. – ассистент кафедры общего и славяно-русского языкознания, в 1989–1992 гг. – аспирант по специальности «Теория языкознания». С 1992 г. – ассистент кафедры общего и славяно-русского языкознания, кандидат филологических наук. С 1994 по 1996 г. – младший научный сотрудник, затем ассистент кафедры языкознания. С 1997 г. – доктор филологических наук. С 1999 по 2000 г. – профессор кафедры психологии философско-социологического факультета ПГУ. Специалист в области лингвистической суггестии.

Опубликовано более 120 научных работ, в том числе монографий «Языковая суггестия в предвыборной коммуникации» (1998), «Суггестивный дискурс в библиотерапии» (1999), «Ключ Гамаюн. Научная магия суггестивного влияния языка» (2007), «Стрела времени. Направленная энергия мира» (2009) и др.

В настоящее время работает профессором кафедры теории языка и межкультурной коммуникации Тверской государственной сельскохозяйственной академии.

## ЧЕРНИКОВ Николай Сергеевич

(род. 12 мая 1955)



Родился в г. Перми (Молотове). С февраля 1965 г. проживает в г. Киеве. В 1977 г. окончил механико-математический факультет Киевского государственного университета им. Т.Г. Шевченко. С 1 августа 1977 г. работает в Институте математики НАН Украины (с 1993 г. – ведущий научный сотрудник). Кандидат физико-математических наук (1978). Доктор физико-математических наук (1991). С 1994 по 1997 г. профессор кафедры высшей алгебры и геометрии Пермского государственного университета.

Область научных интересов – теория групп. Автор более 180 научных публикаций, среди которых книги: «Группы, разложимые в произведение перестановочных подгрупп» (Киев: Наукова думка, 1987. 206 с.); «С. Н. Черников и теория групп. Киевский период» (Киев, 2012. 104 с.).

Научные исследования Н.С. Черникова связаны с обобщенно разрешимыми группами с условиями конечности и факторизуемости. Так, Н.С. Черникову принадлежат известные теоремы о черниковости неабелевых бинарно конечных и слабо ступенчатых групп с условиями минимальности для метабелевых и для всех неабелевых подгрупп (1980 и 2008 соответственно). Н.С. Черников дал исчерпывающее описание неабелевых слабо ступенчатых групп с условиями минимальности для инвариантных и неинвариантных неабелевых подгрупп (2004); раскрыл строение  $RN$ -групп с условиями  $\omega$ -минимальности (2002). Он дал исчерпывающее описание бинарно конечных групп с условием минимальности для недополняемых абелевых подгрупп (1976) и отрицательный ответ на известный вопрос С.Н. Черникова (1976) о локаль-

ной конечности произвольной группы, которая имеет исключительно дополняемые бесконечные абелевы подгруппы (1980). В 1980 г. положительно решил известный вопрос Н. Ф. Сесекина (1967) относительно разрешимости группы  $G=AB$  с нильпотентными артиновыми  $A$  и  $B$ . В 2012 г. дал соответственно отрицательный и положительный ответы на известные вопросы С. Н. Черникова (1969 и 1980) о локальной нильпотентности (локальной конечности) произвольной (периодической) FNN-группы и разрешимости бесконечных бинарно ступенчатых неабелевых групп с инвариантными бесконечными неабелевыми подгруппами. Н. С. Черников (1982) решил известные вопросы О.–Г. Кегеля (1976) и О.–Г. Кегеля–Б. А. Верфрица (1973) о строении некоторых бесконечных простых локально конечных групп.

Н. С. Черников руководит аспирантами, подготовил двух кандидатов физико-математических наук.

## ЧЕРНИКОВ Сергей Николаевич

(11 мая 1912–23 января 1987)



Родился в г. Сергиеве Посаде Московской области. В 1928 г. окончил среднюю школу и сразу начал работать рабочим, счетоводом, преподавателем математики на рабочих курсах. В 1930 г. поступил на заочное отделение физико-технического отделения Саратовского педагогического института и окончил его в 1933 г. В 1936–1938 гг. учился в заочной аспирантуре Московского университета (научный руководитель А. Г. Курош). Кандидат физико-математических наук (1938), доцент (1939). Доктор физико-математических наук с 1940 г., профессор кафедры высшей математики с 1941 г. Член-корреспондент АН УССР с 1967 г.

В 1931–1932 гг. – преподаватель математики в сельскохозяйственном техникуме в Татищевском районе Саратовской области, в 1932/33 учебном году – преподаватель математики и физики в ФЭС № 17 г. Саратова. В 1933 г. – ассистент кафедры математики Уральского физико-механического института (с 1934 – Уральского индустриального института, в который влился этот институт). С 1939 по 1946 г. – заведующий кафедрой математики Уральского индустриального (в дальнейшем – политехнического) института, с 1946 по 1951 г. – первый заведующий кафедрой математического анализа Уральского государственного университета. С 1947 по 1950 г. был также деканом физико-математического факультета этого университета.

С 1951 по 1961 г. – заведующий кафедрой высшей алгебры и геометрии Молотовского (Пермского) университета (по совместительству с 1955 по 1961 г. – заведующий кафедрой математики и теоретической механики Пермского сельскохозяйственного института). С 1961 по 1965 г. – заведующий отделом алгебры Свердловского отделения ИМ АН СССР, а с 1965 г. и до конца жизни – заведующий отделом алгебры Института математики АН УССР в г. Киеве.

Области научных интересов – теория групп и теория линейных неравенств. Является одним из создателей современной теории бесконечных групп, которую невозможно представить без черниковских групп. Создатель алгебраических теорий линейных неравенств, которая нашла широкое практическое применение. Учениками С. Н. Черникова – воспитанниками созданных им алгебраических школ в Свердловске, Перми и Киеве – являются основатель Института кибернетики АН УССР действительный член АН СССР В. М. Глушков, член-корреспондент АН СССР М. И. Каргаполов, академик РАН И. И. Ерёмин, 17 докторов и 34 кандидата наук. В книге «Алгебра и линейные неравенства. К столетию со дня рождения Сергея Николаевича Черникова», изданной в 2012 г. Институтом математики и механики УрО РАН, приводится «дерево» учеников С. Н. Черникова – докторов и кандидатов наук. Это 225 фамилий, из которых 71 доктор наук. В пермской «ветви» этого древа – 161 фамилия, причем 43 доктора наук.



Автор монографий «Линейные неравенства» (1968), «Группы с заданными свойствами системы подгрупп» (1980) и около 140 научных работ.

Награжден орденом «Дружбы народов» (1982), медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне» (1946) и другими медалями. Получил первую премию Уральского университета за лучшую научную работу (1948), премию им. Н.М. Крылова АН УССР (1973) за цикл работ по теории линейных неравенств.

В корпусе № 2 Пермского университета в 2010 г. установлена мемориальная доска в память о Сергее Николаевиче Черникове. К его столетию в 2012 г. рядом с ней открыта аудитория его имени.

## **ЧЕРНЫШ** **Михаил Иванович**

(1 января 1913–2 апреля 1991)



Родился в г. Евпатории Крымской области. В 1939 г. окончил Московский институт философии, литературы и истории. В 1939–1940 гг. работал старшим преподавателем Киргизского педагогического института. С марта 1946 по сентябрь 1955 г. после демобилизации из армии преподавал в Молотовском педагогическом институте на кафедре истории народов СССР. В 1955 г. был единогласно избран деканом историко-филологического факультета. С 1955 по 1991 г. работал на кафедре истории СССР досоветского периода Пермского университета. Кандидат исторических наук (1953), доктор исторических наук (1973), профессор (1976).

Опубликовал более 50 научных работ по истории крестьянства и аграрных отношений на Урале в XIX в., в том числе монографию «Развитие капитализма на Урале и Пермское земство» (1959). Им обстоятельно и глубоко рассмотрена хозяйственная деятельность земских учреждений Пермской губернии, показана роль губернского и уездного земств в развитии здравоохранения, народного образования, дорожного дела и сельского хозяйства в регионе. Михаил Иванович стал также автором ряда глав и разделов в коллективных монографиях «История Урала» (1962, 1976), «История Урала в период капитализма» (1989). Под его руководством выполнены три кандидатских диссертации. Читал общий курс по истории России второй половины XIX в., спецкурсы по истории аграрных отношений и сельского хозяйства России периода капитализма, народного хозяйства СССР, развития энергетики и электрификации СССР в 1920–1970 гг.

За многолетнюю и плодотворную деятельность Михаил Иванович удостоен звания «Отличник народного образования».

*Г. Н. Плотникова*

## **ЧИРВИНСКИЙ** **Петр Николаевич**

(7 февраля 1880–21 июня 1955)



Крупный российский геолог. Родился в Петровско-Разумовском (ныне Москва). В 1902 г. окончил Киевский университет. Его дипломная работа «Искусственное получение минералов в XIX столетии» удостоена золотой медали. В докторской диссертации «Палласиты» (1918, опубликована в 1967 в издательстве «Недра») доказал применимость закона Авогадро к изверженным породам и метеоритам, ставшую выдающимся открытием ученого.

Разработал геометрохимический метод (1911, 1937, 1955), написал большой труд о снеге (1932). Связал движение материков с вращением Земли (раньше А. Вегенера), применил атомные проценты для отображения состава магматических пород (1911, раньше А.Е. Ферсмана). Рассчитал состав химических элементов Земли в целом (1919, на пять лет раньше Ф. Кларка). Написал первый учебник по гидрогеологии (1922). Предложил термины «псевдоэлементы» (1918), «палеогидрогеология» (1939) и т.д.

Прибыв в 1943 г. по приглашению проф. Г.А. Максимовича из Соликамска в Пермский университет, возглавил кафедру петрографии.

В работах ученого (их более 500) достаточно полно отражаются его разнообразные научные интересы. Он воспитал много замечательных учеников. Имя его занесено в международный словарь Поггендорфа (Германия), наряду с именами других выдающихся ученых. К 100-летию со дня рождения П. Н. Чирвинского на здании горно-геологического факультета Новочеркасского политехнического института, где он работал, установлена мемориальная доска с барельефом, Министерство связи СССР выпустило юбилейный конверт с его портретом.

В Пермском университете ежегодно проводятся научные чтения памяти П. Н. Чирвинского «Проблемы минералогии, петрографии и металлогении».

## **ЧИРКОВСКИЙ Василий Васильевич**

(19 декабря 1874–2 марта 1956)



Родился 19 декабря 1874 г. (1 января 1875 г.) в Самаре в семье священника. Окончил с отличием медицинский факультет Казанского университета, получив степень лекаря (1899). Будучи студентом, проявил исключительные способности к научно-исследовательской работе. С января 1900 г.

работал в Казанском университете: сверхштатный, затем штатный ординатор при офтальмологической клинике, где был оставлен после окончания университета на три года. 3 мая 1904 г. на заседании совета защитил диссертацию «К вопросу об иннервации движения зрачка» на соискание ученой степени доктора медицины. С декабря 1904 г. – сверхштатный помощник лаборанта при бактериологическом институте Казанского университета. Занимался бактериологией глаза под руководством профессора И. Г. Савченко.

В 1907 г. был направлен за границу для совершенствования своих знаний у крупнейших авторитетов западной медицины, стажировался в лучших клиниках Германии, Австрии и Франции. Будучи во Франции, работал в лаборатории И.И. Мечникова в Пастеровском институте. С декабря 1908 г. – лаборант, с января 1909 г. – приват-доцент и старший ассистент глазной клиники Казанского университета. В 1910 г. советом Юрьевского, а в 1912 г. – Саратовского университетов был избран экстраординарным профессором по кафедре офтальмологии и офтальмологической клиники, но не был утвержден министром народного просвещения Л. А. Кассо. Лишь в 1918 г. Чирковский был принят сверхштатным экстраординарным профессором офтальмологической клиники Казанского университета. В том же году с частью преподавателей и сотрудников эвакуирован в Томск, прикомандирован к Томскому университету. Исполнял обязанности младшего ассистента офтальмологической клиники Томского университета (1918), затем был доцентом бальнеологии на медицинском факультете (1919).

В 1920 г. переехал в Пермь, где организовал и возглавил кафедру глазных болезней в ПГУ, стал членом правления и зав. учебной частью.

Профессор Пермского университета (1920–1922), академик АМН СССР (1946), заслуженный деятель науки РСФСР (1936).

В 1922 г. возвратился в Казань, заведовал кафедрой глазных болезней Казанского университета. В этом же году он создал первый в стране трахоматозный НИИ и был назначен его первым директором. В 1923–1925 гг. – ректор Казанского университета. С 1929 по 1952 г. заведовал кафедрой 1-го Ленинградского медицинского института, был проректором по учебной части, затем зам. директора по научно-учебной части того же института. Одновременно руководил Ленинградским НИИ глазных болезней. Во время Финской и Великой Отечественной войн В. В. Чирковский работал консультантом в ряде госпиталей.

Его перу принадлежит около 100 научных работ по различным проблемам физиологии органа зрения, патологической анатомии глаза, истории отечественной офтальмологии и др. Но наиболее значительным был вклад В. В. Чирковского в развитие отечественной офтальмологии по проблеме трахомы и организации борьбы с нею, особенно в Чувашии, Удмуртии, Поволжье. Результаты многолетних клинических исследований обобщены им в обширной монографии «Трахома», за что ему была присуждена Сталинская премия (1948). В 1939–1953 гг. книга переиздавалась шесть раз. В. В. Чирковский считается основателем офтальмологической научной школы. Он являлся председателем Казанского и Ленинградского научных офтальмологических обществ, зам. председателем Всесоюзного общества глазных врачей, почетным членом Московского и Ленинградского научных офтальмологических обществ, Чувашского противотрахоматозного общества, редактором редотдела «Офтальмология», 1-го издания БМЭ, членом редколлегии «Вестника офтальмологии» и других журналов.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени; медалями «За оборону Ленинграда», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», знак «Отличник здравоохранения».

*Р. А. Ошуркова*

## ЧИСТЯКОВ Павел Иванович

(14 августа 1867–20 сентября 1959)



Профессор Пермского университета в 1923–1930 гг., затем профессор по кафедре офтальмологии с клиникой Пермского медицинского института (после выделения факультета в самостоятельный вуз). Родился в с. Комское Минусинского уезда Енисейской губернии. Отец рано умер, и семья Чистяковых испытывала большую нужду. В 1876 г. поступил в духовное училище, затем в духовную семинарию, которую окончил в 1888 г. Восемь лет он трудился в качестве народного учителя. В 1896 г. в возрасте 29 лет поступил на медицинский факультет Томского университета. За участие в студенческой забастовке был исключен, но вскоре ему удалось восстановиться.

В 1902 г. с отличием окончил университет и был оставлен в ординатуре при глазной клинике, затем работал ассистентом. В 1909 г. защитил диссертацию на степень доктора медицины на тему «О хирургическом лечении трахомы» (1909) и работал в течение 10 лет приват-доцентом Томского университета. В 1910 и 1914 г. П. И. Чистяков выезжал за границу с целью изучения опыта лучших европейских клиник, был в Австрии, Германии, Швейцарии.

Как окулист и общественный деятель П. И. Чистяков был широко известен в Сибири. Работал в Томске (1911–1923 гг.). Но особенно плодотворной была деятельность в Пермской глазной клинике, которой он заведовал с 1923 г. до конца жизни. В клинике была развернута работа по организации лечения трахомы, язвы роговицы, велись исследования по главному травматизму, глаукоме и др.

П. И. Чистякову принадлежит более 80 работ. Им написаны отдельные главы в двух руко-

водства по глазным болезням. П. И. Чистяков подготовил четырех докторов и 11 кандидатов наук. Его ученики возглавляли кафедры в Саратове, Львове, Архангельске, Томске.

Славился как педагог и воспитатель. В 1925–1928 г. он возглавлял деканат медицинского факультета Пермского университета. В годы Великой Отечественной войны работал в клинике, консультировал в эвакуационных госпиталях. Был видным общественным деятелем. Он длительное время работал председателем Пермского научного общества, неоднократно избирался депутатом Пермского горсовета, был редактором многих сборников.

Чрезвычайно чуткий, отзывчивый, Павел Иванович являлся образцом врача-гуманиста. 50 тысяч своих трудовых сбережений он завещал на строительство глазной клиники и издание трудов молодых ученых. До революции 1917 г. Павел Иванович Чистяков – коллежский советник, награжден орденом Св. Станислава III степени (1911), медалью в память 300-летия царствования Дома Романовых (1913).

В годы советской власти получил звание заслуженного деятеля науки РСФСР, награжден двумя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями. Глазная клиника института носит его имя.

*Р. А. Ошуркова*

## ШАВРИН Александр Михайлович

(7 июня 1911–1992)



Родился в с. Горкинское Туринского района Свердловской области. В 1932 г. поступил на химический факультет Пермского университета. Во время учебы принимал активное участие в создании новой научной лаборатории термического анализа на кафедре аналитической химии, услугами которой пользовались в первую очередь дипломники химики-аналитики.

В 1937 г. после окончания университета по кафедре аналитической химии был оставлен в должности ассистента. Участвовал в Великой Отечественной войне. Демобилизовавшись, вернулся в университет на прежнюю работу. В конце 40-х гг. был направлен в Государственный институт им. Вавилова для изучения метода атомно-эмиссионного анализа. Создал при кафедре аналитической химии Пермского университета учебно-научную лабораторию спектрального анализа, ставшую ведущей не только на кафедре, но и в городе.

В 1949 г. защитил кандидатскую на тему «Спектро-аналитические методы определения ванадия в медистых песчаниках», с 1950 г. – доцент. В 1970 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Исследование химических процессов на электродах и спектральный анализ веществ методом разбавления». Основоположник пермской школы спектроскопистов. Направление научной деятельности – эмиссионный спектральный анализ неметаллических объектов. Занимался изучением влияния основы, а также оксидов элементов и карбонатов щелочно-земельных металлов на относительную интенсивность спектральных линий различных ионов металлов. Под его руководством защищено 10 кандидатских диссертаций, опубликовано более 100 работ. В 1973 г. присвоено звание профессора. Председатель комиссии по спектроскопии при областном совете НТО.

В 1974 г. уволен из Пермского университета в связи с переходом на химико-технологический факультет Пермского политехнического института.

За научную и общественную деятельность награжден пятью медалями.

*С. И. Рогожников*

## ШАМРАЙ Агапий Филиппович

(3 октября 1896–7 апреля 1952)



Родился в с. Мирополье Сумской области в зажиточной крестьянской семье, в 1921 г. закончил Харьковский университет; в Харькове же закончил аспирантуру. В 1924–1931 гг. – преподаватель, с 1929 г. – профессор украинской литературы в Харьковском университете. Одновременно заведовал сектором литературы эпохи феодализма в институте литературы им. Тараса Шевченко (1926–1933). Был подвергнут репрессиям, уволен из института в связи с «социальным происхождением» и «буржуазно-националистическими взглядами». Опасаясь ареста НКВД, покинул Украину.

Работал в качестве профессора, заведующего кафедрами зарубежной (западной) литературы в Удмуртском университете (1933–1937), в Ферганском (1937–1938) и Молотовском (1938–1942) пединститутах.

Поступил на работу в Молотовский университет как совместитель (до 1942 г. параллельно работал в Пермском пединституте) 1 октября 1941 г. С 1 декабря 1941 г. уже возглавлял кафедру литературы и языка (позже – кафедра всеобщей литературы).

27 декабря 1943 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Творчество Э.Т.А. Гофмана» и с этого дня был назначен заведующим кафедрой западной литературы, отделившейся от кафедры всеобщей литературы; другую её часть – кафедру русской литературы – возглавил проф. Б. П. Городецкий.

В том же 1943 г. был реабилитирован, сразу после этого получил приглашения на работу из украинских вузов. В октябре 1944 г. вернулся в Киев.

С конца 1944 и до 7 апреля 1952 г. занимал должности профессора зарубежной литературы в Киевском университете и заведующего отделом западно-европейской литературы, старшего научного сотрудника отдела украинской дооктябрьской литературы Института литературы им. Тараса Шевченко АН УССР.

Автор 80 научных работ. С 1933 г. занимался исследованиями в области западно-европейской литературы, работал над проблемами истории немецкой литературы конца XVII – начала XIX в. (Шиллер, Гофман), а с 1940 г. обратился к изучению творчества Шекспира.

Значительная часть работ посвящена истории украинской литературы (Н. Костомаров, И. Котляревский, Т. Шевченко, Л. Боровиковский, Г. Квитка-Основьяненко и др.). На родине известен как автор монографии «Украинская литература» (1928), редактор сборника «Харьковская школа романтиков» (1930), как крупнейший исследователь и популяризатор творчества И. П. Котляревского. Под его руководством в первой половине 1950-х гг. было издано первое полное собрание сочинений И. Котляревского.

По воспоминаниям студентов, на лекциях А. Ф. Шамрай не пользовался конспектом, материал подавал непринужденно и вдохновенно, цитируя оригиналы, легко переходил с немецкого на французский или английский языки.

Умер в Киеве 7 апреля 1952 г. в результате врачебной ошибки. Похоронен на Байковом кладбище.

В 1996 г. в Сумах была проведена конференция, посвященная 100-летию со дня его рождения.



## ШАПОШНИКОВ Иван Григорьевич

(25 июля 1911–13 октября 2000)



Родился в г. Александрии Кировоградской области. До Пермского университета работал во Владивостокском и Казанском университетах (1931–1934, 1937–1939). В 1937 г. окончил аспирантуру у академика М. А. Леонтовича в МГУ и защитил кандидатскую диссертацию, одним из его оппонентов был академик Л. Д. Ландау. В 1948 г. начал работать в Пермском университете. Вскоре им была создана кафедра теоретической физики, которой он заведовал до 1989 г. С 1989 по 2000 г. – профессор кафедры теоретической физики Пермского университета.

Автор более 100 научных работ. Широкою известность ему принесли исследования по теории магнитного резонанса и релаксации. В Пермском университете выполнил ряд классических исследований по неравновесной термодинамике спиновых систем парамагнетиков. Им была построена общая феноменологическая теория парамагнитных резонансных и релаксационных явлений. Эти работы легли в основу его докторской диссертации (1951).

Благодаря его инициативе и научному авторитету в Пермском университете начались экспериментальные исследования в области спектроскопии. В 1959 г. была создана научно-исследовательская лаборатория радиоспектроскопии (с 1964 г. – проблемная лаборатория спектроскопии).

Среди его учеников 10 докторов и большое количество кандидатов наук.

С 1979 по 1985 г. был единственным представителем нашей страны в Международном комитете по ядерной квадрупольной спектроскопии, а в 1974 г. был избран в Международную Амперовскую ассоциацию. Присвоены звания «Заслуженный деятель науки РСФСР» и «Заслуженный Соросовский профессор».

## ШАПШЕВ Константин Николаевич

(1885–1942)



В 1909 г. с отличием окончил Военно-медицинскую академию. Был назначен в 87-й пехотный Нейшлотский полк младшим врачом, а в январе 1911 г. направлен на 6 месяцев в лабораторию Николаевского военного госпиталя в Петербург для изучения бактериологических и химико-гигиенических методов исследования.

С декабря 1911 по март 1912 г. сдал экзамены на степень доктора медицины, диссертацию на тему «О свойствах некоторых преципитатов, действующих на денатурированные белки» защитил в октябре 1913 г. Диссертация имела большое практическое значение для диагностики инфекционных заболеваний и определения доброкачественности мясных продуктов.

С 1914 г. заведовал лабораторией в Петербургском лазарете. В этом же году был призван в армию и в период военных действий работал старшим врачом военно-железнодорожного санитарно-дезинфекционного отряда.

В мае 1915 г. избран приват-доцентом при Гигиеническом институте Юрьевского университета. В 1918 г. после перевода Юрьевского университета в г. Воронеж был избран приват-доцентом по кафедре гигиены Воронежского университета, а в 1919 г. – доцентом.

В 1921 г. возглавил кафедру гигиены в Пермском университете. С 1926 по 1928 г. был деканом медицинского факультета Пермского университета, с 1931 по 1934 г. – заместителем ректора по научным и учебным вопросам.

Он стал одним из организаторов первого на Урале санитарно-гигиенического факультета (1930). За время работы на Урале им было опубликовано более 60 работ по вопросам общей и коммунальной гигиены, гигиены труда, физиологической химии, эпидемиологии сыпного и возвратного тифа, малярии и др.

Созданной по его инициативе санитарно-бактериологической лаборатории в г. Перми впоследствии было присвоено его имя. Большое значение для гигиенической науки и практики имели работы К. Н. Шапшева в области запрудного водоснабжения, впервые выполненные в СССР. Среди работ профессора К. Н. Шапшева есть монографии, посвященные вопросам эпидемиологии инфекционной желтухи, камерной дезинфекции, гигиены питания. Он участвовал в составлении большой медицинской энциклопедии по вопросам экспериментальной гигиены.

Успешно сочетал научную работу с большой практической и общественной деятельностью. Долгое время состоял научным консультантом Пермского окружного отдела труда, Пермского окружного и городского отделов здравоохранения, Пермского Гознака, являлся членом научно-технического и архитектурного советов при горкомхозе, членом водокомитета при Пермском окрисполкоме. С 1928 по 1931 г. был председателем научной ассоциации врачей при союзе Медсантруд. Кроме этого, являлся председателем Пермского общества экспериментальной гигиены.

В 1934–1936 гг. он одновременно работает в Перми и Ленинградском ГИДУВе, а затем только в Ленинграде – профессор, зав. кафедрой общей гигиены и лекционная деятельность в Военно-медицинской академии.

С начала войны был направлен консультантом по вопросам питания, водоснабжения, гигиены на Ленинградский фронт. В 1942 г. был эвакуирован в г. Киров, где умер в эвакуогоспитале.

## **ШИМАНОВСКИЙ** **Леонид Андреевич**

(17 января 1930–27 января 1993)



Родился в г. Перми. В 1953 г. окончил с отличием геологический факультет Пермского университета, в 1956 г. – аспирантуру кафедры динамической геологии и гидрогеологии университета. В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию о подземных водах и карсте Уфимского плато. В 1990 г. ему присвоено ученое звание профессора.

Организатор и руководитель первых планомерных гидрогеологических исследований на территории Пермской области. С 1953 по 1963 г. возглавлял Пермскую гидрогеологическую партию Уральского геологического управления.

С 1963 г. работал в Пермском университете: доцентом кафедры региональной геологии (1963–1966), деканом геологического факультета (1966–1969, 1972–1979), заведующим кафедрой динамической геологии и гидрогеологии (1979–1992).

С 1964 по 1993 г. – руководитель хоздоговорной лаборатории гидрогеологии.

Автор более 50 научно-производственных и рукописных работ и 300 публикаций. Один из авторов гидрогеологических карт Урала масштаба от 1:200000 до 1:2500000 (АН СССР. 1969) и 1:1000000 (Мингео СССР. 1971; ВСЕГЕИ. 1989) и Т. 14 «Урал» из многотомной монографии «Гидрогеология СССР» (1972). Из его 6 монографий следует отметить также «Пресные

подземные воды Пермской области» (1973), которая до сих пор служит учебным пособием по региональной гидрогеологии.

## **ШКЛЯЕВ** **Александр Сергеевич**

(7 июня 1919–2 мая 1987)



Родился в с. Савинцы Харьковской губернии в семье врача. С 1929 г. проживал в Перми, где окончил среднюю школу. В 1937 г. поступил на химический факультет Пермского университета. В 1938 г. перевёлся на геолого-географический факультет, который окончил в 1942 г. по специальности «География». В 1942–1945 гг. работал учителем географии в мужской средней школе № 11 г. Перми. Затем перешёл на преподавательскую работу в Пермский университет: ассистент (1945–1948), старший преподаватель (1948–1952), доцент (1952–1956), заведующий кафедрой физической географии (1956–1960). На кафедре он один читал курсы по гидрологии. Одновременно в 1945–1948 гг. трудился старшим инженером-гидрологом в Управлении речных путей Камского бассейна. Научная и практическая работа А. С. Шкляева в университете предопределила сферу его дальнейших научных интересов. При его активном участии в 1958 г. в университете была открыта постоянная подготовка инженеров-гидрологов. В 1960–1967, 1975–1976 гг. – основатель и первый заведующий кафедрой метеорологии Пермского университета. В 1969–1974 гг. – основатель и первый заведующий кафедрой гидрологии суши. С 1974 г. и до конца жизни работал профессором и профессором-консультантом кафедры гидрологии.

Кандидатскую диссертацию защитил в 1952 г.; докторскую диссертацию – в 1964 г. Ученое звание профессора присуждено в 1966 г. В 1964–1965 гг. был деканом географического факультета, в 1967–1970 гг. – проректором Пермского университета по научной работе.

Область научных интересов – вопросы методики прогнозирования уровней рек Прикамья и Урала, вопросы климата и связи циркуляционных условий со стоком рек Урала. Работая на стыке гидрологии и метеорологии, А. С. Шкляев был организатором многих исследований по гидрометеорологии Урала. По этой тематике им подготовлено 12 кандидатов географических наук, многие из которых впоследствии стали докторами географических наук.

Автор 68 научных работ. Наиболее известные труды: «Пермская область: природа, история, экономика, культура» (1959, кол. авторов), «Климат Пермской области» (1963, в соавт.), «Особенности распределения осадков и стока на Среднем и Южном Урале в связи с атмосферной циркуляцией» (Ученые записки Пермского университета, 1964), «Краткий справочник для гидрологических расчетов на реках Западного Урала» (1966, кол. авт.).

Награжден медалью «Ветеран труда», почетными грамотами и благодарностями Пермского университета, Министерства высшего и среднего профессионального образования РСФСР.

*В. А. Шкляев*

## **ШЛИОМИС** **Марк Исаакович**

(род. 8 марта 1937)



Родился в г. Одессе. Выпускник кафедры теоретической физики Пермского университета (1959), где окончил и аспирантуру (1962). Ученик соратника Л. Д. Ландау, замечательного физика, профессора В. С. Сорокина.

С 1963 г. – ассистент, с 1966 г. – доцент, с 1983 по 1992 г. – профессор кафедры теоретической физики Пермского государственного университета. В 1976 г. защитил докторскую диссертацию, в 1986 г. получил звание профессора.

Круг интересов включает физическую гидродинамику, физику жидких кристаллов и жидкокристаллических полимеров. В каждой из этих областей им получены важные результаты. Однако его наиболее фундаментальные работы, принесшие ему мировую известность, посвящены физике магнитных жидкостей – науке, одним из основоположников которой он по праву считается. Построил физическую теорию жидких магнетиков – парамагнитных жидкостей, ферроколлоидов и магнитных суспензий, описывающую сложное взаимодействие гидродинамических и магнитных явлений.

М. И. Шлиомис – выдающийся ученый и крупный организатор науки. Стоял у истоков возникновения и становления в Перми Института механики сплошных сред (ИМСС) УрО РАН, в котором в 1976–1992 гг. возглавлял теоретический отдел.

Долгое время руководил секцией «Физика магнитных жидкостей» Научного совета АН СССР по проблеме «магнетизм».

Автор более 150 научных работ. Присвоено звание «Заслуженный деятель науки РФ».

В настоящее время работает в университете Бен-Гурион (Беер-Шева, Израиль).

## ШМИДТ Виктор Карлович

(2 апреля 1865–7 мая 1932)



Родился 2(14) апреля 1865 г. в Санкт-Петербурге. Окончил гимназию (1884) в Юрьеве и медицинский факультет Императорского Юрьевского университета (1890), выдержал испытания на степень доктора медицины и был допущен к исполнению обязанностей прозектора при институте сравнительной анатомии с 1 мая 1891 г. Защитил диссертацию на ученую степень доктора медицины (12 апреля 1891 г.). С 24 мая 1896 г. – приват-доцент при кафедре гистологии и эмбриологии. Совет Юрьевского университета присудил ему стипендию имени Роберта Геймюрберга (1896 г.), он выезжал в научную командировку за границу на год (1897/98 учеб. год). Из-за разногласий с руководящим большинством совета университета был уволен со службы согласно прошению 1 декабря 1898 г. С 1 января 1899 г. допущен к чтению лекций в Санкт-Петербургском университете в звании приват-доцента по курсу гистологии и эмбриологии человека. Одновременно – профессор по кафедре анатомии Высших женских курсов (1905–1916).

В сентябре 1916 г. командирован в Пермский университет для чтения лекций и ведения практических занятий по анатомии в 1916/17 учеб. году. С 1 июля 1917 г. – ординарный профессор по кафедре анатомии ПГУ. Летом 1919 г. вместе с частью профессорско-преподавательского состава был эвакуирован в Томск, избран на должность приват-доцента по кафедре нормальной анатомии Томского университета. Резвакуирован в Пермь весной-летом 1920 г.

В 1923–1931 гг. – ректор ПГУ. Одновременно – директор Пермского биологического НИИ, ответственный редактор журналов института и зав. кафедрой гистологии (1924–1931). В 20-х гг. выезжал с научной целью за границу, побывал в Германии, Италии, Франции, работал в институтах и на биологических станциях Берлина, Неаполя и Галла. Им была основана научная школа анатомов, эмбриологов и гистологов.

В. К. Шмидт был признанным авторитетом как ученый и общественный деятель.

В «Известиях Пермского биологического НИИ» (1934. Т. 9, вып. 4–5) опубликованы статья

В. К. Шмидта «Учение о клетке и современные данные гистологии и гистогенезиса» и некролог, подписанный профессором Е. С. Данини, «Профессор Виктор Карлович Шмидт».

В. К. Шмидт умер в Перми 7 мая 1932 г. от туберкулеза легких.

*В. И. Костицын, Р. А. Ошуркова*

## ЩЕГЛОВ Алексей Васильевич

(16 марта 1905–2 мая 1996)



Родился в г. Варшаве, когда она входила еще в состав России. Родители его были учителя. Из Варшавы уехали в 1915 г. во время эвакуации. С 1915 по 1920 г. жили в гг. Анапе, Москве, Задонске Воронежской губернии. Летом 1920 г., после изгнания белых из Таганрога, переехали туда.

Работать начал с 1921 г. на Таганрогской радиостанции, сначала учеником, потом радистом. В 1922 г. вступил в ВЛКСМ, в 1925 г. в кандидаты партии, в 1926 г. был переведен в члены ВКП (б). В 1925 г., будучи еще кандидатом партии, был назначен штатным пропагандистом Таганрогского окружкома ВКП (б).

В 1927 г. переехал в г. Ростов на Дону, где учился на социально-экономическом отделении педагогического факультета Северо-Кавказского государственного университета и одновременно работал. С 1927 по 1928 г. был инструктором-методистом Донкома ВКП (б), с 1928 по 1929 г. – зам. заведующего агитпунктом Крайкома ВЛКСМ, с 1929 по 1930 г. – инструктором-методистом парткабинета Крайкома ВКП (б).

В мае 1930 г. был направлен на работу в Грозненский нефтяной институт, сначала работал исполняющим обязанности доцента по диалектическому материализму, а через несколько месяцев стал заведовать кафедрой диалектического материализма.

В 1932 г. поступил на заочное отделение Института красной профессуры философии. В 1933 г. переехал в г. Москву. Одновременно работал в Большой Советской Энциклопедии, где последовательно выполнял обязанности научного сотрудника, ученого секретаря, члена Главной редакции, и в Институте философии Академии наук: научным сотрудником, ученым секретарем, заместителем директора. В 1935 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Борьба Ленина против богдановской ревизии марксизма».

Одновременно преподавал философию в ряде учебных заведений: Академия коммунистического воспитания им. Н. К. Крупской, Высшая школа профдвижения, Институт востоковедения им. Нариманова, аспирантура Академии наук, Институт инженеров железнодорожного транспорта им. И. В. Сталина, Высшая дипломатическая школа. В 1939 г. был назначен заведующим отделом печати Наркоминдела СССР. В 1940 г. по ложным обвинениям был снят с работы. Поступил на работу вновь в Институт философии Академии наук.

В конце 1940 г. был арестован и решением так называемого Особого совещания осужден на 8 лет. После освобождения в 1948 г. работал в Пермской области: инспектором в Ныробском исправительно-трудовом лагере, ст. нормировщиком в Дорожно-строительном управлении в г. Кизеле, начальником планового отдела в Емельянинском леспромхозе в с. Пожва, в Коспашском стройуправлении № 3 треста «Коспашуголь» (г. Кизел).

В 1957 г. был реабилитирован и восстановлен в КПСС. Пермский обком КПСС направил его на работу в Высшую партийную школу, где работал профессором философии два года, до избрания его в 1959 г. по конкурсу заведующим кафедрой философии Пермского государственного университета. К тому времени им было опубликовано более 40 научных работ, в том числе изданные в послевоенный период монографические работы: «Из истории борьбы Ленина за диалектический материализм», «Развитие философии в трудах Ленина».



В период работы в должности заведующего кафедрой философии ПГУ А. В. Щеглов уделял большое внимание улучшению постановки научной работы на кафедре, росту молодых научных кадров в университете и в Пермской области. Под его руководством были подготовлены и защищены ряд диссертаций, преподаватели вузов города всегда получали квалифицированную научную помощь.

Профессор А. В. Щеглов активно участвовал в общественной жизни университета и Пермской области. Он являлся членом лекторской группы при Пермском обкоме КПСС, заместителем председателя областного правления общества «Знание», активно выступал с лекциями перед населением города Перми и Пермской области, руководил философским семинаром преподавателей вузов города. Будучи членом идеологической комиссии при парткоме университета, проводил большую работу по воспитанию студенчества университета.

В 1961 г. за успешную научно-педагогическую и общественную деятельность награжден орденом «Знак Почета».

В 1964 г. переехал в г. Кишинев, где был избран по конкурсу на должность заведующего кафедрой философии Кишиневского государственного университета. В 1970 г. защитил докторскую диссертацию. Основная проблема научных исследований – ленинский этап в философии.

*В. И. Костицын*

## ЩЕРБАКОВ Юрий Адрианович

(3 сентября 1925–28 февраля 1993)



Родился в с. Гиблицы Касимовского района Рязанской области в семье преподавателей. В 1942 г. окончил Гиблицкую среднюю школу и в январе 1943 г. был направлен в действующую армию. Окончил Московское пехотное училище им. Верховного Совета РСФСР и в должности младшего лейтенанта был направлен на 2-й Украинский фронт. Принимал участие в боях за освобождение Чехословакии и Венгрии. В 1946–1951 гг. учился на географическом факультете МГУ им. М. В. Ломоносова, затем в аспирантуре при факультете (под руководством проф. Н. А. Солнцева). В 1954 г. защитил кандидатскую диссертацию.

В 1955–1958 гг. работал на кафедре физической географии в Могилевском пединституте (ассистент, старший преподаватель). В 1958–1961 гг. – доцент кафедры физической географии Красноярского пединститута. В 1961 г. переехал в г. Пермь, где работал на кафедре физической географии сначала в качестве доцента, а с 1971 по 1973 г. – профессора. В 1970 г. защитил докторскую диссертацию. Утвержден в ученой степени доктора географических наук в 1972 г. Принимал активное участие в экспедиционной работе кафедры, руководил полевыми практиками студентов.

В 1973 г. избран по конкурсу заведующим кафедрой физической географии материков и океанов Севастопольского университета (ныне – Таврический университет им. В. И. Вернадского). С 1974 г. жил и работал в г. Твери (тогда Калинин). В 1974–1980 гг. – профессор, декан химико-биолого-географического факультета. В 1980–1990 гг. – заведующий кафедрой физической географии Калининского университета.

Область научных исследований – анализ системных связей в ландшафтах, прогноз их развития, экологические проблемы регионального и глобального уровней. Ю. А. Щербаков явился одним из основателей экологического движения на Верхневолжье. Под его руководством была организована и успешно функционировала общественная экспертная комиссия, деятельность которой сыграла большую роль в принятии решений о прекращении строительства Ржевского

гидроузла на Волге и ограничении мощности Калининской АЭС, учреждении национального парка «Селигер». Под его руководством в Перми и Твери были подготовлены и защищены 10 кандидатских диссертаций.

Автор более 100 научных трудов, в т.ч. монографий «Влияние экспозиций на ландшафты» (1970), «Геофизика ландшафтов» (1979), «Склоновые ландшафты» (1983), «Использование и охрана ландшафтов» (1988, в соавт.), «Береги природу своего края» (1991).

Профессор Ю. А. Щербаков был председателем президиума Калининского областного совета Всероссийского общества охраны природы, председателем Калининского отделения Географического общества СССР.

Почетный гражданин г. Праги. Награжден орденом Красной Звезды, медалью «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», юбилейными медалями «XX лет Победы в Великой Отечественной войне», «50 лет Вооруженным силам СССР» и др.

*А. С. Лучников*

## **ЩИГОЛЕВ Борис Михайлович**

(22 ноября 1891–6 февраля 1976)



Родился в г. Варшаве (Польша). В 1901–1908 гг. обучался в Варшавском реальном училище. В 1908 г. поступил в Варшавский политехнический институт на механическое отделение, которое не окончил. В 1913 г. поступил на математическое отделение физико-математического факультета Варшавского университета, где помог организовать математический кабинет. В 1917 г. окончил математическое отделение со степенью кандидата. В 1918 г. был эвакуирован в Ростов-на-Дону, где занимался теорией алгебраических кривых под руководством профессора Мордуха-Болтовского. В этом же году стал преподавать математику в гимназии для взрослых.

В 1918/19 учебном году преподавал математику и космографию в школе второй ступени, а также читал лекции по геометрии и астрономии в Народном университете в г. Щигры Курской губернии.

С 15 сентября 1919 г. по рекомендации Я. Д. Тамаркина допущен к исполнению обязанностей преподавателя на кафедре чистой математики Пермского университета. В 1919 г. читал лекции для студентов физико-математического и технического факультетов. Работал в Пермском университете по 1921 г.

Один из основателей Государственного астрофизического института. Работал там с 1921 г., затем в течение всей жизни – в МГУ и Государственном астрономическом институте им. П. К. Штернберга (в МГУ – с 1931 г.).

Доктор физико-математических наук (1949, без защиты диссертации), профессор (1938). В 1920–1941 гг. – доцент и профессор кафедры математики Московского геологоразведочного института. Доцент, затем профессор (1931–1939) и заведующий кафедрой математики и механики (1939–1941) Московского гидрометеорологического института. В 1942–1945 гг. – профессор математики в институте внешней торговли, в 1942–1949 гг. – консультант, старший научный сотрудник институтов машиноведения и точной механики и вычислительной техники АН СССР.

В Московском университете – профессор кафедры небесной механики и гравиметрии (1938–1956), и.о. заведующего кафедрой звёздной астрономии (1941–1944), первый заведующий кафедрой вычислительной математики механико-математического факультета (1949–1952), профессор кафедры небесной механики и гравиметрии физического факультета (1956–1969).

В Московском университете читал общие курсы «Теоретическая астрономия», «Математическая обработка наблюдений», спецкурсы «Теория движения Луны», «Теория фигур планет», «Численные методы небесной механики» и др.

Область научных интересов: математические методы в астрономии, звёздная астрономия, математическая статистика, небесная механика, вычислительная математика. Его первая научная работа была напечатана в 1919 г. в журнале физико-математического общества Пермского университета. Среди основных публикаций – учебное пособие «Математическая обработка наблюдений» (1960), «Теория вероятностей и математическая статистика» (1937, в соавт.), «Обработка опытных данных. Энциклопедический справочник по машиностроению», Т. 1. (1948, в соавт.).

## ЯНОВСКАЯ Софья Александровна

(31 января 1896–24 октября 1966)



Родилась в м. Пружаны Гродненской губернии (ныне – Брестская обл.) в семье счетовода Неймарка. Вскоре вся семья переехала в Одессу. Там Софья Александровна окончила с золотой медалью 2-ю городскую женскую гимназию, где преподавателем был известный историк математики И. Ю. Тимченко, пробудивший любовь девушки к этой науке. В 1914–1918 гг. училась на Высших женских курсах в г. Одессе, сначала на естественном, а затем, по совету видного математика того времени С. О. Шатуновского, на математическом отделении по специальности «Математика».

С 1918 г. – член ВКП(б). До 1924 г. была на партийно-политической работе.

В 1924–1929 гг. – слушатель естественного отделения Института красной профессуры. Одновременно преподавала математику в этом институте, а также историю и философию математики в МГУ. В 1929–1931 гг. – доцент МГУ, с 1931 г. – профессор, действительный член НИИ «Математика» при МГУ. С 1925 г. руководила семинаром по методологии математики и естественных наук в МГУ, с 1930 г. читала там же курс истории математики (вместе с М. Я. Выгодским). В 1935 г. получила степень доктора физико-математических наук по совокупности работ и звание профессора по кафедре математики МГУ. В 1936 г. впервые начала читать на механико-математическом факультете МГУ курс математической логики.

В 1941–1943 гг. – заведующая кафедрой высшей алгебры Пермского университета. Сумела привлечь к научной работе большую группу одаренных студентов. Некоторые из них по её рекомендации вскоре перевелись в МГУ и в дальнейшем стали крупными учеными, докторами наук, профессорами Московского университета: Е. Б. Дынкин, М. М. Постников и О. А. Олейник (училась в Пермском университете в 1942–1944 гг.).

1 октября 1943 г. переводом перешла на основную работу в Московский университет.

Основные исследования посвящены математической логике, истории и философии математики. С 1930 г. с помощью своего ученика К. А. Рыбникова начала исследования математических рукописей К. Маркса. С 1943 г. руководила в МГУ (вместе с П. С. Новиковым, а впоследствии А. А. Марковым) научным семинаром по математической логике, организованным И. И. Жегалкиным, и оказала значительное влияние на творчество нескольких поколений советских логиков. Плодотворная деятельность С. А. Яновской получила высокую оценку правительства – она была награждена орденом Ленина и тремя медалями.

*Е. Н. Остапенко, М. П. Сорокин*

## ЯЩЕНКО Александр Семенович

(9 марта 1877–10 июня 1934)

Профессор по кафедре международного права Пермского университета в 1917–1918 гг. Известен как ученый-юрист, философ, издатель, крупный деятель русского зарубежья.

Сын титулярного советника, А. С. Ященко окончил юридический факультет Московского университета, был удостоен диплома I степени (1900 г.). Оставлен на два года для приготовления к профессорскому званию на кафедре международного права, командирован «с ученой целью» за границу на два года (1905–1907).

Приват-доцент Московского университета по кафедре международного права (1907). После публичной защиты диссертации на тему «Международный федерализм» (1909) утвержден в степени магистра международного права.

С января 1909 г. – приват-доцент Юрьевского университета по энциклопедии и истории философии права, летом работал за границей (1909). С 28 сентября 1910 г. – профессор Юрьевского университета, с марта 1911 г. – приват-доцент Петербургского университета, несколько раз с научной целью был за границей (1911, 1912, 1913, 1914), где работал над диссертацией по теме «Теория федерализма». В 1913 г. утвержден в степени доктора международного права и профессора Петербургского университета по кафедре энциклопедии права и истории философии права.

В мае 1917 г. командирован в Пермский университет в качестве и.о. профессора по кафедре международного права, с 1 июля 1917 г. был утвержден ординарным профессором. Работал до 1918 г.

Как ученый А. С. Ященко опубликовал ряд научных исследований по проблемам федерализма, истории зарубежных политических учений, теории права. Им был подготовлен капитальный труд «Русская библиография по философии и религии с начала письменности и по наши дни», часть которого (около 30 печ. л.) была сдана весной 1918 г. в одно из московских книгоиздательств, но так и осталась неопубликованной.

В 1918 г. А. С. Ященко получил от Пермского университета командировку за границу и обратно не вернулся. Оказавшись в эмиграции, жил в Берлине. Основал журнал «Русская книга», переименованный в 1922 г. в «Новую русскую книгу». Журнал давал наиболее компетентные обзоры публикаций русских авторов-эмигрантов. На его страницах была предпринята также первая попытка информировать читателей об изданиях, выходящих в Советской России.

С осени 1924 г. А. С. Ященко являлся ординарным профессором Каунасского университета (Литва), заведующим кафедрой международного права. Умер в Берлине в 1934 г.

Профессор А. С. Ященко, статский советник (произведен за выслугу лет в 1913 г.), награжден орденом Св. Станислава II степени (1914) и светло-бронзовой медалью для ношения на груди в память 300-летия царствования Дома Романовых (1913).

*Р. А. Ошуркова, А. В. Шилов*



2002–2015



## **АБУСЕВ** **Ракип Ахметович**

(14 января 1939 – 17 января 2005)



Родился в с. Каменномангулово Оренбургской области. В 1967 г. с отличием окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета. В 1968 г. – аспирант кафедры теории функций и функционального анализа, в 1971 г. – ассистент, в 1972 г. – старший преподаватель кафедры высшей математики Пермского университета. С 1972 по 1988 г. – заместитель декана механико-математического факультета. В 1979 г. – кандидат физико-математических наук, в 1983 г. – доцент кафедры высшей математики. В 1993 г. – доктор физико-математических наук, в 1995 г. – профессор, в 1996–2005 гг. – заведующий кафедрой теории вероятностей и математической статистики ПГУ.

Круг научных интересов – математическая статистика, многомерный статистический анализ, классификация и снижение размерности. Основные работы посвящены построению несмещенных и байесовских оценок для распределений достаточных статистик многомерных параметрических семейств и разработке асимптотически оптимальных решающих правил групповой классификации. Впервые эти задачи решены в случае многомерных нормальных, многомерных распределений Стьюдента, Уишарта, Пуассона и др. Автор и соавтор 180 научных работ, из которых более 76 в центральных российских и зарубежных изданиях, и 10 учебно-методических работ.

Был главным редактором межвузовского сборника научных трудов «Статистические методы оценивания и проверки гипотез», переводимого в США издательством «Plenum publishing corporation». Награжден медалью «Ветеран труда». Удостоен звания заслуженного работника высшей школы РФ.

## **АВЕРИН** **Валентин Иванович**

(род. 5 марта 1934)



Родился в г. Верхотурье Свердловской области. В 1957 г. окончил гидрографический факультет Ленинградского высшего инженерного морского училища им. адм. С.О. Макарова. В 1958–1961 гг. работал на Крайнем Севере по обеспечению безопасности судоходства. В 1961–1964 гг. – начальник планово-финансового отдела Иртышского бассейнового управления пути (г. Омск). В 1964–1967 гг. – начальник планово-финансового отдела Пермского облисполкома. В 1967 г. окончил вечернее отделение экономического факультета Пермского государственного университета. С 1967 по 1971 г. – ст. научный со-труд-ник Научно-исследовательского института управляющих машин и систем Минприбора СССР (НИИУМС) и одновременно аспирант Пермского университета. В 1971 г. защитил кандидатскую, а в 1991 – доктор-скую диссертации. С 1971 г. работал в Пермском университете ст. преподавателем, с 1975 г. – доцентом, с 1986 по 2006 г. – заведующим кафедрой экономической кибернетики. В настоящее время – на пенсии.

Основное направление научных исследований – организация эффективного управления системами в экономике. Результаты опубликованы в многочисленных изданиях (более 100), в том числе в 8 монографиях (издательства «Энергия», «Статистика», «Машиностроение», «Зинатне»).

Почетный работник высшего образования России (1996), награжден дипломом и памятной медалью «За заслуги в деле возрождения науки и экономики России» Международной академии наук о природе и обществе (1996), имеет сертификат международного биографического центра (г. Кэмбридж, Англия) о включении в 25-й том словаря международных биографий (1997). В 2006 г. присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации».

## **АЛЫМЕНКО Николай Иванович**

(род. 10 июля 1947)



В 1971 г. окончил Ленинградский горный институт им. Г. В. Плеханова, получил квалификацию горный инженер – механик. Трудовую деятельность начал в 1971 г. в производственном объединении «Уралкалий». В 1982 г. защитил кандидатскую, а в 1998 г. докторскую диссертацию. В 1989 г. возглавил Верхнекамский филиал Пермского Научного центра УрО АН СССР. В 1995 г. избран членом-корреспондентом Международной академии наук Экологии и Безопасности жизнедеятельности по секции Экология. На протяжении всей трудовой деятельности занимается преподавательской деятельностью: готовил машинистов комбайнов для рудников ОАО «Уралкалий» и ОАО «Сильвинит»; руководил кафедрой горной техники и технологии в Березниковском филиале ПГТУ. Вместе с профессором А.Е. Красноштейном являлся активным организатором кафедры физических процессов горного и нефтегазового производства в Пермском государственном университете (ПГУ), созданной 01 декабря 2003 г. С 2004 г. профессор данной кафедры, а с 2009 по 2013 г. – заведующий кафедрой физических процессов горного и нефтегазового производства ПГУ. Читал лекции по дисциплинам: «Горные машины и оборудование», «Контроль процессов горного производства», руководил курсовыми и дипломными работами, активно занимался научно-исследовательской работой студентов.

Доктор технических наук, профессор, заслуженный изобретатель РФ (2003). Сфера научных интересов: аэрология горнодобывающих предприятий, рудничные вентиляторные установки.

Автор 310 работ, в том числе 75 авторских свидетельств на изобретения и патентов, 3 монографии по вопросам горной механики и аэрологии подземных рудников. На основании проведенных исследований им разработано 32 нормативно-технических документа. Является членом диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций в Горном институте Уральского отделения РАН, аттестованным экспертом в области промышленной безопасности подземных и открытых горных работ.

За успешную научную деятельность награжден грамотами Президиума РАН и правительства Пермского края, двумя дипломами ВДНХ СССР, удостоен знака «Изобретатель СССР».

## **АНДРЕЙКО Сергей Семенович**

(род. 04 октября 1953)



В 1976 г. окончил Пермский политехнический институт и стал сотрудником Уральского филиала Всесоюзного научно исследовательского и проектного института галургии. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1985 по 1999 г. – заведующий лабораторией Белорусского филиала института галургии. С 1996 г. – член-корреспондент Белорусской горной академии. В 1999 г.

защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. С 2000 г. – заведующий лабораторией «Геотехнологических процессов и рудничной газодинамики» Горного института УрО РАН. С 2008 по 2011 г. работал в должности профессора кафедры физических процессов горного и нефтегазового производства Пермского государственного университета, преподавал лекционные курсы по дисциплинам: «Методы научных исследований», «Современные проблемы науки и производства в области горного дела», «Газодинамические явления в калийных рудниках». С 2010 г. – заведующий кафедрой «Разработка месторождений полезных ископаемых» ПНИПУ.

Андрейко С. С. – эксперт в области промышленной безопасности подземных и открытых горных работ. Член редакционной коллегии Международного научно-технического журнала «Горная механика и машиностроение», член редколлегии и экспертного совета Вестника Пермского национального исследовательского политехнического университета. Геология. Нефтегазовое дело. Автор 6 монографий, 8 авторских свидетельств и более 280 научных работ.

В 2009 г. за цикл работ «Газодинамические явления в калийных рудниках: методы прогноза и способы предотвращения» присуждена премия I степени Правительства Пермского края за лучшую работу в области наук о Земле.

## **АНТИПЬЕВ** **Анатолий Григорьевич**

(19 августа 1941 – 1 июня 2014)



Родился в г. Перми. В 1993 г. стал доктором социологических наук, а в 1994 г. – профессором. Трудовую, профессиональную деятельность после окончания школы начал в качестве строительного рабочего. Четыре года служил в Военно-морском флоте. После службы год работал на заводе электриком. В 1965 г. поступил в Пермский государственный педагогический институт на физико-математический факультет. После окончания учебы был оставлен в институте для работы в социологической лаборатории. В 1972 г. поступил в очную аспирантуру и через два года защитил кандидатскую диссертацию в МГПИ им. В. И. Ленина. В 1974 г. присуждена ученая степень кандидата философских наук, а через год – ученое звание доцента. С 1978 по 1990 г. работал научным секретарем научно-методического центра по проблемам трудового коллектива при Пермском обкоме КПСС. Затем вновь вернулся на кафедру социологии и политологии Пермского педагогического института. В 1993 г. в Академии труда и социальных отношений защитил докторскую диссертацию по специальности «Социология управления». Год спустя присвоено ученое звание профессора кафедры социологии и политологии. В 1996 г. был избран по конкурсу на должность заведующего кафедрой социологии и политологии Пермского государственного университета. Открыл на кафедре аспирантуру по социологии. С 1997 по 2014 г. А. Г. Антипьев был организатором ежегодных региональных научно-практических конференций по теме «Молодежь России и Пермского края на рынке труда». Награжден почетным знаком «За вклад в развитие социологического образования в России». Лауреат премии Пермской области для выдающихся учёных за 2001 г. Постоянный участник социологических конгрессов.

А. Г. Антипьев исследовал проблемы социального управления на стыке экономики, социологии, политики, культуры, применяя при этом системный и сравнительный методы. Участвовал в ряде исследований, проводимых Институтом социологии АН СССР и РАН и другими научными учреждениями. С 1985 по 1990 г. – член проблемного совета Минвуза РСФСР «Трудовой коллектив в современном обществе». В 1993, 1995, 1998 гг. участвовал в разработке концепции «Развитие национальных культур и межнациональных отношений народов Прикамья», которая стала основой соответствующих целевых комплексных программ. В 1997 г. аналогичная работа

была проведена по разработке «Концепции социального партнерства в Пермской области». Был членом ряда общественных организаций при администрации области и Законодательном собрании, председателем Пермской областной организации общества «Знание».

Автор более 400 научных работ, в том числе 10 монографий по проблемам молодёжи, социологии управления, рынку труда, социальным трансформациям в российском обществе.

## **АРИСТОВ** **Сергей Николаевич**

(25 августа 1953 – 16 августа 2015)



Родился в с. Мухтуя Ленского района Якутской АССР. В 1979 г. окончил Горьковский государственный университет им. Лобачевского. С 1979 по 1985 г. – старший преподаватель кафедры физики Пермского высшего военно-командного училища. С 1985 по 1987 г. – старший научный сотрудник вычислительного центра Пермского государственного университета. С 1987 г. по настоящее время работает в Институте механики сплошных сред. С 1996 г. – главный научный сотрудник ИМСС УрО РАН. В 1987 г. защитил кандидатскую диссертацию в Пермском университете, а в 1990 г. – докторскую в Институте автоматизации и процессов управления ДвО РАН (Владивосток). С 2004 по 2009 г. – профессор кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий Пермского государственного университета.

Область научных интересов – изучение локализованных вихревых течений в диссипативных сплошных средах. Основные работы посвящены исследованиям систем, описываемых уравнениями Навье–Стокса. Предложил ряд новых точных решений, построил теорию локализованных конвективных и изотермических вихрей.

## **АСАНОВ** **Владимир Андреевич**

(род. 22 июля 1947 г.)



Доктор технических наук, профессор. В 1976 г. защитил кандидатскую, а в 2004 г. – докторскую диссертацию. С 1987 по 1994 гг. заведовал вузовско-академической лабораторией ФТП РМПИ. С 1994 г. – заведующий лабораторией Горного института УрО РАН. В 2006 г. ему присвоено ученое звание профессора по кафедре «Физические процессы горного и нефтегазового производства» и с 2006 по 2012 г. работал в должности профессора кафедры физических процессов горного и нефтегазового производства Пермского государственного университета, читал лекции по дисциплине «Основы горного дела», руководит курсовыми и дипломными работами, активно занимается научно-исследовательской работой студентов.

В 2009 г. назначен директором «Института калия» при ПГТУ, занимающегося вопросами координации совместной деятельности образовательных учреждений, научных институтов и промышленных предприятий в сфере подготовки и переподготовки квалифицированных кадров для предприятий калийной промышленности.

В 2009 г. назначен директором Института калия при ПГТУ, занимающегося вопросами координации совместной деятельности образовательных учреждений, научных институтов и промышленных предприятий в сфере подготовки и переподготовки квалифицированных кадров для предприятий калийной промышленности.

Сфера научных интересов: изучение физических свойств геоматериалов, исследование и разработка методов управления напряженно-деформированным состоянием массива в процессе ведения горных работ. Является аттестованным экспертом в области промышленной безопасности подземных и открытых горных работ, принимает участие в экспертизе проектной документации на строительство и реконструкцию шахт и карьеров, в разработке нормативно-технической документации для горных предприятий Урала. Автор более 100 научных публикаций и 2 авторских свидетельств.

Член Ученого Совета Горного института УрО РАН по защите кандидатских и докторских диссертаций. Награжден грамотой «За многолетний добросовестный труд и успешное содействие развитию фундаментальных и прикладных научных исследований»

## **БАРАННИКОВ Александр Григорьевич**

(род. 4 апреля 1936)



Доктор геолого-минералогических наук, профессор. Окончил Свердловский горный институт (СГИ) по специальности «Геология, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых» (1959), работал в Уральской геолого-съемочной экспедиции. Занимался составлением региональных карт по экзогенной металлогении Урала (1960–1963), геолого-геоморфологическим картированием рудно-россыпных территорий Южного Урала (1964–1968), выделил около 30 перспективных участков, в 40% которых были позднее обоснованы запасы россыпного золота. С 1968 г. работает в Свердловском горном институте (ныне Уральский государственный горный университет) старшим преподавателем, доцентом, профессором; кандидат (1969), доктор геолого-минералогических наук (1992), в 1995–2000 гг. – заведующий кафедрой поисков и разведки месторождений полезных ископаемых. Занимался структурно-геоморфологическим и минералого-геохимическим картированием рудно-россыпных узлов на Среднем и Южном Урале. Обосновал критерии и признаки, определяющие пространственно-генетическую связь коренных источников и россыпей золота. По ним разработаны рекомендации на рудное золото по ряду площадей на Среднем и Южном Урале. С 2005 по 2015 г. – профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского государственного национального исследовательского университета.

Член-корреспондент Международной академии минеральных ресурсов, член диссертационного совета при факультете геологии и геофизики Уральского государственного горного университета, член редколлегии журналов «Известия УГГУ», «Вестник Пермского университета. Геология». Награжден нагрудными знаками «Почетный разведчик недр» (2000), «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2005), «Почетный знак УГГУ» (2011).

## **БАРЯХ Александр Абрамович**

(род. 18 августа 1952.)



Родился в г. Коростень Житомирской области в семье военнослужащего. В 1976 г. он с отличием окончил Пермский политехнический институт по специальности «Динамика и прочность машин» и начал трудовую деятельность на кафедре разработки месторождений полезных ископаемых в должности



старшего инженера. В 1981 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. С 1981 г. на преподавательской работе. С 1988 г. - доцент кафедры разработки месторождений полезных ископаемых ПГТУ. С 1988 г. работает в Горном институте УрО РАН ведущим научным сотрудником. В 1991 г. избран по конкурсу заведующим сектором «Механика горных пород» и назначен исполняющим обязанности заместителя директора по научной работе.

В 1994 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Деформирование и разрушение соляных пород и массивов». В 2001 г. присвоено ученое звание профессора. С 2006 по 2009 г. профессор кафедры физических процессов горного и нефтегазового производства Пермского государственного университета. На базе руководимой им лаборатории «Механики горных пород», было организовано проведение занятий по дисциплине «Геомеханика». С 2009 г. директор Горного института УрО РАН. В октябре 2016 г. избран членом-корреспондентом РАН. С апреля 2017 г. является директором Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук.

Область научных интересов: исследование процессов деформирования и разрушения конструктивных элементов систем разработки месторождений полезных ископаемых; математическое моделирование природных катастроф при крупномасштабных горных работах. Автор более 250 научных работ, 5 монографий и 2 авторских свидетельств. Награжден почетным знаком МЧС России и медалью МЧС России «Маршал Василий Чуйков».

Является членом Ученого Совета РАН по проблемам горных наук, Объединенного ученого совета по наукам о Земле УрО РАН, Президиума Пермского научного центра УрО РАН, председателем специализированного совета по присуждению ученой степени доктора технических наук. Состоит в редколлегии журналов «Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых», «Горный журнал» и в редакционном совете «Горного информационно-аналитического бюллетеня».

## **БЕГИШЕВ** **Валерий Павлович**

(11 сентября 1942 – 28 августа 2013)



Родился в Республике Удмуртия. В 1959 г. окончил среднюю школу в Перми, а в 1964 г. – химико-технологический факультет Уральского политехнического института (г. Свердловск). В 1965–1974 гг. – инженер, затем старший научный сотрудник НПО им. С. М. Кирова г. Перми. В 1974–1985 гг. – заведующий лабораторией в Институте механики сплошных сред УНЦ АН СССР, в 1985–1993 гг. – заместитель директора Института технической химии УрО РАН. В 1971 г. В. П. Бегишеву присуждена ученая степень кандидата технических наук; в 1986 г. – степень доктора химических наук, в 1989 г. присвоено ученое звание профессора по специальности «Физическая химия». С 1993 по 2007 г. – директор Естественно-научного института Пермского государственного университета. Основатель и руководитель научно-исследовательской лаборатории физикохимии полимеров (НИЛ ФХП) (1994–2012).

В 2007–2013 гг. – профессор кафедры природных и биологически активных соединений химического факультета Пермского государственного университета; в 2012–2013 гг. – заведующий научно-организационным отделом ЕНИ.

Область научных интересов – специалист в области химии высокомолекулярных соединений. Исследовал синтез полимерных материалов, кинетику процессов полимеризации и фазовых превращений, гидродинамику и механику полимеризационных систем, а также систем с фазовыми превращениями. Предложил новую модель процесса кристаллизации полимеров, которая позволила достаточно простым способом создать обобщенную модель неизотермиче-

ского процесса кристаллизации. Развил теорию формирования фазовой структуры полимеров за счет микрофазного разделения в процессе отверждения полиуретановых блок-сополимеров. Предложил и экспериментально обосновал кинетическую модель совмещенных полимеризационно-кристаллических процессов.

Автор и соавтор более 250 научных работ, из них 36 изобретений, трех монографий, в том числе «Химическое формирование полимеров» (1991, в соавт.), «Теория и практика фотополимеризационных процессов» (1998, в соавт.), и учебных пособий. Научная и общественная деятельность принесла проф. В. П. Бегишеву широкую известность среди научной общественности страны и за рубежом. Как ученый с мировым именем он внесен в библиографическую энциклопедию успешных людей России «Кто есть кто в России» (Швейцария, 2008).

Присвоено звание «Заслуженный деятель науки и техники РФ». Являлся членом объединенного ученого совета УрО РАН по органической химии. Награжден благодарственным письмом губернатора Пермской области (2002), Почетной грамотой Федерального агентства по науке и инновациям (2006).

## **БРАЗГОВСКАЯ Елена Евгеньевна**

(род. 22 сентября 1957)



Родилась в пос. Ропша Ленинградской области. В 1975 г. окончила Псковское музыкальное училище (класс фортепиано), в 1980 г. – филологический факультет Белорусского государственного университета (г. Минск). Преподавала русский язык и литературу в средней школе г. Бреста. С 1982 г. работала лаборантом, затем ассистентом кафедры русского языка Пермского педагогического института. С 2004 г. – доцент, с 2006 г. – профессор кафедры общего языкознания Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета. В 2005 г. в Санкт-Петербургском государственном университете защитила докторскую диссертацию на тему «Логико-семиотический анализ межтекстовых взаимодействий». Работала в должности профессора кафедры речевой коммуникации Пермского государственного университета (2009–2012).

Область научных интересов: семиотика, философия языка, славистика, теория перевода.

Автор книг: «Текст в пространстве культуры: Sny. Ogrody. Sérénité Ярослава Ивашкевича» (2001), «Текст культуры: от события – к событию» (2004), «Референция и отображение: от философии языка к философии текста» (2006), «Языки и коды: Введение в семиотику культуры» (2008), «Чеслав Милош: Язык как персонаж» (2012).

Руководит аспирантами. Подготовила двух кандидатов наук.

Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации. В 2009 г. награждена дипломом лауреата Всероссийского конкурса на лучшую научную книгу («Языки и коды: Введение в семиотику культуры»).

## **БРАТУХИН Юрий Клавдиевич**

(22 марта 1936 – 26 августа 2015)



Родился в г. Шахунье Горьковской области. После окончания средней школы в 1953 г. поступил на физический факультет Пермского государ-

ственного университета, который окончил в 1958 г., получив специальность «Физик, учитель средней школы». Ученик профессора В.С. Сорокина. После окончания аспирантуры в 1961 г. работал преподавателем общей физики в Пермском педагогическом институте (1962–1963), а затем – на кафедре общей физики Пермского государственного университета. В 1995 г. – Соросовский доцент. С 1995 г. – профессор по кафедре общей физики. В 1996 г. – доктор физико-математических наук.

Основные 50 работ посвящены электродинамике и гидродинамике сплошных сред. Автор учебного пособия «Равновесие и устойчивость гетерогенных систем» (1987) и монографии «Межфазная конвекция» (1994, в соавт. с С.О. Макаровым). Соавтор четырех методических работ и пособий. Остальные публикации посвящены кинетике поликонденсации хлорсиланов, фотоэффекту при импульсном освещении пленок пигмента, гомогенным фазовым переходам в органических полупроводниках.

## **БУГРОВ** **Леонид Юрьевич**

(19 февраля 1950 – 11 августа 2012)



Родился в г. Ростове Великом Ярославской области. В 1972 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета и там же начал преподавать трудовое право. В 1976–1978 гг. обучался в аспирантуре МГУ. После защиты кандидатской диссертации о переводах на другую работу (в ИГП АН СССР) продолжил преподавать трудовое право в Пермском университете и заниматься научной деятельностью. Начав с должности ассистента, последовательно прошел все стадии повышения по преподавательской работе. С 1990 по 2012 г. – заведующий кафедрой трудового права и социального обеспечения. В 1992 г. в МГУ защитил докторскую диссертацию по проблеме свободы труда в трудовом праве России и получил ученое звание профессора.

Основные научные интересы связаны с защитой прав человека в трудовом праве, свободой труда в ее юридическом аспекте, изменением и прекращением трудовых договоров (контрактов), обеспечением творчества работников средствами трудового права. Автор нескольких монографий. Основатель авторитетной в России пермской школы трудового права.

Под руководством Л.Ю. Бугрова защищено более 40 кандидатских и 2 докторские диссертации. В течение 10 лет он был председателем диссертационного совета по юридическим наукам Пермского университета, входил в состав других диссертационных советов, а также редколлегий юридических журналов и сборников. С 2009 по 2012 г. был членом экспертного совета по праву Высшей аттестационной комиссии РФ.

Проходил стажировки в Международной организации труда (г. Женева), в Совете Европы и Европейском суде по правам человека (г. Страсбург), в Оксфордском и Манчестерском университетах. Он неоднократно выступал с докладами о российском трудовом праве в зарубежных странах: Великобритания (Оксфорд, Лондон), Италия (Флоренция), Украина (Харьков), Белоруссия (Минск) и др.

Автор более 200 научных публикаций, в том числе 9 монографий и учебных пособий (индивидуальных и в соавторстве): «Свобода труда и свобода трудового договора в СССР» (1984), «Советское законодательство о переводах на другую работу» (1987), «Проблемы свободы труда в трудовом праве России» (1992), «Комментарий к трудовому законодательству» (1993), «Творчество и трудовое право» (1995, в соавт.), «Российское трудовое право. Практикум» (2003, 2009, в соавт.), «Трудовой договор в России и за рубежом» (2013, посмертное издание) и др.

## **БУТИН** **Александр Валерианович**

(18 мая 1962 – 1 мая 2015)



Родился в г. Астрахани. В 1984 г. окончил Краснодарский политехнический институт (КПИ, ныне Кубанский государственный технологический университет) по специальности «Химическая технология пластических масс». После окончания института работал инженером на кафедре химической технологии пластических масс КПИ, а с 1986 г. – в проблемной научно-исследовательской лаборатории этого вуза. В 1992 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 2002 г. – докторскую. С 2002 г. – директор НИИ химии гетероциклических соединений Кубанского государственного технологического университета. С 2011 г. – профессор кафедры природных и биологически активных соединений Пермского государственного национального исследовательского университета. С 2013 г. – старший научный сотрудник Института технической химии УрО РАН (по совместительству).

Основные научные интересы: синтез природных и биологически активных соединений на основе производных фурана, доступных из возобновляемого сырья, а именно отходов лесоперерабатывающей промышленности и сельского хозяйства. Разработал шестистадийный метод синтеза природного алкалоида изокриптолепина, обладающего антималярийной активностью, из фурфурола – продукта первичной переработки пентозансодержащего растительного сырья. Работы группы профессора Бутина поддерживаются грантами РФФИ, Министерства образования и науки РФ. В период 2002–2009 гг. выполнял проект, финансируемый фармацевтической компанией BAYER (Германия), в 2014–2015 гг. – проект, финансируемый Американским фондом гражданских исследований (CRDF, США) и УрО РАН. Последний проект выполнялся совместно с группой профессора В. Геворгяна (Иллинойский университет, Чикаго, США). С этой группой было налажено плодотворное взаимодействие в рамках выполнения проекта Международных исследовательских групп, финансируемого из бюджета Пермского края.

В 2010 г. А. В. Бутин отмечен именной благодарностью губернатора Краснодарского края за достижения в научной и инновационной деятельности. За достижения в химии гетероциклических соединений в том же году он был награжден дипломом «Памяти профессора А. Н. Коста», а также золотым нагрудным знаком международного благотворительного фонда «Научное партнерство». Автор более 100 научных работ (Web of Science) и более 20 патентов РФ, соавтор двух глав в монографии «Fluorine in heterocyclic chemistry», вышедшей в издательстве Springer в 2014 г. Научный руководитель более 10 защищенных кандидатских диссертаций, научный консультант докторских диссертаций. Научную деятельность А. В. Бутин совмещал с работой в редакционной коллегии международного журнала «Химия гетероциклических соединений» (г. Рига, Латвия). С 2010 г. – член редакционной коллегии, с сентября 2014 г. – заместитель главного редактора.

## **БЫКОВ** **Владимир Никифорович**

(16 сентября 1933–12 июня 2015)



В 1951 г. окончил школу № 11 г. Перми, в 1956 г. – геологический факультет Пермского университета. После этого был направлен на работу в Лобановский укрупненный объединенный нефтепромысел «Перм-

нефть» в качестве инженера, затем переведен в аппарат Управления нефтяной промышленности Пермского совнархоза на должность старшего инженера. В 1960 г. назначен главным геологом Центральной научно-исследовательской лаборатории, первой организации в Прикамье, начавшей научно-исследовательские работы по комплексному изучению нефтегазоносности края, на базе которой был образован ОАО «КамНИИКИГС» и в последующем – ПермНИПИнефть. В 1964–1978 гг. он возглавлял геологический отдел и отдел нефтепромышленной геологии ПермНИПИнефти. В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1975 г. – докторскую. В 1978–1980 гг. и 1986–1988 гг. был руководителем КамНИИКИГС, где активно внедрял новые направления исследований, связанные с нефтегазоносностью больших глубин. С 1980 по 1984 г. руководил научными работами по геологии нефти и газа в Республике Куба. В 1989–1990 гг. заведовал лабораторией охраны окружающей среды в ПермНИПИнефть. В 1990 г. был избран депутатом Пермского областного совета, затем стал членом президиума и малого совета, председателем постоянной комиссии по вопросам экологии и рационального природопользования.

С 1995 по 2015 г. работал в Пермском университете: заведующим кафедрой инженерной геологии и охраны недр (1996–2001), деканом геологического факультета (1996), заведующим кафедрой региональной и нефтегазовой геологии (2002–2007), профессором (до 2015 г.)

Крупный специалист-нефтяник с опытом работы в области нефтеразведки и разработки нефтяных и газовых месторождений. Он участвовал в открытии 6 нефтяных залежей Пермского Прикамья. Основные работы посвящены нефтегазоносности карбонатных отложений, карсту, основам недропользования, экологии природы. Участвовал в открытии шести месторождений нефти в Пермской области. Автор более 200 научных трудов.

Заслуженный эколог РФ, лауреат премии Пермской области им. Г. А. Максимовича I степени, награжден орденом «Знак почета», знаком «Отличник разведки недр», почетными грамотами Миннефтепрома СССР, победитель областного конкурса «Экология. Человек года».

## **ВЕРЖБИЦКИЙ Фаддей Романович**

(13 мая 1930 – 13 июня 2012)



Родился в с. Волица Антонинского района Хмельницкой области (Украина). В 1948–1953 гг. – помощник машиниста электровоза. В 1958 г. окончил химический факультет Пермского государственного университета и под руководством профессора В. Ф. Усть-Качкинцева приступил к изучению фазовых превращений. Полученные результаты были обобщены в кандидатской диссертации, защищенной в 1966 г. В 1977–1988 гг. – заведующий кафедрой неорганической химии Пермского университета, в 1985–1988 гг. – декан химического факультета. С 1988 г. – ведущий научный сотрудник Естественно-научного института при ПГУ. Доктор химических наук (1997). Тема докторской диссертации – «Высокочастотно-термический анализ».

Основные работы Ф. Р. Вержбицкого посвящены изучению взаимодействия высокочастотного электромагнитного поля с веществом при фазовых и химических превращениях как источника новой информации об этих процессах. Автор нового метода исследований – высокочастотно-термический анализ (1963–1973), с помощью которого были получены сведения, развивающие фундаментальные разделы химии: учение о растворах и физикохимия твердого тела. Разработал теорию высокочастотного титрования (1973). Предложил и развил радиочастотный метод физико-химического анализа (1978), отличающийся высокой информативно-



стью по сравнению с другими методами изучения жидких систем. Сформулировал правило последовательной активации твердых фаз, развил теорию чисел переноса в ионных кристаллах (1998), предложил теорию фазовых и химических превращений (1999), создал теорию растворимости веществ в жидкостях.

Опубликовал более 120 научных статей, монографии «Высокочастотно-термический анализ» (1983); «Структурная теория растворимости веществ в жидкостях» (2005); «Скин-эффект в растворах электролитов» (2011); учебные пособия «Высокочастотное титрование» (1978); «Руководство к лабораторным работам по высокочастотному титрованию» (1979), получил ряд патентов на изобретения.

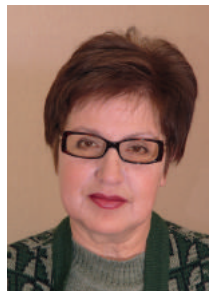
Монография «Скин-эффект в растворах электролитов» является первой в химической литературе публикацией, посвященной этому явлению, способам его исследования и закономерностям применительно к растворам электролитов. В ней на новой теоретической основе (с учетом скин-эффекта) трактуются положения, составляющие учение об электролитах, объяснены явления, природа которых не была ранее установлена и считавшиеся аномальными, разработаны основные принципы диэлькометрии проводящих растворов.

На протяжении многих лет являлся бессменным редактором межвузовского сборника «Термический анализ и фазовые равновесия».

Лауреат II премии на областном конкурсе ВХО им. Д. И. Менделеева за работу «Высокочастотное титрование» (1964), лауреат I премии на областном конкурсе ВХО им. Д. И. Менделеева за работу «Применение высокочастотного метода в физико-химическом анализе». Награжден медалью «Ветеран труда» (1987), памятной медалью академика Н. С. Курнакова (1975), медалью «За заслуги в научной деятельности» (2010).

## **ВИШНЕВСКАЯ Нина Леонидовна**

(род. 14 октября 1944)



Родилась в г. Перми. Окончила с отличием Пермский государственный медицинский институт, аспирантуру Ленинградского санитарно-гигиенического медицинского института. Основное направление научной деятельности – физиология и гигиена труда.

В 1978 г. Н. Л. Вишневская защитила кандидатскую диссертацию, в 1996 г. – докторскую диссертацию на тему «Гигиена труда при добыче и переработке карналлита». Принимала участие в разработке и создании климатических камер из природных калийных солей для лечения заболеваний органов дыхания и профессиональных пневмокозиозов. В качестве руководителя группы выполнила комплексные исследования по гигиенической оценке качества питьевой воды г. Перми и разработала систему оздоровления детского населения в условиях биогеохимического региона.

Подготовила двух кандидатов наук по специальности «Гигиена».

Награждена бронзовой и серебряной медалями ВДНХ СССР. Заслуженный деятель науки и образования Российской академии естественных наук. Автор 14 патентов и авторских свидетельств на изобретения.

Профессор кафедры общей и клинической психологии философско-социологического факультета ПГНИУ (по совместительству) в 2008–2013 гг. Автор учебников «Влияние на организм человека опасных и вредных производственных факторов» (2007), «Безопасность жизнедеятельности» (2011).

## ГОЛЯКОВА Любовь Алексеевна

(род. 22 июля 1945)



Родилась в д. Прудки Шереметьевского р-на Татарской АССР. В 1963 г. окончила среднюю школу г. Перми, в 1968 г. – филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических наук с 2008 г., доцент кафедры немецкой филологии с 1984 г. В 1968–1971 гг. – ассистент кафедры немецкого языка Орского государственного педагогического института. С 1971 г. – преподаватель, с 1979 г. – старший преподаватель, с 1984 г. – доцент, с 1997 г. – старший научный сотрудник, с 1999 г. – доцент, с 2008 по 2015 гг. – профессор кафедры немецкой филологии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – прагматические параметры художественной коммуникации, подтекст художественного произведения. Руководит соискателями. Подготовила одного кандидата наук (2014). Автор книг: «Подтекст и его экспликация в художественном тексте» (1996), «Подтекст как полидетерминированное явление» (1999), «Текст. Контекст. Подтекст» (2002).

Награждена Почетной грамотой Министерства образования РФ (2001). Имеет нагрудный знак «Ветеран труда». Лауреат конкурса на лучшую научную работу 2007 г. Лауреат областной премии им. В. С. Мерлина за 2000 г.

## ГОРБУШИНА (Тарунина) Ольга Леонидовна

(3 апреля 1933 – 6 марта 2012)



Родилась в г. Тавде Свердловской области. В 1956 г. окончила геологический факультет Пермского государственного университета, получив диплом геофизика. После окончания распределена на кафедру геофизики Пермского университета: лаборант, инженер-исследователь, ассистент, аспирант, старший преподаватель, доцент. Ученая степень доктора геолого-минералогических наук присуждена за диссертацию «Гравиразведка в комплексе геолого-геофизического структурного картирования» в 1997 г. С 1998 г. – профессор.

Спектр читаемых курсов весьма широк: «Геофизические исследования скважин», «Гравиразведка», «Радиометрия и ядерная геофизика», «Общий курс геофизических методов разведки», «Геофизические методы стратиграфической корреляции».

Основные научные исследования связаны с изучением и широким применением методов численного дифференцирования, аналитического продолжения аномалий, количественной интерпретации гравитационных и магнитных аномалий и методики комплексирования геофизических методов с целью изучения геологических разрезов. Ею опубликовано более 150 научных и методических работ, в том числе 5 монографий и два учебных пособия. Являясь соавтором четырех монографий: двух по высшим производным (1972, 1981, в соавт.) и двух по детальной гравиразведке на нефть и газ (1979, 1989, в соавт.), – получила известность в научном мире, а названные монографии используются геофизиками как в вузах, так и в производственных организациях. Ее учебные пособия «Применение численного дифференцирования при интерпретации гравитационных аномалий» (1987) и «Гравиразведка» (1991, в соавт.) способствуют успешному обучению студентов геофизической и геологической специальностей.

Монография «Структурно-картировочные возможности гравиразведки в комплексе геолого-геофизических исследований» (1993) служит обоснованию значимости дешевого и экологически безопасного геофизического метода – гравиразведки. Ею разработан новый курс, по которому изданы программы (1998, 1999, в соавт.) и подготовлено к изданию учебное пособие «Геофизические методы стратиграфической корреляции».

Награждена медалью «Ветеран труда» (1986), Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации (2003), нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006).

## **ДЕВЯТКОВА Тамара Павловна**

(род. 27 февраля 1938)



Родилась в г. Твери в семье учителей. В 1961 г. окончила географический факультет Пермского государственного университета по специальности «Географ-гидролог». В 1961–1965 гг. – младший научный сотрудник, инженер-исследователь лаборатории водохозяйственных проблем ЕНИ ПГУ. В 1965–1968 гг. училась в аспирантуре Пермского университета под руководством профессора А. С. Шкляева. Кандидат географических наук (1969). Преподавательскую деятельность начала на кафедре метеорологии Пермского университета, затем перешла на вновь организованную кафедру гидрологии суши (позднее – гидрологии и охраны водных ресурсов). Работала в различных должностях: ассистента (1969–1970), старшего преподавателя (1970–1973), доцента (1973–1993), профессора (1993–2013). В 2000–2010 гг. – научный руководитель лаборатории комплексных исследований водохранилищ ЕНИ ПГУ. Доктор географических наук (1998). Член методического совета ЗАО «Курорт «Усть-Качка». С 2013 г. – на пенсии.

Область научных интересов – проблемы динамики водохранилищ; использование балансовых методов для оценки водного, теплового, гидрохимического режимов; применение системно-диалектической методологии в исследованиях крупных долинных водохранилищ (на примере Камского). Подготовила четырех кандидатов наук.

Автор более 170 научных трудов, в том числе нескольких монографий. Наиболее известные труды: «Краткий справочник для гидрологических расчетов на реках Западного Урала (водосбор Воткинского водохранилища)» (1966, колл. авт.), «Водоохранилища и их воздействие на окружающую среду» (1986, в соавт.), «Применение системной методологии в определении направлений научных исследований и организации практической работы (на примере деятельности в области охраны природы)» (2004), «Условия возникновения гидрологического риска на водных объектах Пермского края» (2006, в соавт.), «Комплексные исследования Воткинского водохранилища и оценка его влияния на природу» (2007, в соавт.), «Русловые процессы в условиях техногенной нагрузки (на примере рек Пермского края)» (2012, в соавт.).

Лауреат конкурса «Рациональное природопользование и охрана окружающей среды – стратегия устойчивого развития России в XXI веке» (Москва, 2006), награждена знаком «За победу в социалистическом соревновании» (1976), медалью «Ветеран труда» (1986), почетными грамотами и благодарностями Пермского университета и Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР.

## **ДОРМИДОНТОВ Юрий Павлович**

(1 ноября 1937 – 21 сентября 2003)



Родился в д. Старо-Горново Благоварского района Башкирской АССР. В 1960 г. окончил химический факультет Пермского государственного университета. Ученик профессора И.И. Лапкина. До 1962 г. – начальник смены на заводе синтетического каучука (г. Стерлитамак, БАССР). В 1962–1965 гг. – аспирант кафедры органической химии Пермского государственного университета, затем младший научный сотрудник лаборатории элементоорганических соединений Естественно-научного института при Пермском университете. После защиты кандидатской диссертации в 1967 г. – старший преподаватель, с 1970 г. – доцент кафедры органической химии.

С 1998 г. после защиты докторской диссертации на тему «Синтез и химические превращения эфиров оксо- и гидроксикислот и производных на их основе» – профессор кафедры органической химии. Читал общие курсы по истории химии и физическим методам исследования, спецкурсы для специалистов и магистров по физическим методам исследования, не вошедшим в общий курс, по химии фторорганических соединений, органическому синтезу.

В соавторстве с И.И. Лапкиным издал две монографии: «Сложные эфиры а-оксо- и а-оксикислот» и «Новые реакции на основе металлоорганических соединений элементов II группы периодической системы». Опубликовал около 170 научных работ. Автор учебного пособия «Физические методы исследования в органической химии», 16 авторских свидетельств.

Область научных интересов – применение магнийорганических соединений в органическом синтезе и использование полученных веществ для синтеза гетероциклических систем. Под его руководством, а также совместным руководством с И.И. Лапкиным защищено 5 кандидатских диссертаций.

## **ДУБЛЯНСКАЯ Галина Николаевна**

(род. 4 декабря 1941)



Родилась в г. Старой Руссе Новгородской области. В 1965 г. окончила геологический факультет Пермского государственного университета. В 1965–1974 гг. – старший лаборант, младший научный сотрудник, ассистент, аспирант университета. В 1974–1982 гг. – старший научный сотрудник, заведующий сектором, заведующий лабораторией ВНИИОСуголь (г. Пермь). В 1982–1985 гг. – ст. научный сотрудник Института минеральных ресурсов (г. Симферополь). В 1985–1997 гг. – доцент, профессор, заведующий кафедрой, проректор по НИР Крымского института природоохранного и курортного строительства (г. Симферополь). В 1990 г. получила диплом эколога-эксперта МГУ. В 1994 г. – доктор геолого-минералогических наук Украины, в 1998 г. – России. С 1997 г. – профессор кафедры динамической геологии и гидрогеологии Пермского университета. С 2006 до 2009 г. – профессор кафедры инженерной геологии и охраны недр. Являлась членом диссертационного совета вуза. Основные работы посвящены геологии, гидрогеологии, карсту, спелеологии, подтоплению, охране геологической среды. Автор 160 научных публикаций, соавтор монографий «Картографирование, районирование и инженерно-геологическая оценка закарстованных территорий» (1992), «Карстовая республика» (1996), «Теоретические основы изучения парагенезиса карст-подтопление» (1998). Участник многих между-

народных симпозиумов, всесоюзных, региональных и отраслевых совещаний, конференций.

В 1994 г. – лауреат Государственной премии Республики Крым; с 1993 – член-корреспондент Экологической академии Украины и с 1995 – Крымской академии наук.

## ДУБЛЯНСКИЙ Виктор Николаевич

(19 мая 1930 – 22 сентября 2012)



Родился в г. Одессе. В 1954 г. окончил геологический факультет Одесского государственного университета. В 1954–1957 гг. – аспирант ОГУ. В 1957–1972 гг. – младший, старший научный сотрудник отдела карстологии Института минеральных ресурсов (г. Симферополь). В 1972 г. – доктор геолого-минералогических наук. В 1972–1997 гг. – профессор географического факультета Симферопольского государственного университета. С 1997 г. – профессор кафедры инженерной геологии и охраны недр Пермского государственного университета, с 2001 по 2009 г. – заведующий этой кафедрой.

Основные работы посвящены геологии и гидрогеологии карста, спелеологии. Автор 570 печатных работ, в том числе 30 монографий. Наиболее важные работы: «Карстовые пещеры и шахты Горного Крыма» (1977), «Карстовые пещеры Украины» (1980), «Крупнейшие карстовые пещеры и шахты СССР» (1982), «Гидрогеология карста Альпийской складчатой области юга СССР» (1984), «Карст и подземные воды горных массивов Западного Кавказа» (1985), «Комплексные карстолого-спелеологические исследования и охрана геологической среды Западного Кавказа» (1987), «Терминология карста» (1991), «Картографирование, районирование и инженерно-геологическая оценка закарстованных территорий» (1992), «Теоретические основы изучения парагенезиса карст-подтопление» (1998).

Подготовил пять кандидатов и двух докторов геолого-минералогических и географических наук. Награжден золотой медалью Международного союза спелеологов (1973), почетным дипломом Географического общества СССР (1975), орденом «Знак Почета» (1981), Государственной премией Республики Крым (1994). Действительный член Крымской академии наук (1994), почетный член Русского географического общества (2000); присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки и техники Украины» (1993).

## ДУБРАВИН Юрий Алексеевич

(род. 12 августа 1940)



Родился в г. Орле. В 1959 г. окончил Свердловский горно-металлургический техникум, затем в течение двух лет работал начальником смены одного из предприятий в Челябинске-40. В 1966 г. окончил Ленинградский военно-механический институт, в 1969 г. – аспирантуру под руководством профессора И. П. Гинзбурга. В 1970 г. защитил кандидатскую диссертацию по сверхзвуковым двухфазным струям. С 1969 г. работал в Пермском государственном университете: ассистентом, старшим преподавателем, доцентом кафедры механики твердого деформируемого тела. С 1988 г. – заведующий этой кафедрой, а с 1994 по 2004 г. – декан механико-математического факультета. В 1998 г. по специальности «Механика жидкости и газа» защитил докторскую диссертацию на тему «Математическое моделирование течений жидкости и газа в каналах с ло-



кальными конечными по величине воздействиями». С 2000 г. – профессор кафедры механики сплошных сред, заслуженный работник высшей школы РФ. Под его руководством защищены три кандидатские диссертации.

Основные работы связаны с прикладной гидрогазодинамикой внутренних течений: нестационарные течения гетерогенных смесей при наличии фазовых переходов. По результатам работ составлен Руководящий технический материал отрасли, решена проблема построения замкнутых систем уравнений для течений в узлах каналов на основе законов сохранения в интегральной форме с привлечением второго начала термодинамики, что позволило получить решение ряда задач газодинамики внутренних течений в аналитической форме.

С 2005 г. по настоящее время – профессор кафедры физики МАТИ – Российского государственного технологического университета им. К. Э. Циолковского.

## **ДУСКАЕВА** **Лилия Рашидовна**

(род. 21 марта 1964)



Родилась в г. Чайковском Пермской области. В 1986 г. с отличием окончила филологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Русский язык и литература». С 1990 по 1994 г. обучалась в аспирантуре ПГУ под научным руководством профессора М. Н. Кожинной. Прошла путь от стажера-исследователя кафедры русского языка и стилистики до профессора этой кафедры. В 1995 г. в Пермском университете защитила кандидатскую диссертацию. В 2004 г. в Санкт-Петербургском государственном университете на факультете журналистики защитила докторскую диссертацию. После переезда в Санкт-Петербург работала заведующим кафедрой журналистики Санкт-Петербургского гуманитарного университета профсоюзов, деканом факультета телерадиожурналистики Санкт-Петербургского института телевидения, бизнеса и дизайна. С декабря 2010 г. по настоящее время является заведующим кафедрой речевой коммуникации в Санкт-Петербургском государственном университете.

Имеет около 300 научных публикаций. Большая часть работ посвящена изучению интенционально-стилистической вариативности массмедийной речи. Разработала метод лингво-праксиологического анализа медиатекстов.

Автор нескольких книг: учебников и учебных пособий «Стилистика русского языка» (2008, 2010, 2012, в соавт.), «Стилистика русского языка и литературное редактирование» (2015), «Стилистика официально-деловой речи» (2010, 2012, в соавт.), «Журналистика сферы досуга» (2012), «Современный русский язык» для студентов-журналистов (2014, в соавт.); монографий, в том числе коллективных: «Диалогическая природа газетных речевых жанров» (2012), «Этика речевого поведения российского журналиста» (2009), «Функционирование русского языка в массмедиа» (2013). В последних двух выступила не только как автор, но и как научный редактор.

Руководитель медиалингвистической комиссии при Международном комитете славистов (комитет под патронатом ЮНЕСКО). Главный редактор международного научного журнала «Медиалингвистика», член редакционной коллегии международного журнала «Stylistyka» (Польша), член научного совета журнала «Журналистика и культура речи» (МГУ им. М. В. Ломоносова), член редакционных коллегий научных журналов «Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология» (Пермь, ПГНИУ), «Экология языка и коммуникативная практика» (Красноярск, СФУ).

## ЖИВОПИСЦЕВ Виктор Петрович

(22 сентября 1915 – 22 октября 2006)



Родился в с. Сабарка Суксунского района Пермской губернии. Его мать была учительницей, ставшей впоследствии заслуженным учителем РСФСР, отец работал в прокуратуре. Окончив семь классов в Кунгуре, а затем в 1933 г. с отличием Оханский педагогический техникум, поступил на химический факультет Пермского университета, по окончании которого (1938) был оставлен на кафедре аналитической химии ассистентом.

В 1940 г. был призван в ряды Вооруженных сил. В годы Великой Отечественной войны был солдатом, сапером, химиком. Закончил войну лейтенантом, начальником химической лаборатории 1-го Дальневосточного фронта. Вернувшись в 1946 г. в родной вуз, продолжил научную и педагогическую деятельность. В 1951 г. защитил кандидатскую диссертацию, которая дала начало новому направлению в аналитической химии – применение производных пиразолона в неорганическом анализе. В 1952 г. перешел на кафедру органической химии Пермского университета, где некоторое время работал в должности доцента. В 1965 г. после защиты докторской диссертации был избран профессором кафедры органической химии, с 1967 по 1989 г. возглавлял кафедру аналитической химии.

Основным направлением научных исследований Виктора Петровича являлся синтез новых органических соединений (пиразолона и его производных), изучение процессов их комплексообразования с неорганическими ионами. Практически с самого начала работы с пиразолонами им было выделено два направления: 1. Антипириновые красители в практике аналитической химии. 2. Экстракционные методы выделения и разделения ионов металлов с применением диантипирилметана и его гомологов. Некоторые из разработанных В. П. Живописцевым методов, а также полученных реагентов нашли широкое применение в методах химического анализа.

Под руководством В. П. Живописцева в Пермском университете в 1961 г. была создана отраслевая аналитическая лаборатория, об успешной работе которой свидетельствуют не только многочисленные публикации в научных журналах и авторские свидетельства на изобретения, но и разрешение на выпуск некоторых из полученных реактивов химической промышленности. Были намечены пути использования новых методов в технологии получения высокочистых веществ, предложены новые методики анализа большой группы редкоземельных элементов, а также платиновых металлов. Большой заслугой ученого явилось открытие в 1973 г. госбюджетной лаборатории «Органические реагенты». В. П. Живописцеву и его сотрудникам принадлежат пионерские работы в области физико-химического анализа трехфазных экстракционных систем. Еще одним направлением его деятельности было исследование свойств и применение в фотометрических, а позднее и в титриметрических методах анализа антипириновых красителей, в частности хромпиразола и его производных, с помощью которых были разработаны методики определения большого количества химических элементов. Полученные в ходе интенсивной работы результаты стали предметом обсуждения на двух всероссийских научных конференциях (1974, 1980), проведенных на базе ПГУ и посвященных только «пермским» реагентам («Пиразолоны в аналитической химии»).

За свою долгую жизнь В. П. Живописцев написал более 300 статей, две монографии, получил 56 авторских свидетельств на изобретения. Под его руководством были защищены две докторские и 27 кандидатских диссертаций. В 1975 г. в издательстве «Наука» вышла монография В. П. Живописцева и Е. А. Селезневой «Аналитическая химия цинка».

С 1970 по 1987 г. В. П. Живописцев был ректором ПГУ, председателем Совета ректоров ву-

зов г. Перми. Внес неоценимый вклад в развитие университета, много сил и внимания уделяя вопросам развития науки, росту научных кадров. За время его пребывания на посту ректора учебные, научные и производственные площади университета выросли более чем в 2 раза. Был членом научного совета по аналитической химии Академии наук СССР, делегатом XXIV съезда КПСС, XVI съезда профсоюзов. За научные и боевые заслуги ученый был награжден орденами Трудового Красного Знамени, Дружбы народов, Отечественной войны II степени, «Знак Почета», 6 медалями, нагрудными знаками «Отличник высшего образования» и «Заслуженный деятель науки РСФСР». Первый заслуженный профессор Пермского университета.

## **ЗАЛЕСОВ** **Владимир Васильевич**

(8 апреля 1953 – 13 января 2009)



Родился в д. Лименда Котласского района Архангельской области. В 1975 г. с отличием окончил Пермский фармацевтический институт. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Синтез и химические свойства  $\alpha$ -диазокетонов, содержащих amino- и алкоксигруппировки». С 1978 г. – ассистент кафедры токсикологической химии Пермского фармацевтического института, с 1986 г. – старший преподаватель. В 1995–1998 гг. – докторант кафедры органической химии Пермского государственного университета. В 1999 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Диазосоединения и их трифенилфосфазины в превращениях с производными 2,4-диоксиокислот». С 1999 г. – доцент, с 2000 г. – профессор кафедры органической химии, с 2001 г. – профессор кафедры природных и биологически активных соединений Пермского университета.

Область научных интересов – химические превращения алифатических диазосоединений и синтез на их основе биологически активных веществ.

Автор более 200 научных работ, в том числе 26 авторских свидетельств СССР и патентов РФ, соавтор монографии «Химия пятичленных 2,3-диоксогетероциклов» (1994). Научный руководитель шести кандидатских диссертаций, консультант одной докторской диссертации.

## **ЗАТОНСКИЙ** **Андрей Владимирович**

(род. 7 декабря 1969)



Родился в г. Березники. Окончил Московское высшее техническое училище им. Н.Э. Баумана (1993) по специальности «Ракетные двигатели летательных аппаратов». Кандидат технических наук (1996). В 1996–2004 гг. – инженер-программист в Березниковском мостоотряде. С 1997 г. в Березниковском филиале Пермского государственного технического университета (ныне Пермский национальный исследовательский политехнический университет) преподает дисциплины «Моделирование систем», «Информационные технологии», «Моделирование деятельности», руководит магистерской программой. С 2004 г. заведует кафедрой автоматизации технологических процессов. Доцент по кафедре (2001), профессор Российской академии естествознания (2004), член-корреспондент Международной академии национальной экологической безопасности (2005), ING-PAED IGIP (2009). В 2009 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обра-

ботка информации (промышленность)» на тему «Теоретические основы позиционного управления системами со скрытыми свойствами»; его научный консультант – заслуженный деятель науки РФ, доктор технических наук, профессор А. В. Костров. Профессор по кафедре (2013). Эксперт Росаккредагентства по направлениям, связанным с информатизацией и автоматизацией. В 2015 г. – профессор кафедры естественных и гуманитарных наук Березниковского филиала Пермского государственного национального исследовательского университета.

Научные интересы – создание и использование информационно-управляющих систем; численное моделирование аппаратов химической технологии, на основе которого осуществляется исследование и улучшение технологических процессов; оптимизация позиционных систем автоматического управления; построение адаптивных систем прямого управления; идентификация и интраскопия объектов управления. Автор более 220 публикаций, в том числе 50 – в журналах перечня ВАК, 7 учебных пособий с грифами УМО.

Мастер спорта и инструктор международного класса по спортивному туризму, председатель правления городского молодежного клуба спортивного туризма, председатель городской маршрутно-квалификационной комиссии, член пешеходной и кадровой комиссий Федерации спортивного туризма РФ (Туристско-спортивного союза России).

Награды и другие знаки общественного признания: знак «За отличную учебу» (1985, ЦК ВЛКСМ), знак «Молодой гвардеец пятилетки» (1986, ЦК ВЛКСМ), стипендиат Президента РФ (1996, ГК РФ по ВО), медаль им. В. И. Вернадского (2006, РАЕ), мастер спорта (2006, ФА РФ по ФКиС), инструктор спортивного туризма международного класса (2007, ТССР), заслуженный работник науки и образования (2007, РАЕ), заслуженный путешественник России (2011, ТССР), «Золотая кафедра» (РАЕ, 2011).

## **ИЛАРИОНОВ Сергей Александрович**

(7 августа 1951 – 23 ноября 2015)



Родился в д. Потонихе Дубъязского района Татарской АССР. В 1974 г. окончил биологический факультет Пермского государственного университета по кафедре физиологии человека и животных. В 1984 г. окончил аспирантуру в Институте микробиологии АН СССР, г. Москва. В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию.

С 1987 г. работал заведующим Лабораторией техногенных экосистем Института экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения РАН. Основным направлением работы ЛТЭ была очистка и восстановление природных объектов, загрязненных нефтью и нефтепродуктами. В ходе этой работы был разработан биотехнологический метод детоксикации нефтезагрязненных почв с восстановлением растительного покрова.

С 1993 по 2005 г. читал лекции по биотехнологии на биологическом факультете Пермского государственного университета. С 2003 г. являлся директором по направлению биотехнологии в Межрегиональном центре биологических и химических технологий (ООО «Центр»). В рамках ООО «Центр» под руководством С. А. Иларионова изучались вопросы, связанные с рекультивацией почв, загрязненных нефтью, нефтепродуктами и буровыми растворами.

В 2005 г. работал в должности заместителя директора УНАЦ Югорского университета. В 2006 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности «Экология». В 2007 г. избран на должность профессора по кафедре аналитической химии химического факультета Пермского университета.

Научная деятельность С. А. Иларионова была посвящена исследованию биоразлагаемых полимеров, получаемых на основе лактида и дикетопиперазинов, а также изучению гумино-

вых кислот, имеющих различный генезис. Также уделялось внимание вопросу влияния тяжелых металлов на синтез экзоаминокислот и вопросу деметаллизации избыточного активного ила.

Автор и соавтор более 235 научных работ, 12 изобретений, пяти монографий. Под руководством С. А. Иларионова защищено шесть кандидатских диссертаций.

## **ИСМАГИЛОВА Асия Гарфовна**

(род. 3 апреля 1952)



Родилась в г. Перми. В 1969 г. окончила среднюю школу № 9 г. Перми, в 1974 г. – факультет педагогики и психологии Пермского педагогического института (ПГПИ). С 1975 по 2007 г. работала в ПГПИ: ассистент кафедры дошкольной педагогики и психологии (1975–1989), старший преподаватель кафедры психологии (1989–1991), доцент кафедры психологии (1991–1997), декан специального факультета по подготовке школьных психологов (1990–1991), доцент кафедры практической психологии (1997–2003), зам. декана факультета психологии (1997–2004), профессор кафедры практической психологии (2003–2007), зам. директора института психологии, декан факультета психологии (2004–2007). С 2007 по 2013 г. – профессор кафедры общей и клинической психологии Пермского государственного университета.

Доктор психологических наук с 2003 г., профессор с 2007 г.

Область научных интересов – теоретико-экспериментальное исследование психологических основ становления и развития стиля общения педагога в рамках полисистемного подхода: структура и функции стиля педагогического общения, его метаэффекты, стратегии развития стиля и роль индивидуальности педагога в этом развитии. В 1998–2007 гг. – член диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальности «Общая психология, психология личности, история психологии» при Пермском государственном педагогическом университете. В 2003–2007 гг. – член диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальности «Педагогическая психология» и «Общая педагогика, история педагогики и образования» при Удмуртском государственном университете. Подготовила двух кандидатов психологических наук.

Автор свыше 90 научных и методических работ, среди них монография «Психология стиля педагогического общения: полисистемное исследование» (2003), главы в коллективных монографиях «Стиль общения» (1999), «Стиль педагогического общения в структуре полисистемного взаимодействия индивидуальности» (2005).

Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2001), сертификатом за лучшее фундаментальное исследование УрО РАО в области образования (2004), имеет звание заслуженного работника высшей школы Российской Федерации (2008).

## **КНАП Жига Роберт**

(род. 6 мая 1937)



Родился в г. Целье (Республика Словения). Окончил Университет г. Любляны с дипломами по математике (1960) и философии (1961).



В 1985 г. защитил докторскую диссертацию по философии. В течение 27 лет преподавал на философском факультете Университета в Любляне. Автор трудов по проблемам аналитической философии и методологии науки, имеет 87 публикаций, многие из которых известны в России и других странах. Является членом методологического совета Университета в Любляне, руководителем постоянно действующего философского семинара «Проблемы когнитивных наук», членом комиссии по защите докторских диссертаций Университета в Любляне и Института имени Ё. Штефана.

С 1991 г. сотрудничает с Пермским государственным университетом; при его непосредственном участии был заключен договор между ПГУ и Университетом в Любляне. В рамках этого договора установлены и успешно развиваются научные связи между философами, филологами, историками, химиками и биологами Перми и Любляны. Является организатором регулярных академических обменов преподавателей и студентов обоих вузов. Словенские коллеги неоднократно принимали участие в научных конференциях Пермского университета, проводили лекции и мастер-классы для пермских студентов. Одновременно на философском факультете Университета в Любляне по инициативе Ж. Кнапа в разные годы выступали с лекциями профессора и преподаватели ПГУ. С 1996 по 2011 г. преподавал в Пермском государственном университете: читал лекции и вел семинары по проблемам искусственного интеллекта, методологии науки и современной аналитической философии на философском и филологическом факультетах.

При непосредственном участии Ж. Кнапа и под редакцией М. Котюровой и И. Шукиной в 2001 г. в Перми было начато ежегодное издание сборника «Филологические заметки». Этот сборник, выпускаемый в настоящее время под руководством Т. Ерофеевой, вовлекает в круг авторов исследователей не только из России и Словении, но и других стран (Македонии, Хорватии, Польши). Автор изданной на русском языке книги «Алгебра логики» (2006, в соавт. с проф. В. Кудрявцевым, МГУ).

В 2007 г. избран почетным профессором Пермского государственного университета.

## **КОЖИНА** **Маргарита Николаевна**

(1 августа 1925 – 11 августа 2012)



Родилась в г. Кыштыме Челябинской области. Выпускница Пермского государственного университета 1948 г. В 1970 г. – доктор филологических наук, с 1971 по 1993 г. – заведующий кафедрой русского языка и стилистики, с 1973 г. – профессор.

Известный ученый-русист, основоположник отечественной функциональной стилистики, создатель теоретических основ речеvedения, организатор пермской научной школы функциональной стилистики. В начале 1960-х гг. одной из первых в российском языкознании обратилась к разработке вопросов функционирования языка и обоснованию нового научного направления – функциональной стилистики, в том числе диахронической и сопоставительной. Разработала методологию речеvedения, М. Н. Кожина утвердила новый – комплексный – подход к анализу текста, позволивший объяснить его стилевую специфику, соотносимую с речевой системностью и воздействием ряда стилиобразующих экстралингвистических факторов. Идея о речевой системности функционального стиля, являющаяся ключевой в концепции М. Н. Кожина, стимулировала дальнейшее развитие не только российской, но и славянской стилистики.

Автор более 200 научных трудов, в том числе 8 монографий и первого в стране учебника по стилистике, выдержавшего 4 издания и отмеченного бронзовой медалью ВДНХ (1983). Под редакцией М. Н. Кожина издано 20 выпусков межвузовских научных сборников по стилистике, коллективная монография «Очерки истории научного стиля русского литературного

языка XVIII–XX вв.» (Т. 1, 1994; Т. 2, ч. 1, 1996; Т. 2, ч. 2, 1998), уникальный «Стилистический энциклопедический словарь русского языка» (2003; 2006). Была соруководителем программы «Синтез славянской стилистики», членом редколлегии международных журналов «Stylistyka» (Польша) и «Стил» (Сербия). Научные идеи М. Н. Кожинной и сегодня дают импульс отечественным и зарубежным исследователям к дальнейшему изучению речевых явлений в изменяющейся социокультурной ситуации. Подготовила 24 кандидата и 4 доктора наук.

Заслуженный деятель науки Российской Федерации; заслуженный профессор Пермского университета; почетный профессор Опольского университета (Польша).

Основные публикации: «О специфике художественной и научной речи в аспекте функциональной стилистики» (1966), «К основаниям функциональной стилистики» (1968), «О речевой системности научного стиля сравнительно с некоторыми другими» (1972), «Стилистика русского языка» (учебник) (1977, 1983, 1993, 2008, в соавт. с Л. Р. Дускаевой и В. А. Салимовским), «О диалогичности письменной научной речи» (1986), «О функциональных семантико-стилистика категориях» (1987), «Статус стилистики в современном языкознании» (1992), «Пути развития стилистики русского языка во 2-й половине XX в.» (1997), «Речеведческий аспект теории языка» (1998), «Стилистика и речеведение на современном этапе» (2003), «Дискурсивный анализ и функциональная стилистика с речеведческих позиций» (2004), «Размышления над вопросом о соотношении функциональной стилистики и дискурсивных исследований» (2005), «О некоторых основных вопросах речеведения» (2010), «Речеведение. Теория функциональной стилистики» (избранные труды) (2014).

## КОЗЛОВ

### Вячеслав Владимирович

(род. 3 апреля 1955)



Родился в г. Перми. В 1972 г. окончил среднюю школу № 75 г. Перми, в 1975 г. Пермское военное авиационное техническое училище, в 1981 г. факультет авиавооружения Киевского высшего военного авиационного инженерного училища. В 1991–1994 гг. – преподаватель Киевского института военно-воздушных сил. В 1994–1995 гг. – старший преподаватель кафедры, в 1995–2003 гг. – заместитель начальника кафедры, с 2003 г. профессор кафедры Пермского военного института внутренних войск МВД России. Ученое звание профессора присвоено в 2006 г. Доктор технических наук с 2009 г. В Вооруженных силах с 1972 по 2003 г., полковник запаса. С 2012 по 2014 гг. – профессор кафедры информационных систем и математических методов в экономике.

Область научных интересов – физика удара и взрыва, баллистика и аэродинамика, эффективность и надежность систем вооружения, оптимизация функционирования средств поражения, экономико-математическое моделирование. Руководит адъюнктами, подготовил 2 кандидата наук. Имеет около 200 научных работ (среди них более 20 учебных пособий, 8 монографий, 12 патентов на изобретения и др.).

Под руководством В. В. Козлова авторским коллективом подготовлен учебник «Устройство и применение боеприпасов», занявший I место в смотре-конкурсе «Лучшая учебная литература» среди вузов МВД России 2003 г. Учебник используется в обучении курсантов как военных институтов ВВ МВД России, так и некоторых военных образовательных учреждений высшего профессионального образования Министерства обороны России, а также в учебном процессе в войсках и органах внутренних дел МВД России. Автор учебных пособий «Взрывчатые вещества и боеприпасы» (2006), «Эффективность газодинамических импульсных устройств» (2005), Физические основы функционирования артиллерийского вооружения» (2012), «Теория принятия решений» (2014), «Методы оптимальных решений» (2014) и др.

Имеет правительственные награды: медали «60 лет Вооруженных сил СССР», «70 лет Вооруженных сил СССР», награжден нагрудным знаком «За отличие в службе», ветеран Внутренних войск МВД России.

## **КОМАРОВ** **Сергей Владимирович**

(род. 5 апреля 1964)



Родился в г. Перми. В 1981 г. окончил среднюю школу № 43, в 1986 г. машиностроительный факультет Пермского политехнического университета. В 1986–1988 гг. – инженер Пермского политехнического института, в 1988–1991 гг. – аспирант кафедры философии. В 1991 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1991–1999 гг. – преподаватель кафедры философии Пермского государственного технического университета. С 1992 г. – старший преподаватель, с 1998 г. – доцент. В 2000 г. организовал кафедру маркетинга на гуманитарном факультете Пермского государственного политехнического университета. Руководитель направления подготовки высшего профессионального образования «Маркетинг». С 1999 г. по совместительству работает в Пермском государственном университете в качестве доцента кафедры истории философии. В 2007 г. защитил докторскую диссертацию по специальности «История философии». Профессор кафедры истории философии в 2008–2014 гг.

Область научных интересов – история западноевропейской философии, современная феноменология, теория мышления, философия техники и управления, стратегический маркетинг и менеджмент. Руководит аспирантами, подготовил одного кандидата наук.

Автор книг «Основы методологии: системоделятельный подход. Категории» (в соавт. с С. И. Кордоном, 2005), «Метафизика и феноменология субъективности. Исторические пролегомены к фундаментальной онтологии сознания» (2007), «Основы менеджмента» (2005), «Основы маркетинга» (2005), «Маркетинговые исследования» (2009), «От самоорганизации к саморазвитию: смена парадигмы менеджмента» (2013), «Методы и инструменты поиска инновационных решений» (в соавт. с В. Л. Поповым, 2014). Проходил стажировки в университетах Австрии, Болгарии, Германии, Франции, Чехии.

## **КОМЛЕВ** **Аркадий Михайлович**

(14 января 1926 – 13 января 2014)



Родился в с. Григорьевском Нытвенского района Пермской области в крестьянской семье. В 1950 г. окончил геолого-географический факультет Пермского государственного университета по специальности «Гидрология». В 1950–1956 гг. – инженер-гидролог проектной конторы Норильского горно-металлургического комбината, где занимался гидрологическими изысканиями. В 1956–1957 гг. работал старшим инженером в Новосибирском филиале проектного института «П/я № 2511». С 1957 г. – аспирант, с 1960 г. – научный сотрудник Транспортно-энергетического института Сибирского отделения АН СССР (г. Новосибирск). Защитил кандидатскую диссертацию в 1962 г. под руководством проф. Д. И. Абрамовича. С 1964 по 1975 г. работал в Новосибирском филиале Гидрометцентра СССР, после его реструктуризации – в Западно-Сибирском региональном научно-исследовательском гидрометеорологическом институте, где

организовал и возглавил научные исследования по гидрологии рек в лаборатории машинной обработки гидрологических данных (с 1969 г. – гидрологических расчетов и прогнозов). Доктор географических наук (1972). В 1975–2011 гг. работал в Пермском университете: заместитель директора ЕНИ ПГУ по научной работе (1975–1979), профессор кафедры гидрологии суши (позднее – гидрологии и охраны водных ресурсов) (1979–2011). Ученое звание профессора присвоено в 1978 г. В 2011 г. вышел на пенсию.

Область научных интересов – изучение закономерностей формирования речного стока и уточнение методов его расчёта, исследование естественной зарегулированности стока и его внутригодового распределения, разработка методик вероятностной оценки продолжительности стояния различных гидрометеорологических характеристик. Подготовил двух докторов и 11 кандидатов наук. До 2012 г. был членом диссертационных советов Пермского университета по присуждению ученых степеней кандидата и доктора географических наук.

Автор более 200 научных трудов, в том числе 13 монографий. Наиболее известные работы: «Формирование стока в бассейне р. Катуни» (1966, в соавт.), «Исследования и расчеты зимнего стока рек» (1973), «Реки Пермской области» (1984, в соавт.), «Закономерности формирования речного стока» (учеб. пособие, 1992), «Вероятностная оценка продолжительности стояния элементов гидрометеорологического режима» (1992, в соавт.), «Методы расчетов речного стока» (учеб. пособие, 1997), «Условия возникновения гидрологического риска на водных объектах Пермской области» (2005, в соавт.), «Исследования речного стока. Избранные труды» (2006), «Водный режим рек Северо-Западного Кавказа. Закономерности формирования и методы расчёта» (2008, в соавт.). Автор «Гидрологической карты» в атласе Коми-Пермяцкого округа (1992) и карты «Поверхностные воды» в историко-географическом атласе Пермской области (1999).

Был награжден нагрудным знаком «Отличник Гидрометслужбы СССР» (1968), пятью правительственными медалями, в т.ч. «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина» (1970), «60 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (2004), «65 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (2009), почетными грамотами Географического общества СССР (1975) и Пермского университета. Академик Международной академии наук высшей школы (1994).

## **КОНСТАНТИНОВА Светлана Александровна**

(1 января 1945 – 5 марта 2012)



Родилась в г. Кременчуге. Среднюю школу окончила в г. Выборге Ленинградской области. В 1966 г. окончила математико-механический факультет Ленинградского государственного университета по специальности «Механика». В 1966–1987 гг. работала на кафедрах теоретической механики и высшей математики Пермского политехнического института. В 1973 г. защитила кандидатскую диссертацию. С 1981 г. – доцент кафедры высшей математики. С 1987 г. работала в Уральском научно-исследовательском и проектном институте галургии (ОАО «Галургия»). В 1993 г. защитила докторскую диссертацию. Была в звании старшего научного сотрудника (1991), затем профессора (1996) по специальности «Механика сыпучих сред, грунтов и горных пород». С 1995 г. – действительный член Международной академии наук по экологии и безопасности жизнедеятельности. С 1994 г. – профессор кафедры механики сплошных сред (МСС) механико-математического факультета Пермского государственного университета (по совместительству). С 2000 г. – заведующий научно-исследовательской лабораторией геодинимической безопасности ОАО «Галургия». В 2005 г. присвоено звание «Заслуженный деятель науки РФ». В 2011 г. награждена Почётной грамотой Пермского краевого Совета ВОИР за активную

творческую деятельность по созданию и использованию результатов интеллектуальной деятельности. Руководила аспирантами, 8 человек успешно защитили кандидатские диссертации.

Основные работы касаются прогноза и обеспечения устойчивости подземных сооружений и базируются на применении методов механики сплошных сред для исследования процессов деформирования и разрушения горных пород. Более 40 лет посвящены проблемам безопасной отработки Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей. Автор 260 статей в центральных журналах, 5 монографий, 15 патентов (один евразийский), 8 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ.

Создала научную школу по геодинамической безопасности недр и земной поверхности при эксплуатации месторождений полезных ископаемых.

## **КОРДОН** **Станислав Иосифович**

(17августа 1934 – 8 июля 2008)



Родился в г. Москве. Окончил исторический факультет Саратовского государственного университета им. Н.Г. Чернышевского в 1956 г. В 1956–1968 гг. был преподавателем истории и философии в различных вузах Днепропетровска и Днепродзержинска.

В 1968 г. поступил в аспирантуру Института конкретных социологических исследований (руководитель – проф. Ю. А. Левада). Кандидат философских наук с 1984 г.

После «разгрома» в 1972 г. Института конкретных социологических исследований поступил на работу в Пермский политехнический институт. С 1972 по 1992 г. работал там сотрудником лаборатории социологических исследований, старшим преподавателем и доцентом кафедры научного коммунизма, доцентом кафедры философии. Участник организации лабораторий социологии труда на ряде промышленных предприятий г. Перми. В 1992 г. перешел на работу в Региональный межотраслевой центр переподготовки кадров (РМЦПК) на кафедру психологии. С 1999 г. работал профессором кафедры маркетинга РМЦПК.

Профессор кафедры социологии Пермского государственного университета в 1998–2006 гг. (по совместительству).

Область научных интересов – социология, социология образования, социологические исследования, теория принятия управленческих решений, социология менеджмента и управленческое консультирование. Автор книг «Все начинается с семьи» (1983), «Организационная культура» (2003), «Основы методологии: системоделятельный подход. Категории» (2005, в соавт.).

## **КОРЕНЧЕНКО** **Рем Александрович**

(14 марта 1926 – 31 декабря 2010)



Родился в с. Б. Глушица Самарской области. В июне 1941 г. окончил 8 классов средней школы. С началом Великой Отечественной войны начал трудовую деятельность на оборонных заводах г. Чапаевска и Самары в качестве ученика ремесленного училища, а затем токаря. В августе 1943 г. добровольно вступил в ряды Советской армии, где прослужил до мая 1950 г.

В 1953 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета и как лучший выпускник оставлен ассистентом на формирующейся кафедре политэкономии.



В 1962 г. досрочно закончил очную аспирантуру с защитой кандидатской диссертации. С этого момента он включился в работу по организации вновь созданного экономического факультета, работая старшим преподавателем, доцентом, а затем с 1966 г. – заведующим кафедрой отраслевых экономик (ныне – кафедра менеджмента). В этой должности он проработал более 32 лет, проявив свои лучшие деловые, научные и организационные способности.

Доктор экономических наук (1975), профессор (1977). Р. А. Коренченко создал научную школу, в которой разрабатывались вопросы экономического регулирования деятельности предприятий; внес значительный вклад в становление высшего экономического образования на Западном Урале: подготовил 36 кандидатов и содействовал четырем работникам кафедры в получении степени доктора наук и звания профессора. Всего за время его работы на кафедре защищено 8 докторских и более 60 кандидатских диссертаций. Коллектив возглавляемой им кафедры подготовил более 5000 специалистов. Именно на базе своих кадров в Пермском университете оказалось возможным не только развивать экономическое образование, но и проводить комплексные экономические исследования, имеющие важное значение для развития производственных сил края.

Р. А. Коренченко принадлежит заслуга разработки методологии и методики формирования ряда комплексных программ. Всего за 1953–1998 гг. им написано более двухсот научных работ, подавляющая часть которых опубликована в виде 10 книг, большого количества брошюр, статей в сборниках научных работ и журналах. В 1985–1987 гг. в Москве и Будапеште издана книга «Совершенствование экономических методов управления на предприятиях»; в 1988 и 1989 гг. вышли в свет два издания книги Пермского издательства «Коллективный подряд в промышленности», научным редактором и одним из авторов которой является Р. А. Коренченко. В 1996 г. в Перми была завершена публикация цикла лекций «Рыночная модель экономики в России», в 1998 г. в издательстве Пермского университета вышло в свет учебное пособие «Теория организации» с грифом Минобразования РФ. В 2003 г. профессором Р. А. Коренченко был издан труд «Общая теория организации», рекомендованный Учебно-методическим центром «Профессиональный учебник» в качестве учебника для студентов высших учебных заведений.

Р. А. Коренченко вел на факультете большую редакционную работу, являлся главным редактором журнала «Вестник Пермского университета. Серия «Экономика», более 25 лет участвовал в аттестации научных кадров, будучи членом специализированных советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора экономических наук в Пермском государственном университете и других организациях.

За службу в Советской армии в военные годы, за трудовые достижения в труде после войны Р. А. Коренченко награжден 10 медалями СССР и многими знаками отличия Минвуза РФ, Почетной грамотой Законодательного собрания и губернатора области. В 1991 г. за заслуги в научно-педагогической деятельности указом Президиума Верховного Совета РСФСР ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР». В 1993 г. избран академиком МАН ВШ. Заслуженный профессор Пермского университета.

## **КОРОБИЦЫН** **Александр Васильевич**

(14 ноября 1934 – 3 октября 2012)



Родился в д. Коробицы Куменского р-на Кировской области. В 1950 г. после окончания средней школы с. Вожгалы поступил в Пермский нефтяной геолого-разведочный техникум.

Выпускник геологического факультета Пермского государственного

университета (1962). Доктор геолого-минералогических наук, диссертация на тему «Литологические и геохимические аспекты прогноза месторождений золота (на примере Якутии)» защищена в 1993 г. Соавтор монографий: «Строение, история развития, магматизм и металлогения северной части Верхоянской складчатой зоны» (1975) и «Осадочные и вулканогенно-осадочные формации Верхоянья» (1976). Научная деятельность связана с исследованием литологии терригенных отложений, геохимии золота, металлоносности осадочных и вулканогенно-осадочных формаций, стратиформных месторождений цветных и благородных металлов, рудно-россыпной золотоносности. Профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского университета (2003–2009).

## **КРАСНОШТЕЙН Аркадий Евгеньевич**

(26 октября 1937 – 1 мая 2009)



Родился в г. Горловке Донецкой области. В 1960 г. окончил Пермский политехнический институт и получил квалификацию – «горный инженер». Ученик профессора И.И.Медведева. В 1960–1988 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор, заведующий кафедрой Пермского политехнического института. В 1967 г. защитил кандидатскую, а 1978 г. – докторскую диссертацию. С 1978 по 1988 г. – декан горного факультета. С 1988 г. – директор Горного института Уральского отделения Российской академии наук. С 1997 г. – одновременно профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского государственного университета. В 2003 г. основал кафедру физических процессов горного и нефтегазового производства в Пермском государственном университете и стал ее первым заведующим.

Основные работы посвящены аэрологии рудников и рудничной аэрогазодинамики и теплофизики. Разработаны теоретические основы турбулентно-диффузионного массопереноса растворенной и взвешенной в воздухе примеси в рудничных вентиляционных сетях произвольной топологии. Предложена концепция комплексного, максимально эффективного и безопасного освоения георесурсов в зонах градопромышленных агломераций со сложными горно-геологическими условиями. Автор шести монографий и более 200 статей.

Награжден орденом «Знак Почета» (1986). Удостоен почетных знаков «Шахтерской славы» двух степеней; «Отличник высшей школы»; лауреат премии имени академика А.А.Скочинского, Уральской горной премии.

В 1994 г. избран действительным членом Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, академик и сопредседатель Уральского отделения Академии горных наук. В 1995 г. ему присуждена Уральская горная премия, а в 1996 г. присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

С 2000 г. был членом-корреспондентом РАН, заместителем председателя Пермского научно-го центра Уральского отделения РАН.

## **КРОПАЧЕВ Александр Михайлович**

(11 апреля 1927 – 2 сентября 2015)



Родился в д. В. Кропачи Кировской области. В 1950 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета. В 1950–

1952 г. – начальник геологической партии «Дальстрой» (Чукотка). С 1953 г. – ассистент, ст. преподаватель, доцент, в 1974–1979 гг. – заведующий кафедрой минералогии и петрографии Пермского университета. С 1980 г. – профессор этой кафедры. В 1991 г. присвоено ученое звание профессора.

Фундаментальные исследования посвящены проблемам геохимии рассеянных элементов в геологических телах зоны литогенеза, методологии геологических исследований и экологической геологии, прикладные – полезным ископаемым Западного Урала, разработке геохимических методов поисков нефти, рудных месторождений, выявлению новых видов минерального сырья и вопросам охраны окружающей среды.

Опубликовано 200 научных работ, включая три монографии: «Месторождения песка, гравия и глин в Пермской области» (1959, в соавт.), «Факторы миграции и осаждения малых (акцессорных) элементов в зоне гипергенеза» (1973), «Геохимические барьеры литогенеза и формирование месторождений полезных ископаемых» (1983). Имеет 11 патентов, 25 рацпредложений.

## **КУЛИКОВ** **Владимир Борисович**

(род. 1 января 1953)



Специалист в области истории немецкой классической философии, философской антропологии, педагогической антропологии и прикладных политических технологий.

Родился в г. Кизеле Пермской области. Окончил философский факультет Уральского университета (1975). С 1975 по 1990 г. – аспирант, ассистент, доцент кафедры истории философии Уральского государственного университета. В 1983 г. прошел стажировку в университете г. Дюссельдорфа (Германия). В 1990 г. защитил докторскую диссертацию по философско-педагогической антропологии. С 1993 г. – заведующий отделом философии Института философии и права УрО РАН. Академик Международной академии интегративной антропологии, координатор по Уралу Кантовского общества России. С 1996 по 1998 г. – профессор кафедры философии философско-социологического факультета Пермского государственного университета (совместитель). В 1999–2001 гг. – профессор кафедры истории философии философско-социологического факультета ПГУ (совместитель).

Автор книг «Педагогическая антропология: истоки, направления, проблемы» (1998); «Психология судьбы» (Вып. 1, 1994.; Вып. 2, 1995); «Психология-Политика-Технология» (2001); «Педагогическое измерение судьбоанализа», а также введения к русскому изданию книги швейцарского психолога Ф. Ютнера (2010), статей в «Российской педагогической энциклопедии» (Т. 1–2. 1993–2002).

## **КУРБАЦКАЯ** **Фаина Алексеевна**

(род. 27 июня 1932)



Родилась в г. Челябинске. В 1955 г. окончила геологический факультет Пермского государственного университета. Ученица проф. П. Н. Чирвинского. В 1956–1965 гг. – геолог, петрограф, заведующий петрокабинетом и руководитель тематической группы в Пермском геолого-разведочном

тресте. В 1965–1967 гг. – аспирант кафедры минералогии и петрографии Пермского университета (рук. доц. Н. А. Игнатьев).

С 1967 г. – кандидат геолого-минералогических наук. В 1978 – старший преподаватель, доцент. В 1985 г. защитила докторскую диссертацию на тему «Формации и палеотектоника Уральской окраины Восточно-Европейской платформы в позднем докембрии». В 1986 г. присвоено ученое звание профессора. В 1979–1997 гг. – профессор, заведующий кафедрой минералогии и петрографии ПГУ, с 1998 г. по 2009 г. – профессор этой кафедры. В 1996 г. награждена Почетной грамотой Пермской области.

Главные научные направления связаны с геологией верхнего докембрия (формационный анализ, составление формационных карт западного склона Среднего и Северного Урала и др.) Монографическое описание типовых разрезов верхнего рифея и венда Среднего Урала (1982) позволило сопоставить их с аналогичными регионами мира. Ф. А. Курбацкая является крупным специалистом в области не только петрографии и литологии, но и геологии, металлогении; была депутатом районного совета, руководила хозяйственными работами. Благодаря её руководству кафедра получила не только российскую, но и мировую известность.

Разработала комплексный метод изучения отложений начиная с микроскопического уровня до геолого-геофизического исследования глубинных структур, применяемый в геологической практике организаций Перми, Архангельска, Тюмени, Екатеринбурга, Москвы, Санкт-Петербурга и др. Выявила закономерности размещения на Западном Урале ряда полезных ископаемых. Опубликовано свыше 300 работ, учебных пособий, монографий в соавторстве. Ею издан атлас микрофотографий терригенных и взрыво-инъекционных пород западного склона Северного и Среднего Урала.

Член Литологического комитета РАН. Академик академии естествознания РФ, отличник высшей школы.

## **КУШНИНА**

### **Людмила Вениаминовна**

(род. 16 декабря 1949)



Родилась в пос. Верхнечусовские Городки Пермской области. В 1972 г. окончила с отличием факультет иностранных языков Пермского педагогического института по специальности «Учитель французского и немецкого языков».

С 1974 г. работает на кафедре иностранных языков Пермского политехнического института. В 1985 г. поступила в очную аспирантуру на кафедру общего и славяно-русского языкознания Пермского государственного университета. Под руководством проф. Л. Н. Мурзина в 1989 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук по теме «Исследование транспозиции в деривационном аспекте». Диссертацию на соискание ученой степени доктора филологических наук «Взаимодействие языков и культур в переводческом пространстве: гештальт-синергетический подход» защитила в Челябинском государственном университете в 2004 г. С 2005 г. руководит аспирантами, соискателями и докторантами по специальности 10.02.19 – Теория языка. Под ее руководством защищены семь кандидатских диссертаций. Имеет ученое звание профессора. В 2011–2013 гг. – профессор кафедры английской филологии Пермского государственного национального исследовательского университета. Область научных интересов – общее и прикладное языкознание, теория перевода и межкультурной коммуникации, синергетическая лингвистика, сопоставительная лингвистика.

Развивает концепцию гармонизации переводческого пространства, представляющую собой синергетическую модель перевода, что создает теоретические предпосылки для зарожде-

ния новой философии перевода, характерной чертой которой выступает гармоничное переводческое мировоззрение. Опубликовала более 150 работ, из них 6 монографий. Является членом диссертационного совета при Тюменском государственном университете.

Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (2009) и удостоена звания «Ветеран ПНИПУ».

## **ЛЕВИН** **Лев Юрьевич**

(род. 07 июля 1976)



Доктор технических наук, профессор. Окончил Пермский государственный технический университет по специальности «Газоснабжение и вентиляция». Ведущий научный сотрудник Горного института УрО РАН, лаборатории аэрологии и теплофизики. С 2006 по 2011 г. совмещал научную работу с преподавательской деятельностью в Пермском государственном университете (ПГУ): читал лекции и проводил практические занятия по дисциплинам «Аэрология горного производства», «Рудничная вентиляция», «Термодинамические процессы горного производства», руководил производственной практикой студентов.

В 2010 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Теоретические и технологические основы ресурсосберегающих систем воздухоподготовки рудников» и был переведен на должность профессора кафедры физических процессов горного и нефтегазового производства ПГУ. В настоящее время является заместителем директора по научной работе Горного института Уральского отделения РАН. Основные научные интересы – разработка и совершенствование систем воздухоподготовки рудников, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика, энергосберегающие технологии горного производства.

Автор более 80 опубликованных работ, 5 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Лауреат премии II степени Пермского края в области наук о Земле (2008). Именной стипендиат Пермского края I категории 2009 г. Награжден грамотой Уральского отделения РАН «За многолетний добросовестный труд и успешное содействие развитию фундаментальных и прикладных научных исследований»

## **ЛЕВИЦКИЙ** **Юрий Анатольевич**

(род. 10 марта 1931)



Родился в г. Перми. В 1953 г. окончил факультет иностранных языков Пермского государственного педагогического института по специальности «Английский язык». С 1953 по 1957 г. преподавал английский язык в средней школе, затем работал переводчиком в бюро технической информации и инженером ОКБ различных предприятий (1957–1963). В 1963 г. окончил Северо-Западный заочный политехнический институт по специальности «Радиотехника».

В 1963–1966 гг. работал в Пермском государственном университете на кафедре романогерманской филологии. В 1970 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Некоторые



вопросы теории актуализации (функции слов-указателей)». В 1978 г. получил звание доцента. С 1969 по 1985 г. работал в Пермском государственном университете ассистентом, старшим преподавателем, заведующим кафедрой немецкой филологии; доцентом, заведующим кафедрой немецкого, французского и латинского языков. В 1985 г. перешел в Пермский педагогический институт на должность доцента кафедры английской филологии. В 1986 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Сочинение в синтаксической системе языка», в 1989 г. получил звание профессора. С 1988 г. – профессор кафедры английской филологии, в 1999–2014 гг. – профессор кафедры общего языкознания Пермского государственного педагогического гуманитарного университета. С 1993 г. по 2013 г. работал также в должности профессора кафедры общего и славянского языкознания (впоследствии теоретического и прикладного языкознания) Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов: общий синтаксис, лингвистика текста, грамматика английского языка, грамматические категории, теория знака и лексическая семантика, теория и история лингвистики. Автор более чем 250 печатных работ. Среди них книги: «Предложение и высказывание» (1988), «Сложносочинённое предложение» (1991), «Система синтаксических связей» (1993), «От высказывания – к предложению. От предложения – к высказыванию» (1995), «Проблемы типологии текстов» (1997), «Грамматика современного английского языка» (1997), «Справочник по переводу английских текстов» (1999), «Проблемы лингвистики текста» (2002, 2004), «Основы теории синтаксиса» (2001, 2002, 2003, 2011), «Общее языкознание» (2004, 2005, 2009), «История лингвистических учений» (2005, 2009, в соавт.), «Проблемы лингвистической семантики» (2009), «Морфология английского языка» (2010, 2013), «Альтернативные грамматики» (2010), «Синтаксис английского языка» (2010), «Актуальные проблемы лингвистики» (2012), «О лингвистике» (2013) и др. Под руководством Ю. А. Левицкого защищено 15 кандидатских и две докторские диссертации.

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006).

## ЛОБАНОВ Сергей Дмитриевич

(род. 22 сентября 1954)



Родился в г. Перми. В 1973 г. окончил Пермский механический техникум им. Н. Г. Славянова по специальности «Автоматизированные системы и установки». С 1974 по 1976 г. служил в рядах Советской армии. В 1984 г. окончил философский факультет Уральского государственного университета.

Лауреат VIII Всесоюзного конкурса молодых ученых-философов. Кандидат философских наук, защитил диссертацию по теме «Философская проблема» (1989). Доктор философских наук (2000), диссертация по теме «Бытие и реальность» (1999). Автор нескольких монографий («Бытие и реальность», 1999 и др.). С 1984 по 1985 г. и с 1988 по 1993 г. работал на кафедре философии Пермского государственного фармацевтического института. В 1985–1988 гг. обучался в аспирантуре при кафедре философии Пермского государственного политехнического института, в 1993–1996 гг. – в докторантуре Уральского государственного университета.

Заведующий кафедрой философии и общественных наук Пермской государственной фармацевтической академии с 2001 г. В 2006 г. присвоено ученое звание профессора. Руководитель аспирантуры по специальности «Теория и история культуры». В 2011 г. состоялись две успешные защиты диссертаций под руководством С. Д. Лобанова. С 2001 по 2012 г. – член диссертационного совета при ПГНИУ. Входит в состав докторского диссертационного совета при

Вятском государственном гуманитарном университете (специальности «Философия. Онтология и теория познания» и «Теория и история культуры»).

Сотрудничает с Пермским научным центром Уральского отделения РАН.

Сфера научных интересов: природа философии, метафизика, онтология, философская антропология, философия науки.

Работал в ПГНИУ с 2001 по 2013 г. в качестве профессора кафедры истории философии (по совместительству).

## **ЛОБОВ** **Николай Иванович**

(20 ноября 1949 – 25 сентября 2013)



Родился в г. Кизеле Пермской области. В 1966 г. поступил на физический факультет Пермского государственного университета. С мая 1971 по июнь 1973 г. служил в рядах Советской армии, а в сентябре 1973 г. продолжил обучение. В декабре 1975 г. окончил физический факультет по специальности «Автоматизированные системы управления» и поступил в аспирантуру при кафедре теоретической физики. После окончания аспирантуры в 1978 г. работал сначала в НИЧ ПГУ, а в октябре 1979 г. перешел на кафедру общей физики, где, наряду с проведением лабораторных и практических занятий, читал лекции по астрономии. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1997 г. принял активное участие в организации и становлении новой для физического факультета кафедры компьютерных систем и телекоммуникаций и был переведен на должность доцента этой кафедры, где работал до сентября 2000 г. В сентябре 2000 г. вернулся на кафедру общей физики. В декабре 2001 г. поступил в докторантуру при кафедре теоретической физики и в декабре 2004 г. окончил ее. В 2005 г. защитил докторскую диссертацию. С 2005 по 2013 г. работал в должности профессора на кафедрах теоретической и общей физики, ведя лекционные курсы по общей физике, методам математической физики, электродинамике, астрофизике, общей теории относительности. В 2007 г. ему присвоено ученое звание доцента.

Подготовил и опубликовал учебные пособия по электродинамике сплошных сред и общей теории относительности (в соавт. с Д. В. Любимовым), решению задач на ЭВМ (в соавт. с Д. В. Любимовым и Т. П. Любимовой).

Область научных исследований – устойчивость свободно-конвективных и комбинированных течений. Он первым в Перми освоил и успешно применил к этим задачам метод дифференциальной прогонки, в настоящее время являющийся одним из основных методов решения задач линейной устойчивости стационарных течений. Участвовал в выполнении большого количества грантов российских и зарубежных фондов.

В 2011 г. награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ЛЮБИМОВ** **Дмитрий Викторович**

(6 февраля 1949 – 10 марта 2012)



Родился в г. Перми в семье преподавателей физики. В 1966 г. поступил на физический факультет Пермского университета, в 1971 г. после окончания университета – в аспирантуру. В 1979 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1994 г. –

диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук. В 1989 г. получил ученое звание доцента, в 1996 г. – профессора.

Научная деятельность Д. В. Любимова неразрывно связана с кафедрой теоретической физики Пермского университета – здесь он прошел путь от ассистента до профессора. В 1989 г. был избран заведующим кафедрой, работал в этой должности 23 года. Под его руководством кафедра неоднократно занимала первое место среди кафедр университета по научной работе и первое-второе места среди кафедр вузов Пермской области.

С 1999 г. Д. В. Любимов руководил пермским гидродинамическим семинаром и пермской гидродинамической научной школой, неоднократно подтверждавшей статус ведущей научной школы Российской Федерации. Им подготовлено 18 кандидатов и два доктора физико-математических наук.

В сферу научных интересов Д. В. Любимова входили различные разделы физической гидродинамики: теория конвекции, проблемы гидродинамической устойчивости, вибрационная гидромеханика, сложное поведение динамических систем. Им получен целый ряд результатов, ставших классическими и получивших признание специалистов как в нашей стране, так и за ее пределами. Исследуя конвекцию в пористой среде, он открыл фундаментальное явление, названное впоследствии косимметрией. Изучая особенности поведения динамических систем, обнаружил и описал новый универсальный механизм перехода к хаосу. Им развиты новые подходы к исследованию динамики систем с поверхностями раздела; создана общая теория течений и теплообмена в неоднородных средах под действием вибраций.

Д. В. Любимовым опубликовано свыше 300 научных работ, более 100 из них в зарубежной печати, а также две монографии: «Thermal Vibrational Convection», написанная в соавт. с Г. З. Гершуни и опубликованная в издательстве Wiley в 1998 г., и «Динамика поверхностей раздела в вибрационных полях» (в соавт. с Т. П. Любимовой и А. А. Черепановым, 2003). Он входит в список 100 самых цитируемых российских учёных в области механики по данным РИНЦ. Д. В. Любимов руководил большим количеством российских и международных исследовательских и образовательных проектов по программам Министерства образования и науки РФ, Пермского государственного национального исследовательского университета, европейских комиссий, NASA, фондов РФФИ, INTAS, CRDF. В 2004 г. был избран членом Национального комитета РФ по теоретической и прикладной механике, входил в состав советов РАН по нелинейным явлениям и по космосу. На протяжении многих лет был главным редактором межвузовских сборников «Гидродинамика» и «Вибрационные эффекты в гидродинамике».

Труды Д. В. Любимова получили высокую оценку научной общественности. В 1999 г. он стал одним из первых лауреатов региональной премии I степени в области науки. В 2004 г. Национальный комитет по теоретической и прикладной механике наградил его премией им. академика Г. И. Петрова I степени «За выдающиеся научные достижения в теории гидродинамической устойчивости и турбулентности». В 2006 г. он был удостоен звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

## МАЛОВИЧКО

### Алексей Александрович

(род. 25 июля 1952)



Родился в г. Новосибирске. В 1974 г. с отличием окончил Пермский государственный университет по специальности «Геофизические методы поисков и разведки». В 1974–1987 гг. – инженер, младший научный сотрудник и старший научный сотрудник Камского отделения ВНИГНИ (г. Пермь). С 1988 г. – заместитель директора по научной работе Горного института Уральского отделения РАН (г. Пермь).

В 1993–2004 гг. – заведующий филиалом кафедры геофизики ПГУ в Горном институте УрО РАН. С 2005 г. – директор Геофизической службы РАН (г. Обнинск). Доктор технических наук (1991), член-корреспондент РАН (2003).

Область научных интересов включает проблемы расширенной кинематической интерпретации данных сейсморазведки отраженными волнами; исследование природной и техногенной сейсмичности на различных масштабных уровнях; вопросы изучения полей микросейсмических шумов в пределах природных и природно-техногенных объектов; изучения особенностей строения и состояния литосферы сейсмологическими методами; развития стационарных и мобильных систем сейсмологического мониторинга за разномасштабными проявлениями сейсмичности.

Автор более 250 печатных работ, пяти монографий и книг, в том числе «Кинематическая интерпретация данных цифровой сейсморазведки в условиях вертикально-неоднородных сред» (1991), «Сейсмические опасности России» (2000), «Сейсмичность и сейсмическое районирование Уральского региона» (2001), «Юбилей российской сейсмологии. 2011 год» (2011).

Заслуженный деятель науки РФ (1999). Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (2014), медалями им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике», им. В. В. Федынского.

## **МАНДРИЦА** **Сергей Анатольевич**

(род. 9 июня 1962)



Родился в г. Алма-Ате. В 1979 г. окончил среднюю школу и поступил на биологический факультет Пермского государственного университета, который окончил с отличием в 1984 г. Был принят на работу стажером-исследователем на кафедру зоологии позвоночных ПГУ. С 1987 по 1990 г. учился в очной аспирантуре Зоологического института АН СССР (г. Ленинград), где в 1990 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 2001 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора биологических наук.

С 1991 по 2013 г. работал на кафедре зоологии позвоночных и экологии ПГУ (ПГНИУ), с 2002 г. – в должности профессора.

Область научных интересов – морфология, систематика рыб.

Опубликовано более 30 работ, в том числе одна монография («Сейсмодатированная система и классификация скорпеновых рыб (Scorpaeniformes Scorpaenoidei)» (2001).

## **МАРКЕЛОВ** **Владимир Вениаминович**

(род. 17 июля 1943)



Родился в г. Перми. В 1960 г. окончил среднюю школу № 82 г. Перми, в 1966 г. – факультет физической культуры Пермского государственного педагогического института. Доктор педагогических наук.

В 1969–1988 гг. – ассистент, старший преподаватель, зав. кафедрой спортивных дисциплин, доцент кафедры психологии Пермского государственного педагогического института, с 1988 г. – заведующий кафедрой психологии Пермского института повышения квалификации работников образования, с 2007 г. – заведующий кафедрой легкой атлетики и спортивных игр ПГПИ. В 2010–2013 гг. – профессор, совместитель кафедры общей и кли-

нической психологии ПГНИУ. В 2010–2015 гг. – председатель ГАК Березниковского филиала ПГНИУ. В настоящее время – профессор кафедр практической психологии и спортивных дисциплин Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета.

Область научных интересов – история, теория и методология психологии, педагогическая психология, дифференциальная психология личности, дифференциальная психология спорта. Руководит аспирантами, подготовил двух кандидатов наук. Член диссертационного совета Московского университета МВД России. Автор книг «Методологические основы и технология психолого-педагогического эксперимента» (2000), «Психологические основы безопасности жизнедеятельности» (2001), «Развитие индивидуальности человека в физическом воспитании и спорте» (2006), «Психолого-педагогические основы тренерского мастерства» (2014), «Искусство тренера» (2015).

Награжден медалью «Ветеран труда», знаком «Почетный работник высшего профессионального образования».

В 1982–1996 гг. совмещал работу в вузах с деятельностью в должности психолога сборных команд СССР и России.

## МАТАРЗИН Юрий Михайлович

(4 мая 1924 – 12 апреля 2004)



Родился в г. Перми в семье служащего. В 1939 г. поступил на учебу в специальную школу ВВС в г. Свердловске. В 1941 г. в числе добровольцев был направлен в военно-авиационную школу. С 1942 по 1945 г. участвовал в Великой Отечественной войне. В 1945–1946 гг. работал заведующим учебной частью и директором Пермской станции юных техников. В 1946–1951 гг. учился на геолого-географическом факультете Пермского государственного университета. Окончил его по специальности «Гидрология». Параллельно с учебой с 1949 по 1955 г. занимал руководящие должности в институте «Ураллеспроект». С 1955 г. работал в Пермском университете на кафедрах физической географии, метеорологии, а в 1969 г. перешел на кафедру гидрологии суши (с 1996 г. – гидрологии и охраны водных ресурсов). Ассистент (1955–1957), преподаватель (1957–1961), старший преподаватель (1961–1962), доцент (1962–1971), профессор (1971–1974, 1997–2004), заведующий кафедрой (1974–1997). Кандидат географических наук (1962). Доктор географических наук (1971). Ученое звание профессора присвоено в 1971 г. В 1974–1976 гг. неоднократно исполнял обязанности проректора по научной работе Пермского университета.

Сформировал научную школу изучения водохранилищ. Был инициатором комплексных исследований в этой области. В университете создал и руководил лабораториями водохозяйственных проблем (1961) и комплексных исследований водохранилищ (1979) в составе ЕНИ ПГУ, комплексной целевой программой «Кама» (1979). Долгое время возглавлял диссертационный совет по защите кандидатских и докторских диссертаций по своему направлению. Подготовил 1 доктора и 17 кандидатов наук. Автор более 250 научных работ, в том числе 7 монографий. Под его руководством издано 6 уникальных учебных пособий по гидрологии водохранилищ. Наиболее известные труды: «Камское водохранилище» (1959, в соавт.); «Специфика водохранилищ и их морфометрия» (1977, в соавт.), «Формирование водохранилищ и их влияние на природу и хозяйство» (учеб. пособие, 1981, в соавт.), «Гидрохимия водохранилищ» (учеб. пособие, 1987, в соавт.); «Гидрология водохранилищ» (учебник, 2004).

Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1984). Заслуженный профессор Пермского университета (2004). Действительный член Российской академии естественных наук (1994),



Российской экологической академии (1995), Международной академии наук высшей школы (1997). В 2004 г. за издание первого в России учебника «Гидрология водохранилищ» ему присуждена областная премия I степени им. Г. А. Максимовича. С 1971 по 1987 г. возглавлял Пермский областной комитет защиты мира.

За участие в Великой Отечественной войне, трудовую и общественную деятельность награжден орденами Отечественной войны II степени и «Знак Почета», а также 14 медалями и нагрудными знаками, в т.ч. «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина» (1970), «За фундаментальный вклад в научные исследования гидрологии суши» и др. Многократно награждался почетными грамотами и благодарностями Пермского университета, Западно-Уральского совнархоза, районных комитетов КПСС и Минвуза РСФСР. Заслуженный профессор Пермского университета.

## **МАТВЕЕВ Борис Константинович**

(18 марта 1926 – 16 июня 2014)



Родился в г. Орехово-Зуеве Московской области. В 1952 г. окончил геологический факультет Московского университета и продолжил образование в аспирантуре на кафедре геофизики МГУ. Ученик профессора А. И. Заборовского. После защиты кандидатской диссертации был приглашен на работу в Пермский государственный университет (1956). Доктор геолого-минералогических наук (1969), профессор кафедры геофизики ПГУ с 1970 г. Неоднократно избирался деканом геологического факультета.

В сфере научных интересов преобладают два направления: инженерная геофизика и электромагнитная разведка полезных ископаемых. Теоретически и экспериментально обосновал целесообразность применения геофизических методов для изучения динамики подземных вод и разведки карста, опробовал их в различных регионах страны и всячески содействовал внедрению в производство. С этой целью участвовал в работе многих геофизических экспедиций в Крыму и Армении, Туркменистане, на Северном и Южном Урале, в Пермском Предуралье и других регионах. Вместе со своими учениками в числе первых применил компьютерные технологии обработки и интерпретации электромагнитных зондирований Земли.

По результатам исследований опубликовал свыше 100 статей, шесть обобщающих монографий: «Геофизические методы изучения движения подземных вод», «Интерпретация электромагнитных зондирований» и др. Разработанные им и его учениками методы и методики описаны в учебниках, учебных пособиях и справочниках для геофизиков и гидрогеологов.

Автор учебника для вузов «Электроразведка», вышедшего двумя изданиями (1962, 1990). В основу учебника положен «метод общих принципов», а также новая классификация методов электроразведки.

Ветеран войны и труда, лауреат Пермского университета по науке, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный профессор Пермского государственного университета (2006), имеет правительственные награды.

## **МИКОВ** **Александр Иванович**

(род. 16 августа 1949)



Родился в г. Перми. В 1971 г. окончил электротехнический факультет Пермского государственного политехнического института по специальности «Автоматика и телемеханика». Работал на кафедре вычислительной техники и автоматического управления ППИ, затем в НИИ управляющих машин и систем. В 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Исследование стохастических систем оперативного обмена информацией».

С 1977 г. работал на механико-математическом факультете Пермского государственного университета на кафедре прикладной математики в качестве ассистента, старшего преподавателя, доцента. С 1984 по 1989 г. был деканом механико-математического факультета. В 1989 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Языковое ядро автоматизации систем моделирования и его расширение для проектирования встроенных микроВС». Профессор по кафедре прикладной математики (1991). В 1991 г. вместе с коллегами создал в Пермском государственном университете кафедру математического обеспечения вычислительных систем и заведовал этой кафедрой до переезда в г. Краснодар в 2003 г. В настоящее время заведует кафедрой вычислительных технологий Кубанского государственного университета.

Основное направление деятельности – компьютерные науки. В частности, теория и разработка информационных систем, системы имитационного моделирования, мультиагентные системы, прикладные логики, компьютерная безопасность, системное программирование. Руководил разработкой ряда крупных программных систем, участвовал в разработке общесистемного программного обеспечения для суперЭВМ «Эльбрус 3.1». Руководит проектами по грантам Российского фонда фундаментальных исследований.

Автор более 170 научных работ, в том числе книг – «Моделирование вычислительных систем» (1982), «Автоматизация системного проектирования ЦВМ» (1986), «Автоматизация синтеза микропроцессорных управляющих систем» (1987), «Методы трансляции языков моделирования» (1988), «Структурный анализ» (1991), «Информатика. Введение в компьютерные науки» (1998, 2003, 2012), «Распределенные компьютерные системы и алгоритмы» (2009), «Информационные процессы и нормативные системы в IT: Математические модели. Проблемы проектирования. Новые подходы» (2013), «Вычислимость и сложность алгоритмов» (2013), «Performance evaluation» (2013), «Modeling and analysis of concurrent systems» (2013), «Графы и грамматики» (2014), «Вероятностные модели компьютерных сетей» (2014). Главный редактор серии межвузовских сборников «Моделирование вычислительных систем и процессов», «Математика программных систем».

Действительный член Международной академии информатизации и Академии информатизации образования. Награжден медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ (2006).

## **МИХЕЕВ** **Дмитрий Романович**

(20 ноября 1931 – 21 февраля 2011)



Родился в д. Червянка Омутнинского района Тюменской области. В 1957 г. окончил Всесоюзный заочный экономический институт в г. Москве. До по-

ступления в аспирантуру в Пермский государственный университет в 1962 г. работал журналистом в областной газете «Звезда». После защиты кандидатской диссертации занимал должности старшего преподавателя и доцента кафедры политэкономии ПГУ. В 1980 г. – заведующий кафедрой политэкономии Пермского политехнического института. В 1989 г. вернулся в ПГУ на должность доцента кафедры политэкономии. В феврале 1998 г. защитил докторскую диссертацию. С 1998 г. и в 2004–2005 гг. – профессор кафедры политэкономии ПГУ.

Область научных интересов – эффективность живого труда. Разработанная им категория живого труда, экономящего средства производства, обогатила теорию трудовой стоимости. Углубляя эту теорию, сделал существенный вклад в приращение научного знания о структуре вновь созданной стоимости. Раскрыл «анатомию» процесса производства новой стоимости при экономии ресурсов, а также сформулировал и ввел в научный оборот понятия добавочно-го необходимого и прибавочного продукта от этой экономии.

Опубликовал 100 научных работ, в том числе учебное пособие «Эффективный бизнес» (1994). В 1987 г. Министерством высшего и среднего специального образования СССР за заслуги в области высшего образования награжден нагрудным знаком «За отличные успехи в работе».

## **МОРОЗОВ Константин Иванович**

(род. 14 января 1960)



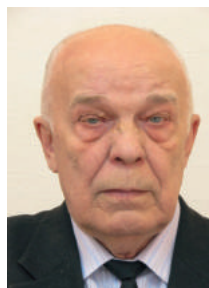
Родился в г. Перми. В 1982 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. Кандидатскую диссертацию по термодинамике магнитных жидкостей защитил в 1988 г. в Уральском государственном университете (г. Свердловск). С 1988 г. – младший научный сотрудник, а с 1995 г. – старший научный сотрудник Института механики сплошных сред УрО РАН. В 2004 г. в Пермском университете защитил докторскую диссертацию по статистической физике магнитных дисперсных сред. Работал по совместительству в Пермском университете: с 1983 г. – ассистент, с 1989 по 1996 г. – старший преподаватель кафедры теоретической физики, с 2004 г. – доцент, с 2005 по 2009 г. – профессор кафедры физики фазовых переходов Пермского государственного университета.

Область научных интересов – статистическая физика и гидродинамика магнитных жидкостей, транспортные явления в молекулярных и дисперсных средах, реология активных сред, направленный транспорт микро- и наночастиц. Широко известен своими работами по учету эффектов дипольных взаимодействий на физические свойства магнитных жидкостей и по статистической теории эффекта Соре в молекулярных и коллоидных жидких смесях. В 2003 г. за цикл работ по гидродинамике магнитной жидкости награжден дипломом президиума УрО РАН и премией им. академика Н. А. Семихатова.

В настоящее время работает в университете Технион (Хайфа, Израиль).

## **МОСКАЛЕВ Александр Васильевич**

(род. 25 сентября 1931)



Родился в с. Лесные Моркваши Верхне-Услонского района ТАССР. В 1961 г. окончил юридический факультет Пермского государственного

университета. В 1961–1966 гг. – старший инструктор Пермского облисполкома. С 1966 г. – ассистент кафедры теории и истории государства и права. В 1971 г. окончил целевую аспирантуру Московского государственного университета, защитил кандидатскую диссертацию.

С 1971 по 1973 г. – старший преподаватель кафедры истории и теории государства и права Пермского государственного университета. В 1974 г. присвоено ученое звание доцента. С 1973 по 1990 г. – доцент кафедры государственного права и советского строительства.

Докторскую диссертацию защитил в 1990 г. в МГУ по теме «Теоретические проблемы совершенствования местных советов». В 1992 г. присвоено ученое звание профессора. С 1990 по 1995 г. – заведующий кафедрой государственного права и советского строительства ПГУ. С 1995 по 2012 г. – заведующий кафедрой конституционного и финансового права ПГНИУ. С 2012 г. по 2015 г. – профессор этой кафедры.

Научные интересы связаны с организацией местной власти, с местным самоуправлением, муниципальным правом. Разработал основные положения теории и методологии совершенствования местных советов и местного самоуправления.

Опубликовал более 50 научных работ. Автор книг «Трудовое право и муниципальная служба в России» (2001, в соавт.), «Проблемы перестройки местных советов» (1989), «Проблемы совершенствования местных советов на современном этапе» (1988), «Сессионная деятельность местных советов» (1975). Составитель и редактор ряда сборников и справочников: «Административно-территориальное деление Пермской области» (1965), «Российское налоговое законодательство» (1992), «Муниципальное право. Основные законодательные акты» (1996), «Муниципальное право России» (2008).

## **МЯГКОВ** **Владимир Фадеевич**

(10 августа 1929 – 5 июля 2013)



Родился в г. Камышловое Свердловской области. Работал слесарем. В 1954 г. окончил с отличием технический факультет Пермского государственного университета (горный инженер-геолог). В 1961 г. защитил кандидатскую, в 1977 г. – докторскую диссертации. В 1978 г. присвоено ученое звание профессора. Заслуженный деятель науки РФ (2000).

Более 30 лет (1954–1979; 1994–2009) проработал в Пермском университете, 15 лет (1980–1994) – в Уральской горно-геологической академии. Последователь горно-геометрического направления изучения месторождений полезных ископаемых, разработанного П. К. Соболевским. До 2009 г. работал в качестве профессора кафедры инженерной геологии и охраны недр Пермского университета.

Получил оригинальные и значимые результаты в вопросах развития теории геологического поля и методологии научных исследований; а также в вопросах разработки новых научных принципов и способов решения важнейших задач генетической и прикладной геологии. Разработал оригинальный учебный курс «Моделирование и анализ геологических полей месторождений», который преподавал в вузах Перми, Екатеринбурга, С.-Петербурга, Красноярска, Новочеркасска, Донецка. Курс по итогам Всесоюзного конкурса награжден дипломом и премией Госкомобразования СССР. Опубликовал 98 работ, в том числе четыре монографии и учебник «Рудничная геология» (1986).

Подготовил 12 кандидатов, двух докторов геолого-минералогических наук. Награжден Мингео РСФСР знаком «Отличник разведки недр» и Минвузом СССР дважды знаком «За отличные успехи в работе». В течение 20 лет представлял уральские вузы в головном совете Минвуза РФ по геологии и разведке МПИ. Награжден тремя медалями СССР и РФ: «За доблестный

труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Ветеран труда», «50 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.»

## **ОБОРИН Александр Антонович**

(17 сентября 1933 – 1 августа 2008)



Родился в г. Перми. В 1956 г. окончил геологический факультет Пермского университета и был принят на работу в трест Востсибцветметразведка (геолог, начальник отряда геолого-разведочных партий). В 1958–1962 гг. работал в Пермском геолого-разведочном тресте Уральского геологического управления. В 1962–1975 гг. – старший геолог, научный сотрудник, заведующий отделом геохимических исследований Камского отделения Всесоюзного научно-исследовательского геолого-разведочного нефтяного института. В 1975–2008 гг. – организатор и бессменный заведующий лабораторией геологической микробиологии Института экологии и генетики микроорганизмов Уральского отделения РАН. В 1960–1990-х гг. читал курс «Основы геологии» на биолого-химическом факультете Пермского педагогического института. С 1996 по 2008 г. преподавал на кафедре биогеоценологии и охраны природы Пермского университета. Кандидатскую диссертацию защитил в 1974 г., докторскую – в 1991 г. Ученое звание профессора присвоено в 1993 г.

Область научных интересов – геохимическая деятельность микробного биоценоза подземной биосферы Земли. За цикл научных работ «Геохимическая деятельность «бактериального фильтра» Земли» ему была присуждена премия им. Г. А. Максимовича. Создатель и куратор вузовско-академического УНЦ «Биосфера». Подготовил трех докторов и 7 кандидатов наук. Автор более 300 научных трудов, в том числе более 10 монографий. Наиболее известные: «Оценка нефтегазоносности локальных объектов Приуралья по биогеохимическим критериям» (1988, в соавт.), «Микроорганизмы и охрана почв» (1989, в соавт.), «Основы теории геохимических полей углеводородных скоплений» (1993, в соавт.), «Нефтегазопроисковая гео-микробиология» (1996, в соавт.), «Концепция организованности подземной биосферы» (2004, в соавт.)

Награжден бронзовой медалью ВДНХ «За достижения в области нефтегазопроисковой гео-микробиологии», почетным знаком «Изобретатель СССР», медалью «Ветеран труда», почетными грамотами РАН и УрО РАН. Был действительным членом Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, лауреатом премии Правительства РФ в области науки и техники за разработку и внедрение комплекса биотехнологий и систем восстановления нарушенных и загрязненных углеводородами тундровых и северотаежных биогеоценозов (2008).

## **ПАТЫК-КАРА Наталья Георгиевна**

(20 мая 1938 – 29 октября 2008)



Родилась в г. Москве. В 1960 г. окончила с отличием географический факультет Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова по кафедре геоморфологии, где и работала до 1968 г. и в период 1975–1979 гг. С 1968 по 1975 г. как сотрудник ВИМСа занималась иссле-



дованием оловоносности Северо-Востока России. В 1966 г. защитила кандидатскую диссертацию, посвященную геоморфологии Малого Хингана, а в 1983 г. – защитила докторскую, в которой исследовались проблемы геологии-геоморфологии россыпей Северо-Востока Азии. В 1987 г. перешла на работу в Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, в котором в это время была создана группа геологии россыпей под руководством академика Н. А. Шило. Вся последующая научная деятельность была связана с работой этой группы, в тесном сотрудничестве с Н. А. Шило занимающейся развитием теоретических основ учения о россыпных месторождениях, – поддерживая высокий уровень отечественной школы геологии россыпей. Особенно значителен ее вклад в изучение россыпных месторождений редких металлов, титана и циркония в континентальных областях и на шельфе Мирового океана, в познание эволюции россыпеобразующих процессов, в развитие методологии поисков россыпных месторождений. Профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского государственного университета с 2003 по 2008 г.

В сферу научных интересов входили не только практически все регионы России и стран СНГ, но и крупнейшие россыпные районы и провинции мира: Канада, Австралия, Индия, Китай и Южная Африка.

Являлась заместителем председателя секции россыпей научного совета по рудообразованию, членом рабочей группы «Шельф» Комиссии по проблемам Мирового океана, членом специализированных советов по защите диссертаций (ИГЕМ, ИМГРЭ), председателем комитета по четвертичным полезным ископаемым Международной ассоциации ИНКВА, ученым секретарем Комиссии по россыпным месторождениям Международной ассоциации по генезису рудных месторождений (МАГРМ), а также руководителем Международного проекта IGCP-514 «Флювиальные палеосистемы: эволюция и полезные ископаемые». Имеет звание почетного разведчика недр (1998) и знак «Отличник разведки недр» (2006). Автор около 300 печатных работ, в том числе в международных изданиях, а также 6 монографий. Последняя монография «Минерагения россыпей» (2008) является фундаментальным трудом, обобщающим достижения не только российской, но и мировой науки о геологии россыпей последних десятилетий.

## **ПЕРМЯКОВА Татьяна Михайловна**

(род. 5 марта 1970)



Родилась в г. Перми. В 1992 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических наук с 2009 г., доцент кафедры иностранных языков Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» – Пермь с 2003 г. С 1992 по 2002 г. – преподаватель, с 2002 г. – доцент, с 2010 по 2014 г. – профессор кафедры английской филологии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – межкультурная коммуникация, теория коммуникации, анализ дискурса, язык специальных целей. Автор книг «Межкультурная коммуникация в свете теории дискурса» (2007), «Корпусный анализ в межкультурной коммуникации» (2009).

Лауреат областной премии им. В. С. Мерлина (2000).

## ПЕРСКИЙ Юрий Калманович

(29 декабря 1936 – 7 марта 2015)



Родился в г. Кременчуге (Украина). В 1959 г. окончил инженерно-экономический факультет Уральского политехнического института (г. Свердловск). Ученик известного ученого-экономиста профессора В.И. Ганштака. В 1959–1963 гг. – экономист, руководитель группы на авиационном заводе (г. Пермь); в 1963–1965 гг. – старший экономист отдела цен Западно-Уральского совета народного хозяйства; в 1965–1968 гг. – аспирант Московского инженерно-экономического института им. С. Орджоникидзе; в 1968–1985 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры экономики и организации промышленного производства Пермского политехнического института. В 1986–1992 гг. – заведующий этой же кафедрой. В 1987 г. защитил докторскую диссертацию в Ленинградском политехническом институте, с 1989 г. – профессор. С 1993 по 2010 г. – заведующий кафедрой экономической теории и мировой экономики Пермского государственного университета. С 2010 по 2015 г. Ю.К. Перский являлся профессором кафедры «Менеджмент и маркетинг» Пермского национального исследовательского политехнического университета.

Основные работы посвящены эффективности и оптимизации хозяйственных систем микроуровня экономики, в том числе хозяйственных систем производственной инфраструктуры, а также синтезу микро- и макроэкономического анализа и его приложению к современным стратегиям интенсивного хозяйствования. Обосновал, что проблема интенсивного функционирования хозяйственных (экономических) систем должна решаться не с позиции приоритета количественных оценок создаваемого продукта, а с ориентацией на использование этих оценок для достижения полезных эффектов в организации и управлении. Автор книг «Автоматизация управления инструментальным хозяйством» (1982), «Экономия затрат при инструментальном обслуживании» (1987), «Предприятие и макроэкономическая среда» (2000, в соавт.) и др.

Ю.К. Перский более 10 лет являлся председателем диссертационного совета по защитах кандидатских и докторских диссертаций в области экономики и управления народным хозяйством. За время работы им подготовлено более 40 кандидатов и докторов экономических наук, опубликовано более 400 научных работ.

## ПЕТРОВ Борис Иосифович

(род. 25 августа 1942)



Родился в г. Перми. В 1959 г. поступил на химический факультет Пермского университета. Еще будучи студентом, активно включился в научно-исследовательскую работу кафедры органической химии. В 1964 г. с отличием окончил университет и был оставлен ассистентом на кафедре аналитической химии. В 1968 г. защитил кандидатскую, в 1989 г. – докторскую диссертации.

Основные научные интересы – органические реагенты, процессы экстракции, методы экстракционного разделения и выделения элементов преимущественно с использованием производных пиразолона. Синтезировал ряд новых химических реагентов, аналитические свойства которых стали предметом изучения целой группы ученых не только Пермского университета, но и других вузов страны. Показал эффективность диантипирилалканов как нейтральных реа-

гентов, извлекающих по координационному механизму более 30 ионов металлов из различных растворов, и 1-алкил-3-метил-2-пиразолин-5-онов, а также их конденсированных производных как кислотных реагентов, извлекающих элементы по катионообменному механизму из щелочных и аммиачных сред. Изучил расщепляющиеся экстракционные системы (трехфазные, с двумя органическими фазами и без органического растворителя) с производными пиразолона. Повышение избирательности, степени абсолютного концентрирования, безопасности процессов открыло новые возможности анализа концентратов. Автор более 250 научных статей, включая 60 авторских свидетельств на изобретения, подготовил несколько кандидатов наук.

В 1990 г. избран по конкурсу в Алтайский государственный университет, где и работает по настоящее время. Несколько лет исполнял обязанности заведующего кафедрой аналитической химии, декана химического факультета. В настоящее время – профессор кафедры аналитической химии. Председатель диссертационного совета. Не теряет связи с Пермским университетом, проводит совместные исследования, публикует совместные статьи.

## ПИСМАНИК Матвей Григорьевич

(род. 14 июня 1930)



Родился в г. Витебске. В 1953 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета. С 1953 по 1960 г. – на юридической работе, с 1954 по 1960 г. по совместительству преподает научный атеизм в ПГУ, педагогическом и медицинском институтах. В 1960–1961 гг. – преподаватель кафедры философии ПГУ. В 1961–1964 гг. – аспирант философского факультета МГУ. В 1964–1981 гг. – старший преподаватель, доцент, профессор кафедры философии Пермского политехнического института. По совместительству работал на кафедре философии ПГУ. В 1981–1983 гг. – профессор кафедры философии Карлова университета (Прага). С 1983 г. по 2009 г. – профессор кафедры философии ПГТУ. С 2009 г. по настоящее время – профессор кафедры культурологии ПГАИК. В 1964 г. защитил кандидатскую диссертацию «Женщина и религия», в 1978 г. – докторскую «Преодоление индивидуальной религиозности в развитом социалистическом обществе».

Круг научных проблем – социальная философия, социология, философия религии, социальная психология, этика, методология научного исследования. Опубликовал более 200 научных работ, в том числе монографии «Личность и религия» (М., 1976), «Isikusus ya religion» (Таллин, 1979), «Индивидуальная религиозность и ее преодоление» (М., 1984), «Диалог о вере» (Пермь, 1989). Основной автор и редактор учебного пособия для учителей, студентов и старшеклассников «Религия в истории и культуре» (Пермь, 1995), учебника для вузов «Религия в истории и культуре» (М., 1998, 2000). Автор учебных пособий для вузов «Лекции по религиоведению» (Пермь, 2006. 1-е и 2-е изд.), «Религиоведение» (М., 2009).

## ПОРОСЁНКОВ Сергей Владимирович

(род. 28 мая 1953)



Родился в г. Ташкенте. В 1970 г. окончил среднюю школу № 17 поселка Асбестовский Свердловской области, в 1975 г. – философский факультет Уральского государственного университета им. А. М. Горького в г. Свердловске.

В 1975–1979 гг. – ассистент кафедры философии Пермского политехнического института. В 1979–1982 гг. – аспирант кафедры философии гуманитарных факультетов МГУ им. М. В. Ломоносова. В 1983–2008 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедры философии Пермского государственного технического университета. С 2003 г. – доктор философских наук, с 2008 г. – заместитель директора по науке Пермского института (филиала) РЭУ им. Г. А. Плеханова. Работал в ПГНИУ до 2013 г. в качестве профессора кафедры философии (по совместительству).

Область научных интересов – онтология и теория познания, экзистенциальная философия, аксиология. В 2003–2011 гг. – член диссертационных советов по философским наукам ПГУ и ПГТУ. Подготовил пять кандидатов наук. Автор книг «Существование и деятельность в определении ценностного отношения» (2004), «Бытие, духовные ценности, субъективность» (2009), «Качественные изменения человека в информационном обществе и развитие образования» (в соавт. с Н. А. Власовой).

Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Пермского края.

## **ПРОВОРОВ** **Виктор Михайлович**

(10 декабря 1931 – 31 июля 2009)



Родился в г. Белая Холуница Кировской области. В 1946 г. поступил работать слесарем на местный машиностроительный завод. С 1951 по 1953 г. служил в радиороте группы Советских войск в ГДР. В 1954 г. с отличием окончил вечернюю школу, а в 1959 г. – с отличием Пермский государственный университет по специальности «Инженер-геолог-нефтяник». С 1959 по 1964 г. работал в ГПК треста «Пермнефтегазразведка» по подготовке локальных структур под глубокое бурение. С 1964 г. переведен в Камский филиал (отделение) ВНИГНИ (ныне – КамНИИКИГС). Занимался изучением истории геологического развития, современного строения, перспектив нефтегазоносности, закономерностей формирования и размещения месторождений, количественной оценкой ресурсов нефти и газа, научным обоснованием направлений ГРП, изучением передовых складок Урала, разработкой планов ГРП Свердловской, Пермской, Кировской областей. На рубеже 1960-х-1970-х гг. в Удмуртии при его участии и вопреки мнению большинства геологов были открыты крупные месторождения нефти.

В 1970 г. защитил кандидатскую диссертацию по строению и нефтегазоносности Юрюзано-Сылвинской впадины. В 1975–1978 гг. возглавлял группу советских специалистов в ГДР как главный консультант по геологии нефти и газа, руководил прогнозной оценкой ресурсов. При нем в ГДР были удвоены промышленные запасы нефти и газа, что привело к снижению их льготных поставок из России. С 1978 г. вновь работает в КО ВНИГНИ, в том числе с 1980 по 1984 г. – в должности директора. С 1982 г. изучает перспективы нефтеносности Среднего Поволжья; опубликованы научные издания по геологии и нефтегазоносности северных и западных районов Урало-Поволжья, карты тектоники и нефтегазоносности СССР, РСФСР, детализирована и расширена на Среднее Поволжье схема строения верхнедевонско-турнейского палеошельфа, имеющего важнейшее значение для нефтегазоносности недр ВУ НГП.

В 1994 г. защищает докторскую диссертацию, посвященную особенностям строения и нефтегазоносности северных и западных районов ВУ НГП. Разрабатывает методику составления кадастров и сами кадастры нефтегазоперспективных земель, планы региональных работ, переоценивает прогнозные ресурсы различных регионов. Вместе с ведущими специалистами различных регионов России в течение 1999–2000 гг. участвовал в разработке и публикации нового «Методического руководства по количественной и геолого-экономической оценке ресурсов

нефти, газа и конденсата». Член координационного методического совета по оценке ресурсов углеводородов Волго-Уральской НПП.

С 2001 г. по совместительству работает профессором кафедры региональной геологии Пермского университета. В 1998 г. назначается заместителем директора КамНИИКИГС по геологии. В.М. Проворов – член двух диссертационных советов, председатель углеводородной секции Уральского координационного совета по геологии и недропользованию, эксперт по геолого-экономической оценке нефтегазоносности ВУ НПП. Автор и соавтор свыше 300 научно-исследовательских работ, из которых 167 опубликовано. В 1999 г. присвоено ученое звание профессора.

С 2001 г. В.М. Проворов особое внимание уделяет изучению зоны сочленения Предуральской депрессии и складчато-надвиговой зоны Урала, динамики ресурсов и запасов углеводородов, а также планированию нефтегазопроисковых работ на ближнюю и дальнюю (до 2015 г.) перспективу за счет федеральных средств и на основе лицензирования перспективных площадей. В 2004 г. участвовал в составлении и издании «Карты топливно-энергетических ресурсов России м-ба 1:5000000».

Награжден памятным знаком «300 лет горно-геологической службы России», медалью «За доблестный труд». Удостоен званий «Отличник разведки недр», «Почетный разведчик недр», «Заслуженный геолог РСФСР», в ГДР награжден «Почетной иглой в золоте», дважды – знаком «Активист труда» и др.

## ПУТИН Геннадий Федорович

(15 января 1947–25 апреля 2015)



Родился в г. Перми. В 1970 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. В 1970–1972 гг. – лейтенант Советской армии в Забайкальском военном округе. С 1972 г. работает на кафедре общей физики, с 1990 г. возглавляет ее. С 2000 г. – доктор физико-математических наук.

Автор свыше 150 научных публикаций, из них более 25 – в зарубежной печати. Основные работы посвящены экспериментам по физической гидродинамике и теплофизике, гравитационной, вибрационной и термомагнитной конвекции, пространственно-временному хаосу и нелинейным волновым режимам в гидродинамических системах, гидромеханике невесомости. Руководитель работ по созданию датчика конвекции и низкочастотных микроускорений на космических аппаратах, с помощью которого кафедрой в 1998–2000 гг. проведено более 50 экспериментов на орбитальном комплексе «Мир». Соруководитель с российской стороны в совместных российско-французских экспериментах по физике жидкостей в окрестности термодинамической критической точки и российско-американских экспериментах по жидкофазному спеканию композитов на ОС «Мир». Член секций «Космическое материаловедение» и «Механика невесомости и гравитационно-чувствительные системы» Совета по космосу РАН, а также Координационного научно-технического совета Росавиакосмоса. Руководитель хоздоговоров, грантов РФФИ, Миннауки и Мин-образования РФ, международных проектов. Редактор сборника научных трудов «Гидродинамика». Член оргкомитетов российских национальных конференций по теплообмену и российских симпозиумов «Механика невесомости».

Руководитель пяти кандидатских диссертаций. По итогам учебно-методической и научной работы неоднократно побеждал в конкурсе на звание «Соросовский доцент». Награжден почетными дипломами NASA и университета Хантсвилла за работы по программе «Мир»-«Шаттл», дипломом I степени и премией Пермского края за лучшую работу в области механики и процессов управления (2007), нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ».



## РАЙХЕР Юрий Львович

(род. 27 сентября 1948)



Родился в г. Перми. Окончил физический факультет Пермского государственного университета в 1971 г. Доктор физико-математических наук с 1996 г., профессор кафедры физики твердого тела с 2002 по 2007 г. После окончания аспирантуры в 1974 г. работал младшим научным сотрудником, затем старшим и ведущим научным сотрудником Института механики сплошных сред Уральского отделения РАН; с 1991 г. – заведующий лабораторией кинетики анизотропных жидкостей ИМСС УрО РАН.

Области научных интересов – физика магнитных наночастиц (теория магнитного резонанса и релаксации, теория динамического магнитного гистерезиса), физика и механика композиционных материалов на основе магнитных наночастиц (магнитные жидкости, феррожидкие кристаллы, феррогели, магнитные эластомеры). Руководит аспирантами, подготовил 7 кандидатов наук (Россия) и трех Docteurs del'Université Pierreet Marie Curie (Франция).

Участвовал с приглашёнными и устными докладами в работе научных конференций в России, Германии, Франции, Бразилии, США, Ирландии, США, Японии, Великобритании, Индии, Испании, Германии, входил в программные комитеты ряда этих конференций, общее число докладов – около 200. Автор около 170 статей и двух обзорных работ в *Advances of Chemical Physics* (1994 и 2004).

Член научного совета РАН по физике конденсированного состояния. В 2003 г. избран членом Международного оргкомитета по магнитным жидкостям, представляет в нем Россию. Член редакционных коллегий журналов «Вычислительная механика сплошных сред», «Вестник Пермского университета. Серия: Физика», *Journal of Soft Matter*.

Лауреат премии I степени Пермского края в области науки (2009); награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (2010).

## РЕМЕННИКОВ Валентин Григорьевич

(14 мая 1949–28 августа 2008)



Родился в г. Перми. В 1975 г. окончил биологический факультет Пермского государственного университета. В 1975 г. – стажер кафедры микробиологии Московского государственного университета, в 1976–1979 гг. – аспирант этой же кафедры. С 1980 г. – ассистент кафедры физиологии растений биологического факультета Пермского университета, затем – старший преподаватель и доцент. С 1994 по 1996 г. – старший научный сотрудник этой же кафедры. Доктор биологических наук с 1997 г. В 1997–2007 гг. – профессор кафедры физиологии растений и микроорганизмов биологического факультета Пермского университета.

Область научных интересов – микробиология, а именно фотооксидазная реакция и ее роль в бактериальном фотосинтезе. Выявил несколько механизмов фотооксидазной реакции; доказал, что хроматофоры пурпурных бактерий, обладающие ею, являются биологическими топками, сжигающими органическое вещество для снижения концентрации кислорода в клетке. Подготовил двух кандидатов наук. Опубликовал более 50 научных работ.

## РОГОВОЙ Анатолий Алексеевич

(род. 6 декабря 1944)



Родился в г. Перми. В 1971 г. окончил Пермский политехнический институт по специальности «Динамика и прочность машин». Ученик члена-корреспондента АН СССР А. А. Поздеева. С 1971 по 1976 г. – младший научный сотрудник отдела физики полимеров Уральского научного центра АН СССР. В 1976 г. Президиумом АН СССР А. А. Роговому присвоено ученое звание старшего научного сотрудника. С 1979 г. по настоящее время заведует лабораторией нелинейной механики деформируемого твердого тела. С 1993 г. – заместитель директора по научной работе Института механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук. В 1976 г. защитил кандидатскую диссертацию в Московском институте электронного машиностроения, а в 1993 г. – докторскую в С.-Петербургском государственном университете. С 2002 по 2012 г. – профессор кафедры механики сплошных сред (с 2004 г. – кафедра механики сплошных сред и вычислительных технологий) Пермского государственного университета, с 1995 г. по настоящее время – профессор кафедр математического моделирования систем и процессов и динамики и прочности машин Пермского национального исследовательского политехнического университета.

Область научных интересов – разработка определяющих соотношений для упругих, упругопластических и вязкоупругопластических сред при конечных деформациях, развитие численных методов решения задач с такими уравнениями состояния, разработка теории конечных деформаций упругих слабосжимаемых материалов и построение аналитических решений задач для таких сред.

Соавтор книг «Равновесие тел вращения под действием массовых сил» (1983) и «Структурные механизмы формирования механических свойств зернистых полимерных композитов» (1997).

## РОМАНОВА Людмила Алексеевна

(17 марта 1944 – 9 ноября 2004)



Родилась в г. Кемерове. В 1967 г. окончила вечернее отделение экономического факультета Пермского государственного университета. Ученица заслуженного деятеля науки, профессора Р. А. Коренченко. Трудовую деятельность начинала рабочей, затем работала экономистом цеха, научным сотрудником НИИ. В 1970–1973 гг. обучалась в очной аспирантуре ПГУ. В 1974 г. – ассистент кафедры отраслевых экономик Пермского университета. В 1990–1994 гг. – депутат Пермского областного Совета народных депутатов, член малого Совета, председатель комиссии по экономике, налогам, финансам и бюджету.

В 1995 г. – доктор экономических наук, профессор кафедры экономики, предпринимательства и менеджмента, в 1999 – заведующий этой кафедрой. С 1997 г. – руководитель отделения дополнительного профессионального экономического образования ПГУ. В 1995 г. – действительный член Академии экономических наук Украины, член-корреспондент Академии экономических наук и предпринимательской деятельности России, в 1999 г. – действительный член Академии экономических наук и предпринимательской деятельности России. Член диссертационного совета. В Пермском государственном университете формирует новое научное направление – «Региональное и муниципальное управление».

Основные работы посвящены экономике, организации и управлению промышленными предприятиями, экономике и управлению регионом, муниципальным образованием. Автор монографии «Экономика региона: самостоятельность и государственное регулирование», методических работ, научных статей.

## **РУМЯНЦЕВ** **Александр Николаевич**

(род. 13 июня 1956)



Родился в г. Осе Пермской области. В 1978 г. окончил Пермский политехнический институт; в 1987 г. – аспирантуру при кафедре математического анализа Пермского политехнического института, в 1996 г. – докторантуру при кафедре экономической кибернетики Пермского государственного университета. Кандидат физико-математических наук (1988). Тема диссертации «Конструктивное исследование разрешимости краевых задач для функционально-дифференциальных уравнений» (01.01.02). Доктор физико-математических наук (2000). Тема диссертации «Вычислительный эксперимент в исследовании функционально-дифференциальных моделей: теория и приложения» (05.13.18). С 1978 по 1989 г. работал в Пермском политехническом институте. С 1990 г. – научный сотрудник Пермского государственного университета, с 1996 г. – доцент кафедры экономической кибернетики, с 2007 по 2015 г. профессор кафедры математического обеспечения вычислительных систем (МОВС) Пермского государственного университета. Преподает учебные дисциплины по тематике инжиниринга и реинжиниринга бизнеса, руководит курсовыми и выпускными работами студентов, специализирующихся по кафедре МОВС.

Основные исследования посвящены разработке теории доказательного вычислительного эксперимента, построению конструктивных методов в исследовании функционально-дифференциальных моделей в различных отраслях. Автор 75 научных работ, в том числе монографии «Доказательный вычислительный эксперимент в исследовании краевых задач» (1999).

С 1991 г. занимается бизнесом в сфере ИТ-консалтинга. С момента создания в 1991 г. компании «Прогноз» и до 2000 г. работал в ней в различных должностях, с 2001 по 2006 г. – генеральный директор ООО «Информ-Консалтинг», с 2006 по 2014 г. – генеральный директор ООО «ИБС Пермь», с 2014 г. работает в компании ООО «Парма-Телеком» в должности директора по корпоративному обучению и научной деятельности.

## **САМСОНОВА** **Маргарита Викторовна**

(род. 12 марта 1948)



Родилась в г. Перми. В 1972 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета (романо-германское отделение, квалификация «Филолог. Преподаватель французского языка»).

По окончании учебы в ПГУ работала на кафедре латинского, немецкого, французского языков: с 1972 г. – преподавателем латинского и французского языков, с 1986 г. – старшим преподавателем, с 1991 г. – доцентом. С 1993 по 2003 г. заведовала кафедрой иностранных языков Пермского военного института ракетных войск. В 2003–2013 гг. – профессор кафедры романской филологии и кафедры лингводидактики, заместитель декана по

учебной работе факультета современных иностранных языков и литератур ПГНИУ. В 1984 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Рони-старший – романист. Поэтика. Проблематика. Творчество». М. В. Самсонова ведет научно-исследовательскую работу в области лингводидактических проблем преподавания иностранных языков и дидактических факторов образовательной деятельности в вузе, а также французского языка и литературы. В 2003 г. присвоено звание профессора по кафедре иностранных языков. Подготовила трех кандидатов наук.

Автор монографий и учебных пособий: «Культура речевого общения. Французский язык» (2006), «Художественный мир Рони-старшего» (2009), «История зарубежной литературы. Немецкая и французская проза и драма XX века» (2012, в соавт. с Г. С. Рущкой, А. А. Шевченко). Общий список публикаций содержит более 100 научных работ.

Особым уважением на факультете современных иностранных языков и литератур М. В. Самсонова пользовалась в связи с большой работой, которую она проводила в качестве зам. декана по учебной работе. Обладая незаурядными организаторскими качествами, она успешно координировала многие вопросы, связанные с учебной жизнью факультета. Неоднократно была председателем жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по французскому языку, председателем региональной предметной комиссии по Единому государственному экзамену по иностранным языкам.

Награждена грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

## СЕМАКИН Игорь Геннадьевич

(19 мая 1946 – 10 ноября 2014)



Родился в г. Дрогобыче (Украина). Связан с Пермским университетом с 1961 г., когда в пермской школе № 102 по инициативе Ю. В. Девингтала на базе вычислительного центра ПГУ был создан первый в городе класс математиков-программистов. Был учеником этого класса до окончания школы с золотой медалью в 1964 г. В этом же году поступил на физический факультет Пермского государственного университета, который окончил с отличием в 1969 г., получив специальность «Физик», специализация «Теоретическая физика».

С 1969 по 1979 г. – инженер-математик вычислительного центра ПГУ. В это время занимался научно-исследовательской работой в области теории конвективной устойчивости под руководством профессора Г. З. Гершуни. В пермской научной гидродинамической школе первым начал исследования задач свободной конвекции в аномально-вязких жидкостях. По этой тематике в 1980 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. С 1979 г. работает на кафедре прикладной математики Пермского университета (с 1993 г. – кафедра прикладной математики и информатики) старшим преподавателем, доцентом. С 2002 по 2014 г. – профессор этой кафедры. Наряду с исследованиями в области теоретической гидродинамики участвовал в разработке автоматизированной системы научных исследований (АСНИ) ПГУ в качестве заместителя главного конструктора. В 1985 г. в программу общеобразовательной школы вводится курс информатики. С этого времени И. Г. Семакин ведет активную деятельность, направленную на обеспечение школьной информатики преподавательскими кадрами, разработку учебных программ, учебной и методической литературы, а также занимается научно-исследовательской работой в области содержания и методики преподавания информатики. По этой тематике имеет более 100 публикаций. В 2002 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора педагогических наук. Начиная с 1993 г. под его руководством формируется авторский коллектив, успешно занимающийся разработкой школьных учебников по информатике, получивших признание во всей стране. К середине

2014 г. на сайте издательства БИНОМ указаны 35 книг, подготовленных И. Г. Семакиным лично или коллективами, которые он возглавлял; 15 из них – учебники информатики для 8, 9, 10, 11-х классов, весьма востребованные в школах России. Только в 2014 г. было издано четыре новых учебника, созданных при его участии. Широко известен педагогической общественности и созданный с его участием фундаментальный вузовский учебник «Теория и методика обучения информатике».

Награждён медалью К. Д. Ушинского за заслуги в области педагогических наук, нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ.

## СЕРОВА Тамара Сергеевна

(род. 17 февраля 1935)



Родилась в г. Кунгуре Пермской области. В 1954 г. с отличием окончила Кунгурское педагогическое училище. После обучения в Пермском государственном педагогическом институте на филологическом факультете по специальности «Немецкий, русский язык и литература» преподавала в средней школе № 41, строительном техникуме. С 1961 г. – ассистент, затем старший преподаватель кафедры иностранных языков Пермского политехнического института. В 1967 г. поступила в аспирантуру Московского государственного педагогического института иностранных языков им. М. Тореза по специальности «Методика преподавания иностранных языков». В 1971 г. успешно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата педагогических наук, а в 1989 г. – докторскую диссертацию в специализированном совете ЛГПИ им. А. Н. Герцена. С 1970 по 2014 г. заведовала кафедрой иностранных языков, лингвистики и перевода в Пермском национальном исследовательском политехническом университете. В настоящее время является научным руководителем кафедры. В 2000–2005 гг. – профессор кафедры немецкой филологии Пермского государственного университета. Под ее непосредственным руководством впервые в техническом вузе (ПНИПУ, бывший Пермский технический университет) была открыта аспирантура по гуманитарным наукам, а в 1993 г. – одна из престижных специальностей «Лингвистика и межкультурная коммуникация» (впоследствии – «Перевод и переводоведение»). Является научным руководителем аспирантуры и докторантуры в ПНИПУ по специальностям «Теория и методика обучения и воспитания», «Теория и методика профессионального образования». Подготовила трех докторов и сорок пять кандидатов наук. Член диссертационного совета по специальности «Теория и методика обучения и воспитания» Уральского государственного педагогического университета (г. Екатеринбург).

Основные направления научных исследований – профессионально-ориентированное чтение на родном и иностранном языке как вербальное письменное общение, теория и практика научно-технического перевода, теория и методика обучения иностранным языкам, проблемы взаимосвязанного обучения всем видам речевой деятельности на иностранных языках.

Опубликовала более 200 работ, в том числе монографии, лексиконы, учебные пособия и учебники. Является автором книг: «Психология перевода как сложного вида иноязычной речевой деятельности» (2001), «Формирование умений коммуникативно-речевого взаимодействия при обучении иноязычному деловому общению» (2005), «Обучение решению коммуникативно-познавательных задач в процессе иноязычного информативного чтения» (2006), «Обучение гибкому иноязычному профессионально-ориентированному чтению в условиях деловой межкультурной коммуникации» (2009).



Награждена орденом Дружбы народов, двумя медалями. Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, действительный член Академии гуманитарных наук Российской Федерации (с 1995 г.). Почетный профессор Венского технического университета. Член научно-методических советов по русскому языку как иностранному и иностранным языкам (1972–1998), член учебно-методического объединения по лингвистическому образованию (с 1995 г.). Лауреат премии им. В. С. Мерлина I степени.

## **СКРЯБИНА Наталья Евгеньевна**

(род. 1 августа 1957)



Родилась в г. Перми. В 1979 г. окончила физический факультет Пермского государственного университета. Доктор физико-математических наук, профессор кафедры физики твердого тела с 2000 по 2015 г.

С 1979 по 1983 г. работала инженером на заводе общего машиностроения, а затем поступила и в 1986 г. досрочно окончила аспирантуру при кафедре физики твердого тела в связи с защитой кандидатской диссертации. С 1987 по 1991 г. – старший научный сотрудник, затем заведующий сектором в Пермском республиканском инженерно-техническом центре порошковой металлургии.

В 1991 г. перешла на работу в Горный институт РАН, где организовала рентгеновскую лабораторию. Под ее руководством разработана оригинальная методика определения коэффициента интенсивности напряжений в соляных горных породах.

С 1994 г. – заведующий рентгеновской лабораторией на химическом факультете и доцент кафедры физики твердого тела Пермского государственного университета, а с 2000 г. после защиты диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук – профессор этой кафедры. В 2000 г. удостоена звания «Соросовский доцент».

Основные научные интересы и достижения связаны с циклом работ по влиянию водорода на структуру и свойства кристаллических и аморфных металлических сплавов. Международная стажировка в институте Л. Нееля (Центр национальных научных исследований, г. Гренобль, Франция) явилась отправной точкой в создании научного направления по использованию водорода для нужд альтернативных источников энергии. Свободно владеет английским и французским языками. За большой вклад в развитие международных исследований и продвижение инновационных технологий в области хранения и использования водорода в 2013 г. выдвинута Европейским научно-промышленным консорциумом к награждению и получила орден «LABORE ET SCIENTIA». Руководитель международных и российских научных грантов, автор монографии и 200 научных статей, значительная часть которых опубликована в международных журналах, цитируемых в Web of Science, имеет 5 международных патентов. Член совета по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности «Физика твердого тела», член-корреспондент профессиональных академий (Российская академия естественных наук, Российская академия естествознания), член редколлегии международного научного журнала «Alternative Energy and Ecology».

## **СКУЛЬСКИЙ** **Олег Иванович**

(род. 17 января 1948)



Родился в г. Кишиневе. В 1971 г. окончил Пермский политехнический институт по специальности «Динамика и прочность машин». Ученик члена-корреспондента Академии наук СССР А. А. Поздеева. С 1971 г. – сотрудник отдела физики полимеров Уральского научного центра АН СССР. В 1978 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук в Московском институте электронного машиностроения. С 1978 г. – старший научный сотрудник лаборатории механики термопластов ИМСС. В 1992 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук в Московском институте химического машиностроения. В настоящее время – ведущий научный сотрудник Института механики сплошных сред УрО РАН. С 1999 г. – профессор кафедры прикладной механики и вычислительной технологии Пермского университета, с 2006 по 2009 г. – профессор кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий, неоднократно был председателем Государственной аттестационной комиссии механико-математического факультета ПГУ.

Основные научные работы посвящены гидродинамике аномально вязких и неньютоновских (упруговязких) жидкостей, математическому моделированию процессов получения и переработки полимерных материалов. Впервые экспериментально и теоретически исследовано неизотермическое течение термопластичных материалов, получены критериальные условия бифуркации решения связанных неизотермических задач течения в каналах, изучены условия появления спурт-эффекта при течении неньютоновских жидкостей.

В 1999 г. за многолетнюю плодотворную работу в Российской академии наук награжден Почетной грамотой Президиума РАН.

## **СПИВАК** **Рита Соломоновна**

(род. 4 апреля 1937)



Родилась в г. Орле. В 1959 г. окончила историко-филологический факультет Пермского государственного университета. Ученица профессора Р. В. Коминой. Окончила аспирантуру Московского государственного университета (1963–1966), доктор филологических наук (1992), профессор кафедры русской литературы (1994). Работала в должности профессора кафедры русской литературы ПГНИУ до 2014 г.

Область научных интересов – теория и история философских жанров, поэтика русской литературы начала XX в., национальные типы в русской литературе XIX–XX вв. Является основоположником и лидером научного направления «Изучение художественно-философского дискурса в литературе». Подготовила пять кандидатов наук. Опубликовала более 100 научных работ, в том числе одну монографию и четыре учебных пособия. Автор книг «Русская философская лирика. Проблемы типологии жанров» (1985), «А. Блок. Философская лирика 1910-х гг.» (1978), «Дооктябрьская лирика В. В. Маяковского» (1980), «Русская философская лирика. 1910-е годы. И. Бунин, А. Блок, В. Маяковский» (2005), «Русская литература конца XIX – начала XX века. Художник и литературный процесс» (2011). Среди других её публикаций

можно отметить такие фундаментальные научно-исследовательские статьи, как «Архитектоническая форма в работах Бахтина и понятие метажанра» (Bakhtin and Humanities. Ljubljana, 1997), «И.А. Бунин в интерпретациях русского литературоведения 1990-х гг.» (Литературоведение на пороге XXI в. М., 1998), «Понятие “мусор” в русском символизме и акмеизме» (PAN. Studia Litteraria Polono-Slavica. 4. Warszawa, 1999), «Болезнь, боль и слезы в творчестве Л. Андреева» (Как болеют и лечатся люди в культуре и литературе. PAN. Studia Litteraria Polono-Slavica. 6. Warszawa, 2001), «Иуда Искарот» Л. Андреева. Поэтика и интерпретация (SINE ARTE NIHIL: сб. науч. тр. Белград; Москва, 2002), «Русский и еврейский менталитет в координатах пространства литературы» (История. Культура. Литература. Иерусалим, 2004), «Чехов и идея смирения в русской литературе XIX века» (Диалоги с Чехов: 100 години по-късно. София, 2004), «И. Анненский-лирик как русский экзистенциалист» (Иннокентий Фёдорович Анненский. 1855–1909. Материалы и исследования. Москва, 2009).

Долгое время являлась членом диссертационных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций при Уральском государственном университете и Екатеринбургском государственном педагогическом университете. Исполняла обязанности главного редактора «Вестника Пермского университета. Литературоведение».

Лауреат конкурса Пермского края в области науки за лучшую работу в области литературы и языкознания по итогам 2003–2006 гг.

В 2006 г. награждена нагрудным знаком «Почётный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» за заслуги в области образования.

## **СТОРОЖЕВА** **Валентина Александровна**

(16 ноября 1944 – 13 августа 2013)



Родилась в Карагайском районе Пермской области. Окончила географический факультет Пермского государственного университета в 1967 г. по специальности «География». В 1967–1968 гг. работала в системе УВД Пермского облисполкома. В 1970–1974 гг. – учителем географии средней школы. В 1974 г. принята на должность ассистента кафедры экономики Пермского сельскохозяйственного института. В 1976–1979 гг. училась в аспирантуре Института экономики Уральского научного центра АН СССР (г. Свердловск). Кандидат экономических наук (1985). В 1979–1986 гг. – младший научный сотрудник Пермской лаборатории института экономики УНЦ АН СССР. В 1986–1991 гг. – доцент кафедры управления промышленными производствами Пермского института повышения квалификации работников и специалистов Министерства местной промышленности РСФСР. В 1991–1998 гг. занимала различные руководящие должности в торговых и банковских структурах, в том числе работала начальником отдела маркетинга магазина «Аметист», управления по работе с драгоценными металлами и камнями АООТ «Акционерный коммерческий банк «Заря Урала» (г. Пермь). В 1998 г. вернулась на работу в высшую школу. В 1998–2004 гг. – проректор по учебной работе Пермского института переподготовки и повышения квалификации кадров АПК; в 2004–2010 гг. – заведующий кафедрой экономики и менеджмента Западно-Уральского филиала Московской международной высшей школы бизнеса (МИРБИС); в 2008–2013 гг. – профессор кафедры экономики и менеджмента Пермского филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, профессор кафедры менеджмента Пермского филиала (института) Российского государственного торгово-экономического университета (сейчас Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова). Ученое звание профессора присвоено в 2005 г. В 2011–2013 гг. работала также на кафедре социально-экономической географии Пермского

университета в должности профессора, читала курсы «Территориальный маркетинг», «Теория и практика управления».

Область научных интересов – совершенствование механизма корпоративного управления хозяйствующими субъектами, различные аспекты развития региональных торгово-экономических сетей. Руководила аспирантами. Под ее руководством были защищены 2 кандидатские диссертации.

Автор более 80 научных работ, в т.ч. монографии «Разработка и совершенствование нормативной базы планирования подготовки, распределения и использования специалистов с высшим и средним образованием в АПК Пермской области» (2002, в соавт.), учебных пособий «Создание и функционирование совместных предприятий с иностранным партнером» (2001, в соавт.), «Управленческие решения» (2004), «Особенности механизма реализации стратегий диверсификации в интегрированных структурах» (2006, в соавт.).

Почетный работник высшего профессионального образования РФ (2001). Награждена премиями, благодарственными письмами и почетными грамотами УВД Пермского облисполкома (1968), Института повышения квалификации работников и специалистов Министерства местной промышленности РСФСР (1987), Министерства сельского хозяйства Пермского края (2002).

## **СУСЛОВ** **Владимир Михайлович**

(24 сентября 1948 – 19 октября 2005)



Родился в г. Архангельске. В 1971 г. окончил с отличием механико-математический факультет Пермского государственного университета. В 1971–1974 гг. учился в аспирантуре университета. За время работы в ПГУ прошел все ступени профессорско-преподавательской деятельности – от ассистента до заведующего кафедрой высшей математики, которым был с 1987 по 2005 г. С 1997 г. – проректор по научно-исследовательской работе, с 2002 г. – первый проректор по научно-исследовательской работе ПГУ. Кроме того, в течение ряда лет выполнял обязанности заместителя директора научно-образовательного центра ПГУ, являлся действительным членом Академии космонавтики России по секции «Механика полета и процессы управления».

В 1974 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 1991 г. в специализированном совете при Балтийском техническом университете (г. Санкт-Петербург) – диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. В 1993 г. В.М. Суслову присвоено ученое звание профессора по кафедре высшей математики. Группа молодых научных сотрудников, аспирантов и соискателей, научным руководителем которой являлся В.М. Суслов, в 1988 г. получила премию им. Ленинского комсомола, единственную в истории Пермского университета. В.М. Суслов был научным консультантом трех докторских и научным руководителем пяти кандидатских диссертаций, которые были успешно защищены.

Основные научные интересы В.М. Сусллова были связаны с теоретической механикой, теорией моделирования динамических систем, оптимизацией управляемых процессов. Автор более 150 научных и учебно-методических работ. Среди опубликованных учебных пособий можно отметить следующие: «Идентификация систем» (1993); «Воздействие на окружающую среду кратковременных выбросов большой мощности» (2005, в соавт. с Н.Г. Максимовичем, В.Н. Ивановым и В.А. Шкляевым). Результаты научных разработок внедрены в производство и использованы в серийном производстве ряда специальных изделий тяжелого машиностроения.

Свидетельством прикладного аспекта фундаментальных исследований являются также работы в области экологии, где под руководством В.М. Сусллова выполнены исследования

по математическому моделированию распространения загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, созданию систем автоматизированного контроля за уровнем загрязнения окружающей среды в виде передвижных лабораторий и природоохранных служб, работающих на промышленных предприятиях Перми, Пермского края и других областей.

Награждён Почетной грамотой Министерства образования РФ, почетными грамотами администраций г. Перми и Пермской области, медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ (2005) и др.

## ТЕРЕЩЕНКО

### Ирина Владимировна

(род. 10 мая 1933)



Родилась в г. Горьком. В 1956 г. окончила лечебный факультет Горьковского медицинского института. В 1956–1958 гг. – врач Горьковской больницы № 11, в 1958–1960 гг. – клинический ординатор на кафедре факультетской терапии, в 1960–1970 гг. – врач Горьковской областной больницы, с 1970 г. – ассистент, с 1987 г. – профессор Пермского государственного медицинского института. Доктор медицинских наук с 1987 г., профессор по кафедре внутренних болезней с 1990 г. С 2000 по 2013 г. – профессор кафедры социальной работы ПГНИУ.

Область научных интересов – социальная и медицинская геронтология, эндокринология. Руководит аспирантами. Подготовила 19 кандидатов наук, двух докторов наук. Автор трех монографий, 500 статей, имеет 19 патентов на изобретения. Член правления Российского научного общества психонейроэндокринологов.

Награждена медалями «Изобретатель СССР», «Ветеран труда».

## ТЕСТОВ

### Борис Викторович

(род. 28 ноября 1938)



Родился в г. Сыктывкаре Коми АССР. В 1960 г. окончил физическое отделение физико-математического факультета Коми государственного педагогического института.

В 1963 – младший научный сотрудник отдела радиоэкологии Института биологии Коми филиала АН СССР. В 1981 г. – ученый секретарь, а в 1983 – старший научный сотрудник Института биологии Коми НЦ УрО РАН. С 1986 г. принимал участие в работах по ликвидации последствий Чернобыльской аварии. С 1992 г. – заведующий отделом радиоэкологии Естественно-научного института при Пермском государственном университете. В 1993 – доктор биологических наук. С 1997 по 2008 г. – заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности ПГУ, на которой работал до 2012 г.

Научные работы посвящены поступлению радионуклидов в организм животных, обитающих на территории с радиоактивным загрязнением, расчету доз радиационного облучения, анализу влияния радиационного загрязнения на природные популяции и сообщества, проблемам радиоадаптации популяций, методам повышения радиостойчивости организма. Автор энергетической концепции действия радиационного излучения на организм. Основные научные публикации: «Physiological Adaptation of Small Mammals to Radioactive Pollution», «Энергетическая концепция действия радиации на живой организм», «Эффективность биологическо-



го действия электромагнитного излучения различной энергии», «Величина запаса энергии – критерий безопасности организма».

С 1995 г. – член-корреспондент, с 1997 – действительный член Международной академии наук экологии и безопасности человека и природы. С 2000 г. – действительный член Российской академии естествознания. С 2013 г. – эксперт международного проекта GISAP, с 2014 г. – член редакционного совета международного периодического издания «Сборник научных трудов SWorld».

## **ТИУНОВ** **Ким Васильевич**

(23 февраля 1928 – 3 ноября 2003)



Родился в г. Перми. В 1944 г. после окончания школы № 9 был принят в Пермский государственный (Молотовский) университет на геолого-географический факультет, который с отличием окончил в 1949 г. по специальности «Геолог-стратиграф». С 1950 г. работал в УГУ в геолого-съёмочной партии, в 1951–1954 гг. – на эксплуатации и разведке рудных месторождений в ГДР и НРБ.

С 1955 по 1961 г. в Туркмении проводил государственную среднемасштабную геологическую съёмку и подготовил к изданию лист Небит-Даг, участвовал в поисково-разведочных работах на бентонитовые глины, керамзитовое сырьё, уголь. В 1961–1964 гг. работал в различных организациях Туркменского геологического управления. Премирован за открытие Теченского железорудного месторождения, Большебалханского месторождения аргиллитов, Карлюкского месторождения калийных солей и за коренную переоценку запасов Огланлинского месторождения бентонитов. В 1965–1971 г. – член редколлегии и начальник партии по подготовке к изданию XXII тома «Геология СССР – Туркменская ССР», член республиканской редколлегии 49-го тома (Туркменская ССР) геологической изученности СССР. В 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию «Геологическое строение и история развития Большого Балхана в мезо-кайнозойское время».

В 1971 г. вернулся в Пермь и начал преподавательскую деятельность в Пермском университете. С 1971 г. – доцент (утвержден в ученом звании доцента кафедры региональной геологии в октябре 1975 г.), а в 1981–1990 гг. – заведующий кафедрой региональной геологии. В 1991 г. утвержден в ученом звании профессора. Участвовал в обучении студентов всех специальностей геологического факультета, а также географов и биологов: читал лекции, вел лабораторные занятия по большинству курсов кафедры региональной геологии (общая геотектоника, общая и историческая геология, учение о фациях, геология нефти и газа, история и методология геологических наук и др.). Руководил дипломными и курсовыми работами. Был членом методической комиссии, активным участником методических конференций различного уровня – от факультетских до общероссийских. Автор 18 учебно-методических пособий, способствовал активизации методической работы на кафедре.

Научные интересы относятся к региональной геологии, тектонике, формациям по карсту, нерудным полезным ископаемым Пермской области и Туркмении, геологической изученности, вопросам геотехногенеза и охраны окружающей среды, а также геологического образования и геополитики. Список его публикаций содержит около 200 научных статей, тезисов, докладов, карт, в том числе две монографии («Геология СССР», том XXII «Туркменская ССР», геологическое описание «Структура и тектоническое положение Большого Балхана»).

Являлся активным членом общества «Знание», опубликовал две брошюры, прочитал около 500 лекций разной тематики для населения. Был наставником студентов-лекторов, читал лекции в институте усовершенствования учителей. Отмечен рядом грамот общества, получил бла-

государственное письмо от правления общества «Знание» России «за большую и плодотворную работу по обучению и просвещению населения Пермской области и личный вклад в развитие общества «Знание» в Западно-Уральском регионе».

Награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «Ветеран труда», «50 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», а также нагрудным знаком «За отличные успехи в работе».

## **ТОЛСТИКОВ Александр Генрихович**

(род. 16 августа 1957)



Специалист в области тонкого органического синтеза биологически активных соединений, химии углеводов, химии природных соединений. Член-корреспондент РАН (2000) по Отделению общей и технической химии (органическая химия).

Родился в г. Алма-Ате, Казахстан. В 1980 г. окончил химический факультет Башкирского государственного университета. Затем работал в Институте органической химии Уфимского научного центра. Кандидат химических наук (1986). Старший научный сотрудник (с 1986), ведущий научный сотрудник (с 1989). Доктор химических наук (1993). С 1994 г. – заведующий лабораторией, руководитель отдела Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН (г. Новосибирск), с 2000 г. – директор Института технической химии Уральского отделения РАН, одновременно заведующий кафедрой природных и биологически активных соединений химического факультета Пермского государственного университета, профессор (2001–2004). С 2003 г. – заместитель главного учёного секретаря Президиума РАН, одновременно с 2006 г. – главный научный сотрудник Института нефтехимии и катализа РАН.

Научная деятельность посвящена исследованию химии природных соединений, тонкого органического синтеза, асимметрического металлокомплексного катализа. Под его руководством получены различные классы природных соединений – феромоны, хиральные фосфор-, азот-, серосодержащие лиганды на основе углеводов и высших терпеноидов, антигипоксанты, ювеноиды и др.; созданы лекарственные средства на основе природных гликозидов, ветеринарные препараты на основе простагландинов, стимуляторы роста растений, катализаторы (комплексы ванадия, молибдена) синтеза высокоселективных комплексообразователей для извлечения, разделения благородных металлов и редкоземельных элементов. Принимал участие в создании первых отечественных простагландиновых препаратов для медицины и ветеринарии – клатрапростина, эстуфалана, клатирама. Принимал участие в разработке методов промышленного получения новейших клеевых шовных материалов для хирургии. На основе высших терпеноидов растительного происхождения разработал новые катализаторы асимметрического гидрирования, изомеризации и окисления прохиральных субстратов, разработал новые методы асимметрического синтеза азотсодержащих гетероциклических соединений с разнообразной биоактивностью.

Автор и соавтор более 370 научных работ, 20 изобретений, 6 монографий по различным разделам органической химии, 15 научно-популярных электронных и печатных изданий по истории науки и культуры. Лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники (1993), премии Ленинского комсомола (1986).

Профессионально занимается живописью. Академик Российской академии художеств (Отделение живописи, 2013), советник президента Российской академии художеств по научно-организационной работе (с 2014). Член Союза художников Москвы (2012), член Творческого профессионального союза художников России (2005). Участник многочисленных выставок

в России и за рубежом. Персональные выставки: Новосибирск, Челябинск, Екатеринбург, Москва, Санкт-Петербург, Таллин (Эстония), Хельсинки (Финляндия), Оклахома-Сити (США), Пусан (Южная Корея) (1984–2014).

## **ТРОШЕВА** **Татьяна Борисовна**

(род. 21 февраля 1955)



Родилась в г. Перми. В 1977 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Ученица профессора М. Н. Кожинной. В 1977–1979 гг. преподавала русский язык и литературу в средней школе (г. Пермь). С 1979 г. работает в Пермском государственном университете на кафедре русского языка и стилистики, до 2008 г. – профессор кафедры. Доктор филологических наук. Основные публикации посвящены изучению функциональных стилей в синхроническом и диахроническом аспектах. Монография «Формирование рассуждения в процессе развития научного стиля русского литературного языка XVIII–XX вв. (сопоставительно с другими функциональными разновидностями)» (1999) является одним из первых в стране фундаментальных исследований по исторической функциональной стилистике. Автору удалось выявить и показать процесс формирования рассуждения в письменном русском литературном языке и роль в этом процессе научного стиля.

В числе публикаций (более 100 научных и учебно-методических работ) – получившие признание среди специалистов учебные пособия для средней и высшей школ.

Под руководством Т. Б. Трошевой в 1998–2000 гг. разработан проект регионального образовательного стандарта по русскому языку для начальной и средней общеобразовательной школы, подготовлены тестовые измерители соответствия уровня лингвистической подготовки школьников требованиям стандарта.

## **УТРОБИН** **Игорь Серафимович**

(22 июня 1937–9 июля 2007)



Родился в г. Перми. В 1960 г. с отличием окончил физико-математический факультет Пермского государственного университета. С 1960 по 1974 г. работал в вычислительном центре Пермского государственного университета, с 1974 г. – на кафедре философии ПГУ в должности старшего преподавателя, доцента, в 1993 г. защитил докторскую диссертацию «Категория сложности в современной теории развития», с 1995 г. – профессор. В 1979–1982 гг. командирован на Кубу преподавателем-консультантом. Академик Международной академии интегративной антропологии. Один из инициаторов создания философско-социологического факультета в Пермском государственном университете; первый декан факультета в 1996–2007 гг.; с 1998 по 1999 г. – заведующий кафедрой истории философии Пермского государственного университета. Участник XX Всемирного философского конгресса (Бостон, США, 1998), ряда российских философских конгрессов. На протяжении многих лет И. С. Утробин работал в качестве ученого секретаря докторского диссертационного совета по специальностям «Онтология и теория познания» и «Социальная философия».

Научные интересы были связаны с разработкой философской концепции сложности в кон-

тексте конкретно-всеобщей теории развития, где категория сложности рассматривается как одна из узловых категорий диалектики, отражающая логику изменяющегося мира, а человек трактуется как главный источник роста многообразия, что позволяет сформулировать своего рода деятельный императив: поступай так, чтобы мир усложнялся, не нанося ущерба общечеловеческим интересам. Им обоснована необходимость создания научной картины мира при преподавании научных дисциплин, опирающейся на концепцию единого мирового закономерного процесса.

Опубликовал более 130 работ. Среди них «Сложность, развитие, научно-технический прогресс» (1991); «Философия сложности (онтологический аспект)» (1995); «The Notion of Complexity in the Concrete – General Theory of Development» (1998); «Наука, философия, образование – проблемы интеграции» (1999); «Проблема сложности в теории и практике: избранные труды» (2003).

Награжден медалями «За освоение целинных земель» (1958), «Ветеран труда» (1988), знаком «Победитель социалистического соревнования» (1980 г.). В 2007 г. присвоено звание заслуженного профессора Пермского государственного университета.

## **ФИЛИППОВ** **Сергей Михайлович**

(26 марта 1958–23 февраля 2011)



Родился в г. Кургане. В 1983 г. окончил исполнительский факультет Уральской консерватории им. М. П. Мусоргского. В 1983–1985 гг. служил в рядах Советской армии, в 1985–1986 гг. – преподаватель ДМШ № 1 г. Перми; в 1986–1990 гг. – преподаватель Пермского института искусства и культуры; в 1990–1994 гг. – очный аспирант ВНИИ искусствознания (г. Москва); в 1993–1998 гг. – старший преподаватель Пермского института искусства и культуры; в 1998–1999 гг. – старший преподаватель Пермского госуниверситета (кафедра философии); в 1999–2002 гг. – очный докторант по кафедре философии Московской консерватории им. П. И. Чайковского; в 2002–2003 гг. – доцент Пермского регионального института педагогических информаций (кафедра гуманитарных и социально-экономических дисциплин). Доктор философских наук с 2003 г. С 2003 г. – профессор Пермского института искусства и культуры (кафедра психологии и педагогики, кафедра культурологии); в 2005–2006 гг. – профессор Кемеровского института искусства и культуры (кафедра культурологии и искусствознания). Профессор кафедры мировой литературы и культуры Пермского государственного университета с 2007 по 2011 г.

Область научных интересов – эстетика и философия XX в., феноменология, герменевтика, музыкальная эстетика, дидактика, отечественная и зарубежная поэзия, компаративистика, сравнительная филология, теория и история культуры.

Автор книг: «Феноменология и герменевтика искусства (музыка – сознание – время)» (2003), «Культурология. Теория и философия культуры» (2010–2011, ч. 1, 2).

## **ФОМИНЫХ** **Татьяна Николаевна**

(род. 16 января 1954)



Родилась в г. Перми, в 1975 г. окончила филологический факультет Пермского государственного педагогического института. В 1981–1984 гг. училась в аспирантуре Московского государственного педагогического института им. В. И. Ленина; кандидат филологических наук (1984). В 1998 г.

окончила докторантуру Московского педагогического государственного университета, доктор филологических наук (1998). Профессор кафедры русской литературы XX в. с 1999 г., заведующий кафедрой русской литературы XX в. Пермского государственного педагогического университета в 2000–2002 гг. На кафедре русской литературы Пермского государственного университета работала по совместительству с 2000 по 2001 г.

Научные интересы сосредоточены в сфере культурфилософской проблематики русской литературы первой трети XX века. Автор более 120 научных работ, в том числе монографий «Первая мировая война в прозе русского зарубежья 1920–1930 гг.» (1997), «Грифцов Б.А. «Анахронистические рассказы» (2008), «Вторая муза»: Очерки русской литературы 1920-х – начала 1930-х гг.» (2012), учебного пособия «Первая мировая война в русской прозе 1920–1930 гг.: историософия и поэтика» (2001). Являлась членом авторского коллектива «Литературной энциклопедии Русского Зарубежья. 1918–1940» (2002, 2006), «Розановской энциклопедии» (2008). Подготовила 6 кандидатов филологических наук. Награждена знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2006).

## ЧАЗОВ Борис Алексеевич

(14 сентября 1920–16 октября 2005)



Родился в г. Верещагино Пермской области. В 1938–1942 гг. был одним из первых студентов-географов геолого-географического факультета Пермского государственного университета. В 1942–1945 гг. работал учителем в средней школе и параллельно (с 1944) ассистентом кафедры физической географии Пермского университета. С 1945 г. – в университете на постоянной основе: старший преподаватель (1945–1955), доцент (1955–1960), заведующий кафедрой физической географии (1960–1992), профессор кафедры (1992–2005). Кандидат географических наук (1953), доктор географических наук (1969). Ученое звание профессора присвоено в 1969 г. Заместитель декана (1949–1951), декан геолого-географического факультета Пермского университета (1951–1955). Первый декан географического факультета Пермского университета (1955–1960). И.о. проректора по научной работе Пермского университета (1970).

Область научных интересов – проблемы регионального и антропогенного ландшафтоведения. Разрабатывал научные основы мелиорации земель Пермской области, городского ландшафтоведения, теорию и методологию рекреационно-, эколого- и медико-ландшафтных исследований. Основоположник региональных ландшафтоведческих исследований в Пермском университете. Подготовил 16 кандидатов географических наук.

Автор свыше 250 научных работ по физико-географическому районированию и ландшафтам Урала. Наиболее известные труды: «Краткий физико-географический очерк Пермской области» (1956), «Пермская область: природа, история, экономика, культура» (1959, кол. авторов), «Природные основы мелиорации в Пермской области» (1979), «К проблеме оптимизации хозяйственных целей при использовании природных ресурсов Пермской области» (1992).

Почетный работник высшего профессионального образования РФ (1996), заслуженный работник высшей школы России (2000). Награжден орденом «Знак Почета» (1981), медалями «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» (1946), «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» (1970), «50 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» (1995), медалью «60 лет Монголии» (1974), нагрудным знаком «За отличные успехи в работе». Почетный член Русского географического общества, Всероссийского общества охраны природы и общества по распространению научной информации «Знание». Академик Российской академии естествознания (1996).



## **ЧЕРДАНЦЕВ** **Вадим Петрович**

(род. 6 февраля 1961)



Родился в г. Кунгуре Пермской области. В 1978 г. окончил среднюю школу № 2 г. Кунгура, в 1985 г. – экономический факультет Пермского сельскохозяйственного института, в 2000 г. – юридический факультет Уральской академии государственной службы. С 2007 г. – доцент кафедры менеджмента, с 2011 г. – доктор экономических наук.

В 1984–1985 гг. – начальник Кунгурского сектора торгового отдела УИТУ УВД Пермского облсполкома. В 1985–1987 гг. – преподаватель экономических дисциплин ПТУ № 10 (УТ 389/30 УИТУ УВД Пермского облсполкома). В 1987–1991 гг. – зам. директора совхоза «Плехановский» Кунгурского района; 1991–2002 гг. – директор предприятия «Виола»; 2002–2004 гг. – ведущий специалист представительства в Пермской области Управления уполномоченного Министерства экономического развития РФ по Волго-Вятскому району; с 2004 г. – заведующий кафедрой менеджмента Пермской государственной сельскохозяйственной академии им. Д. Н. Прянишникова. С 1 сентября 2009 г. до 2016 г. профессор кафедры экономики Березниковского филиала ПГНИУ.

Область научных интересов – государственное регулирование и вопросы создания и функционирования саморегулируемых организаций, а также вопросы закупок и поставок продукции для государственных нужд, институциональных структур аграрного рынка, формирования и развития системы рыночной информации, адаптивных процессов в сельском хозяйстве, эффективного управления персоналом, активных форм обучения. С 2013 г. – эксперт департамента общественной безопасности города Перми. Руководил аспирантами. Подготовил четырех кандидатов наук.

Автор книг: «Механизм конкурсного формирования продовольственных фондов (на примере Пермской области)» (2003), «Саморегулирование – основной инструмент целостной системы регулирования» (2008), «Регулирование и саморегулирование формирования и эффективного функционирования регионального АПК (теория, методология, практика)» (2009), «Организационно-экономический механизм закупок и поставок сельскохозяйственной продукции для государственных нужд в условиях саморегулирования» (2011).

Награжден медалью «За новаторскую работу в области высшего образования», имеет благодарности губернатора Пермского края, министра образования Пермского края, присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки и образования РАЕ».

## **ЧЕРЕПАНОВ** **Анатолий Александрович**

(25 июля 1947 – 25 февраля 2009)



Родился на ст. Сюрек Сюзьинского района Удмуртской АССР. После окончания физического факультета Пермского государственного университета в 1970 г. работал младшим научным сотрудником НИСа, в 1970–1981 гг. – ассистент кафедры общей физики, 1981–1982 гг. – старший преподаватель кафедры теоретической физики. С 1982 по 1986 г. работал ведущим инженером в ОКБ «Маяк». С 1986 по 1988 г. работал старшим преподавателем кафедры физики Пермского ВКИУ, в 1988 г. стал доцентом кафедры общей физики. Доктор физико-математических

наук с 2001 г., профессор кафедры общей физики Пермского государственного университета с 2001 по 2009 г.

Область научных интересов – теоретическая физика, вычислительная гидродинамика. Является автором многих зарубежных и российских публикаций. В соавторстве с Д. В. Любимовым и Т. П. Любимовой им была написана монография «Динамика поверхностей раздела в вибрационных полях». Руководил дипломниками, магистрами.

## ШИЛО Николай Алексеевич

(25 марта 1913 – 8 июня 2008)



Родился в г. Пятигорске. Окончил Ленинградский горный институт (1937). Работал в различных геологических организациях на Северо-Востоке России, проводил полевые работы на Урале, в Восточном Казахстане, на Чукотке, Камчатке, Сахалине и во многих других регионах СССР. Доктор геолого-минералогических наук, профессор. В последние годы жил в Москве. Советник Российской академии наук, профессор-консультант кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского государственного университета (2003 - 2008 гг.) по геологии природных и техногенных россыпей. Благодаря его поддержке, получены существенные результаты по дальнейшему развитию Пермской научной школы геологов – исследователей россыпей. В 2005 г. Н.А. Шило являлся председателем Оргкомитета XIII Международного совещания по геологии россыпей и месторождений кор выветривания, успешно проведенного в Пермском государственном университете. Обеспечил кафедру учебной литературой, подарив 50 экземпляров книги «Учение о россыпях» - геологической энциклопедии россыпных месторождений золота.

Главным направлением научной деятельности были геология месторождений полезных ископаемых коренных и россыпных месторождений, вулканогенные пояса и их металлогения, происхождение Солнечной системы. Создал учение о россыпях, являющееся самостоятельным разделом учения о полезных ископаемых, дал объяснение условий образования россыпных месторождений золота в субполярных географических обстановках, раскрыл механизмы континентального породообразования в перигляциальных зонах, дал классификацию россыпеобразующих минералов и россыпных месторождений, разработал классификацию коренных источников россыпей золота, олова и титана, создал научные основы прогнозирования и поисков месторождений золота. В результате его исследований открыты крупные месторождения на Чукотке и в Восточной Якутии, переоценены многие месторождения полезных ископаемых. Автор 12 монографий и около 600 научных статей.

Академик АН СССР (1970) и РАН (1991), Герой Социалистического Труда (1973), лауреат Государственной премии СССР (1980) и премии имени В.А. Обручева АН СССР (1985). Почетный разведчик недр СССР (1980). Первооткрыватель месторождений полезных ископаемых (1980). Основатель научного направления в геологии «Учение о россыпях». Почетный гражданин Магадана. Награжден тремя орденами Ленина, орденом Октябрьской революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак почета», многими медалями.

## ШУМИЛОВ Юрий Васильевич

(род. 22 июля 1938)



Родился в г. Шарье Костромской области. В 1956 г. там же окончил среднюю школу, в 1961 г. – геологический факультет Пермского государственного университета. Доктор геолого-минералогических наук с 1985 г. по специальности «Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение»; «Литология». С 2010 г. – профессор по специальности «Геоэкология».

В 1961–1966 гг. – техник геолого-разведочной партии в Охотском р-не Хабаровского края, инженер по подсчету запасов, геолог участка, старший геолог Билибинского районного горно-промышленного управления Магаданского СНХ (пос. Билибино, Чукотский АО Магаданской области). В 1967–1989 гг. – младший, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией, заведующий отделом, начальник научной экспедиции СВКНИИ СО АН СССР (г. Магадан). В 1984–1990 гг. – заведующий лабораторией криогенных процессов Института мерзлотоведения СО АН СССР. В 1990–1994 гг. – заведующий отделом региональной геокриологии Института проблем освоения Севера СО РАН (г. Тюмень). В 1994–2001 гг. – заведующий отделом промышленной экологии Института прикладной экологии Севера (Якутск). Профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского университета (2003–2009). В 2002–2014 гг. – заведующий лабораторией ФГБУ «ВНИИЭкологии природы» МПРИЭ РФ (Москва).

Научный руководитель и консультант кандидатских и докторских диссертаций, член ученых советов по защите диссертаций, Объединенных ученых советов СО АН СССР; автор более 150 научных работ (статьи, монографии, изобретения). Являлся председателем магаданского отдела Географического общества СССР. Был занесен на Доску почета г. Магадана, награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», дважды получал благодарность президента АН СССР А. П. Александрова, заслуженный деятель науки, почетный работник науки и техники РФ, лауреат Государственной премии Республики Саха (Якутия).

Основные публикации: «Физико-химические и литогенетические факторы россыпеобразования» (1983), «Континентальный литогенез и россыпеобразование в криолитозоне» (1986), «Проблемы и практика экологического нормирования на Севере» (2001), «Природно-техногенные экосистемы Южной Якутии» (2006).

## ЩЕННИКОВА Лариса Владимировна

(род. 30 июля 1957)



Родилась в г. Перми. В 1979 г. окончила юридический факультет Пермского государственного университета. Доктор юридических наук с 1993 г., профессор по кафедре гражданского права и процесса с 1995 г. В 1983–1990 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент Пермского государственного педагогического института, в 1990–1993 гг. – докторант юридического факультета Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, в 1993–1995 гг. – профессор кафедры гражданского права и процесса Пермского государственного университета, в 1998–2005 гг. – заведующий кафедрой гражданского права и процесса Пермского государственного университета. В 2005–2006 гг. – заведующий кафедрой гражданского права Красно-

дарского государственного университета культуры и искусств, с 2006 г. по настоящее время – заведующий кафедрой гражданского права Кубанского государственного университета.

Область научных интересов – общая теория гражданского права, вещное право, профессиональное нотариальное право. Под ее руководством в Пермском государственном университете была открыта аспирантура по специальности 12.00.03 – Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право. Руководит аспирантами. Подготовила 16 кандидатов наук. Член экспертно-консультативного совета Законодательного собрания Краснодарского края. Член Квалификационной коллегии судей Краснодарского края. Член научно-консультативного совета Федерального арбитражного суда Северо-Кавказского округа. Председатель общественного совета Управления Федеральной службы судебных приставов России по Краснодарскому краю. Научный консультант Нотариальной палаты Краснодарского края.

Автор книг: «Культура и право» (1992), «Вещные права в гражданском праве России» (1996), «Вещное право» (2006), «О некоторых проблемах гражданского права. Теория. Законодательство. Правоприменение» (2010), «Проблемы правового регулирования нотариальной деятельности. Заметки о российском нотариате» (2012), «Гражданско-правовое регулирование: публичные интересы, общие пользы, добрые нравы» (2013).

Награждена знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Член Ассоциации юристов России. Заслуженный юрист Кубани. Награждена Почетной грамотой администрации Краснодарского края. Член редакционной коллегии журнала «Вестник Пермского университета. Юридические науки».

## **ЩЕПИН** **Василий Викторович**

(13 июня 1950–18 февраля 2007)



Родился в г. Перми. Окончил химический факультет Пермского государственного университета (1972), аспирантуру (1975). В 1977 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Исследование реакции галогенмагнийалкоксихарбинолятов с хлорангидридами моно- и дикарбоновых кислот». Научный сотрудник лаборатории радиоспектроскопии Естественно-научного института при Пермском университете (1976–1978), ассистент (1979–1988), доцент кафедры органической химии Пермского университета (1989–1996). В 1996 г. защитил докторскую диссертацию «Синтез и реакции галогеносодержащих цинк-, кремний-енолятов с электрофильными реагентами». С 1997 г. – профессор, с 1998 г. – заведующий кафедрой органической химии Пермского университета. Читал основной курс «Органическая химия», спецкурсы «Химия элементоорганических соединений», «Углубленный курс органической химии», «Перегруппировки органических молекул».

Область научных интересов – синтез органических соединений с использованием интермедиатов магния, цинка и кремния. Синтезировал более тысячи новых органических производных, проявляющих широкий спектр биологически активных свойств. Оригинальное направление реакции через металл-еноляты раскрыло новые возможности для получения различных классов органических веществ. Применение необычных методов квантово-химических расчетов, а также анализ двухмерных спектров ЯМР позволили надежно доказать структуры синтезированных соединений и предложить механизмы протекающих превращений.

Автор более 250 статей в ведущих российских и международных химических журналах, 34 авторских свидетельств СССР. Опубликовал монографию «Синтез и химические свойства замещенных 2,3,5,6-тетрагидропиран-2,4-дионов» и 9 учебно-методических пособий, в том числе:

«Органическая химия» (курс лекций в 2 ч.), «Органическая химия» (методические указания), «Органическая химия» (контрольные задания для самостоятельной работы студентов), методические рекомендации по спецкурсу «Химия элементоорганических соединений», «Цинкорганические соединения» и «Реакция Реформатского».

Был научным руководителем лаборатории элементоорганических соединений Естественного института при Пермском университете, председателем специализированного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций. Под руководством В. В. Щепина защищено 9 кандидатских диссертаций.

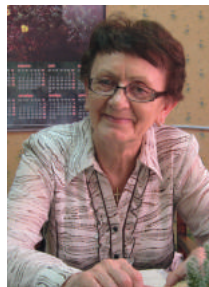




2016

## АЛЕКСЕВНИНА Маргарита Степановна

(род. 2 мая 1938)



Родилась в г. Верхняя Пышма Свердловской области. В 1961 г. окончила биологический факультет Пермского университета. Кандидат биологических наук с 1973 г. В 1961–1964 гг. – младший научный сотрудник лаборатории ихтиологии КаспНИРО (г. Астрахань), в 1964–1968 и 1971–1974 гг. – ассистент кафедры ихтиологии и рыбоводства Астраханского технического института рыбной промышленности и хозяйства, в 1968–1971 гг. – аспирант лаборатории питания и трофических связей Всесоюзного научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО, г. Москва). С 1974 г. – старший преподаватель, с 1976 – доцент, в 1983–2001 гг. – заведующий кафедрой Пермского университета. Профессор кафедры зоологии беспозвоночных и водной экологии с 1999 г.

Область научных интересов – хирономиды, их продукция и роль в питании рыб; закономерности формирования гидрофауны камских водохранилищ под воздействием промышленных загрязнений. Руководитель многолетнего мониторинга гидрофауны Воткинского водохранилища на траве г. Оханска. Подготовила 5 кандидатов наук.

Соавтор книг: «Мотыль *Chironomus plumosus* L.» (Программа ЮНЕСКО, 1983), «Животные Прикамья. Кн. 1. Беспозвоночные» (2001), «Экосистемы морей» (2009), «Лимнология» (2012), «Санитарная гидробиология с основами водной токсикологии» (2016). Редактор многих тематических сборников, посвященных гидрофауне камских водохранилищ, в том числе монографии «Биология Воткинского водохранилища» (1988).

Ветеран труда. Награждена Почетной грамотой Министерства образования РФ. Победитель областного конкурса «Экология. Человек года – 2001».

## АЛЕКСЕЕВ Вадим Борисович

(род. 4 февраля 1965)



Родился в г. Перми. В 1988 г. окончил Пермский государственный медицинский институт. С 1988 по 2001 г. работал врачом в больницах гг. Кургана и Перми. В 2001 г. назначен на должность заместителя директора в Пермский научно-исследовательский клинический институт детской экопатологии, в 2009 г. преобразованный в Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения, где и работает по настоящее время. В 2002 г. защитил диссертацию на соискание степени кандидата медицинских наук, в 2009 – доктора медицинских наук. Врач высшей категории с 1998 г. С 2011 г. – профессор кафедры экологии человека и безопасности жизнедеятельности ПГНИУ.

Основные направления научно-практической деятельности связаны с разработкой методологических основ прикладных исследований в области гигиены, в частности, посвященных системной оценке и прогностическому значению параметров и мультифакторных взаимосвязей показателей здоровья населения при комплексном воздействии факторов среды обитания, а также развитию методологии гигиенической диагностики, системы соци-

ально-гигиенического мониторинга (в том числе медико-биологической, внешнесредовой, социальной, производственной и других подсистем), изучению полиморфизма заболеваний человека, обусловленного воздействием среды обитания, условий и образа жизни. Автор 114 опубликованных научных работ, в том числе двух монографий и научно-методического пособия.

В 2013 г. награжден Почетной грамотой Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

## **БОРОННИКОВА Светлана Витальевна**

(род. 2 декабря 1960)



Родилась в с. Гари Свердловской области. В 1978 г. окончила Сылвенскую среднюю школу Пермской области, в 1983 г. – Пермский государственный университет с прохождением специализации по генетике и цитологии в 1980–1983 гг. в Новосибирском государственном университете. В 1983–1990 гг. – старший лаборант и ассистент кафедры морфологии и систематики растений, в 1990–1993 гг. – аспирант, в 1993–1996 гг. – ассистент и старший преподаватель той же кафедры; в 1996–2010 гг. – доцент кафедры ботаники и генетики растений. С 2002 по 2004 г. – начальник отдела социального развития ПГУ, с 2012 г. – заведующий кафедрой ботаники и генетики растений. Доктор биологических наук по специальности «Генетика» с 2009 г. С 2010 г. – профессор кафедры ботаники и генетики растений; в 2013 г. присвоено звание профессора.

Область научных интересов – популяционная и экологическая генетика, геномные и постгеномные технологии, структурная и функциональная геномика, оценка состояния и сохранение генофондов растений и животных, биосенсеры, молекулярно-генетическая идентификация популяций растений и животных, генетика предрасположенности к видам спортивной деятельности и медицинская генетика. Автор 200 публикаций, в том числе соавтор одной коллективной монографии и автор двух: «Молекулярно-генетическая идентификация и паспортизация редких и находящихся под угрозой уничтожения видов растений» (2008), «Молекулярно-генетический анализ и оценка состояния генофондов ресурсных видов растений Пермского края» (2013). Под руководством С. В. Боронниковой защищено пять кандидатских диссертаций, выполнено 9 научно-исследовательских работ по различным грантам и программам. Является одним из авторов патента на изобретение РФ № 2012119341 от 11 мая 2012 «Способ молекулярно-генетической идентификации популяций древесных видов растений», а также одним из руководителей научной школы «Эмбриология, генетика и биотехнология», основателем и руководителем научного направления ПГНИУ «Геномные и постгеномные технологии».

Эксперт РФФИ, Общества биотехнологов России им. Ю. А. Овчинникова, проектов Министерства образования и науки РФ «Разработка дорожных карт по приоритетным направлениям развития научно-технологического и инновационного развития РФ» и «Карта Российской науки», эксперт по технологическому прогнозированию Министерства промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края.

Награждена дипломом лауреата за лучшую научно-исследовательскую работу в 2009 и 2015 гг. среди ведущих ученых ПГУ в области биологии; в 2013 г. за выдающийся вклад в развитие биологической науки, генетики, селекции и растениеводства награждена медалью им. Н. И. Вавилова РАЕН и удостоена звания «Почетный работник высшего профессионального образования».

## **ВЕРЕЩАГИНА** **Валентина Александровна**

(род. 22 февраля 1937)



Родилась в с. Елизавета-Пожва Чермозского района Пермской области. В 1959 г. с отличием окончила биологический факультет Пермского государственного университета, в 1962 г. поступила в аспирантуру. В 1966 г. защитила кандидатскую диссертацию, в 1981 г. – докторскую на тему «Гинодиэция, клейстогамия и гетеростилия у покрытосеменных (морфологические и эмбриологические аспекты)» в Ботаническом институте АН СССР (г. Санкт-Петербург). В 1983 г. присвоено ученое звание профессора.

С 1981 по 2002 г. заведовала кафедрой ботаники и генетики растений. С 1983 по 1989 г. – декан биологического факультета Пермского университета.

В. А. Верещагина – опытный педагог, разработала и с блеском читала ряд учебных дисциплин. Учебное пособие «Основы общей цитологии» с грифом Министерства образования и науки РФ вышло третьим изданием в 2009 г. В 2012 г. опубликовано учебное пособие «Цитология». Основатель специализации «Генетика и селекция» и автор магистерской программы «Генетика» в Пермском университете.

Область научных интересов – репродуктивная биология растений (цитологические и генетические аспекты). Имеет более 140 научных публикаций. Под научным руководством В. А. Верещагиной защищено 9 кандидатских и две докторские диссертации.

Организатор нескольких республиканских совещаний и двух симпозиумов по репродуктивной биологии, проведенных в ПГУ; участник международных научных конгрессов и симпозиумов.

С 1995 по 2001 г. – главный редактор выпусков «Биология» «Вестника Пермского университета». С 1995 г. возглавляла совет по защите кандидатских диссертаций по специальности «Ботаника»; с 2001 г. – председатель совета по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальностям «Ботаника» и «Экология».

Увлечение – аранжировка цветов. Получила базовое образование в школе «Николь» и у Моник Готье (г. Париж). Участник и дипломант международных конкурсов аранжировщиков цветов; участник 7-й Всемирной олимпиады по аранжировке цветов в Шотландии (Глазго, 2002 г.). Издала первый отечественный учебник «Аранжировка цветов для начинающих», особенностью которого является использование растений отечественной флоры. Мастер международного класса, судья международного класса; единственная из российских мастеров в качестве судьи представляла Россию на 8-й Всемирной олимпиаде аранжировщиков цветов в Японии (Иокогама, 2005 г.).

Награды: почетное звание «Заслуженный работник высшей школы РФ», медаль «Ветеран труда». В 2008 г. присвоено звание «Заслуженный профессор Пермского государственного университета». По результатам конкурса за лучшую научно-исследовательскую работу в 2008 г. награждена дипломом лауреата Пермского государственного университета в области биологических наук. В 2006 г. общественные организации города назвали В. А. Верещагину «Женщиной года» в номинации «Королева науки». В 2011 г. решением Президиума РАЕН присвоено почетное звание «Основатель научной школы «Репродуктивная биология ресурсных растений в целях селекции».

## **ГЕЙН Сергей Владимирович**

(род. 21 апреля 1973)



Родился в г. Перми. В 1990 г. окончил среднюю школу № 122. В 1996 г. окончил лечебный факультет Пермской государственной медицинской академии, в том же году поступил в очную аспирантуру Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. В 1999 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Анализ иммуномодулирующих эффектов адренергических соединений в системах in vivo и in vitro». С 1999 г. – научный сотрудник ИЭГМ УрО РАН, с 2000 – старший научный сотрудник, с 2008 по настоящее время – ведущий научный сотрудник лаборатории биохимии развития микроорганизмов ИЭГМ УрО РАН. Доктор медицинских наук (2008). С 2006 г. – доцент, с 2012 г. – профессор кафедры микробиологии и иммунологии биологического факультета Пермского государственного национального исследовательского университета.

Специалист в области общей иммунологии. Главное направление научной деятельности – изучение нейроэндокринных механизмов регуляции функций иммунной системы; исследование биологической активности соединений микробного и синтетического происхождения. Подготовил 5 кандидатов наук. Автор более 150 научных работ, в том числе одной монографии, одного патента на изобретение РФ.

Награжден золотой медалью Российской академии наук с премией для молодых ученых (2003). Имеет медаль Российского научного общества иммунологов (2006).

## **ГУСЕВ Евгений Юрьевич**

(род. 25 августа 1955)



Родился в г. Перми. В 1979 г. окончил лечебный факультет Пермского государственного медицинского института. С 1982 по 1999 г. – ассистент Пермской медицинской академии, затем – доцент кафедры биохимии. В 1996 г. – доктор медицинских наук. С 1997 г. – профессор кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного университета. Основные работы посвящены проблемам экспериментальной иммунологии.

## **ДЕМАКОВ Виталий Алексеевич**

(род. 23 октября 1946)



Родился в г. Котельниче Кировской области. Окончил там среднюю школу в 1964 г. Учился в Пермском государственном медицинском институте в 1965–1971 гг. В 1999 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук, в том же году получил звание профессора. Звание члена-корреспондента РАН – в 2008 г.

В 1971–1974 гг. – аспирант, в 1974–1978 гг. – ассистент, в 1978–1988 гг. – заведующий науч-



ной группой отдела экологии и генетики микроорганизмов ИЭРЖ УНЦ АН СССР. С 1988 г. по настоящее время – заведующий лабораторией ИЭГМ УрО РАН; в 1995–2003 гг. – зам. директора по НИР ИЭГМ УрО РАН; с 2003 г. по настоящее время – директор ИЭГМ УрО РАН; с 2005 г. по настоящее время – профессор кафедры микробиологии и иммунологии ПГНИУ.

Область научных интересов – микробиология, генетика, биотехнология, экология. Основные работы: научные публикации в периодической печати (всего 276, в т.ч. 9 патентов РФ и 14 учебно-методических разработок). Председатель ученого совета ИЭГМ УрО РАН; председатель диссертационного совета ДМ 004.019.01 при ИЭГМ УрО РАН; член президиума ПНЦ УрО РАН, член совета и председатель секции по присуждению премий в области науки при администрации Пермского края.

Награды: медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (2008), почетные грамоты и благодарности УрО РАН, Президиума РАН, администрации Пермского края и г. Перми.

## ДЕМЬЯНОВА Евгения Ивановна

(род. 16 апреля 1936)



Родилась в г. Осташкове Калининской области. В 1960 г. окончила биологический факультет Пермского государственного университета. После окончания работала в должности ассистента кафедры морфологии и систематики растений. В 1964 г. поступила в аспирантуру при этой же кафедре. В 1970 г. защитила кандидатскую диссертацию под руководством профессора А. Н. Пономарева, а в 1990 г. в МГУ – докторскую диссертацию. В 1993 г. ей присвоено ученое звание профессора. С 1993 по 2011 г. являлась научным руководителем Учебного ботанического сада им. А. Г. Генкеля Пермского университета.

Е. И. Демьянова много лет читала лекции по дисциплине «Низшие растения», спецкурсы «Антэкология», «Ботаническое ресурсосведение», «Растительность страны»; ею подготовлены и опубликованы оригинальные учебные пособия «Антэкология» и «Ботаническое ресурсосведение», не имеющие аналогов в отечественной учебной литературе. Является одним из авторов фундаментальной сводки «Жизнь растений», состоящей из шести томов. Принимала участие в подготовке и издании цикла работ «Эмбриология цветковых растений: термины и концепции» (в 3 т.), который был переведен на английский язык и издан в Нью-Йорке.

Главное направление научных исследований – антэкология (экология цветения и опыления растений). Основные работы посвящены изучению полового полиморфизма цветковых растений (морфологические и антэкологические различия цветков разных половых форм у растений одного вида, половая структура популяций гинодиэцичных, андродиэцичных и двудомных растений), обоснованию более глубокой, чем это считалось ранее, половой дифференциации покрытосеменных растений. До настоящего времени интенсивно ведет научную работу.

Е. И. Демьянова является автором более чем 110 научных работ, членом диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальностям «Ботаника» и «Экология».

За многолетнюю работу в Пермском университете и заслуги в учебной, научной и общественной деятельности в 2011 г. присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», а в 2013 г. – звание заслуженного профессора Пермского университета.

## **ДОЛГИХ Олег Владимирович**

(род. 26 июля 1957)



Родился в г. Перми. Окончил Пермский государственный медицинский институт в 1986 г. Ученая степень кандидата медицинских наук присвоена в 1997 г., ученая степень доктора медицинских наук – в 2002 г. Заведующий отделом иммунобиологических методов диагностики Федерального научного центра медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения. С 2009 г. работает на кафедре экологии человека и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного национального исследовательского университета.

Основным направлением научно-исследовательских работ является изучение генома, транскриптома человека, процессов экспрессии генов, спонтанной и индуцированной клеточной гибели, а также разработка новых методов иммунологической диагностики и специфических систем идентификации инициируемых техногенными факторами иммунных и генетических нарушений. Опубликовано более 240 работ. С 2002 г. – член Российского научного общества иммунологов.

За достижения в области гигиенической науки и практики награжден правительственной наградой – медалью «90 лет Госсанэпидслужбы России».

## **ЕРЁМЧЕНКО Ольга Зиновьевна**

(род. 5 августа 1956)



Родилась в г. Глазове Удмуртской АССР. В 1973 г. окончила среднюю школу г. Глазова, в 1978 г. – биологический факультет Пермского государственного университета. Ученица профессора А. И. Оборина. Доктор биологических наук с 1999 г., профессор кафедры физиологии растений и микроорганизмов с 2005 г. 1978–1989 гг. – аспирант, инженер кабинета почвоведения биологического факультета, 1989–1995 гг. – старший преподаватель кафедры физической географии, 1995–1997 гг. – доцент этой же кафедры. С 1997 г. – доцент кафедры физиологии растений, с 1997 г. – профессор, с 2003 г. – заведующий кафедрой физиологии растений и микроорганизмов Пермского государственного университета.

Область научных интересов – почвоведение и экология почв. В 80–90-е гг. научная деятельность связана с проблемой генезиса, мелиорации и эволюции солонцов в Южном Зауралье, в дальнейшем посвящена экологии и охране почв в Пермском крае. Участвовала в выявлении и научном обосновании категорий почв, подлежащих включению в Красную книгу почв Пермского края. Разработала основы почвенного картографирования городских территорий на примере г. Перми. Руководитель грантов РФФИ. Подготовила 6 кандидатов наук. Член диссертационных советов по специальностям «Почвоведение», «Экология», «Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафта».

Автор книг: «Природно-антропогенные изменения солонцов в Южном Зауралье» (1997), «Редкие и исчезающие почвы Пермского края» (2010), «Техногенные поверхностные образования зоны солеотвалов и адаптация к ним растений» (2013), а также учебных пособий «Учение о биосфере» (2002, 2004, 2006), «Учение о биосфере. Организованность биосферы и биогеохимические циклы» (2010), «Почвоведение: теория и практика лабораторных ра-

бот» (2014). Соавтор электронной базы геоданных «Почвы. Пермский край» (2014).

В 2012 г. получила звание лауреата премии Пермского края в области науки. Награждена нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ЕСЮНИН Сергей Леонидович**

(род. 17 марта 1960)



Родился в г. Перми. В 1978 г. поступил на биологический факультет Пермского государственного университета, который окончил в 1983 г.

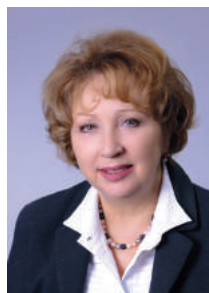
В 1983–1984 гг. – инженер-исследователь кафедры биогеоценологии и охраны природы ПГУ, в 1986–1988 гг. – инженер лаборатории ботаники ЕНИ при Пермском университете. С 1986 г. работает на кафедре зоологии беспозвоночных ПГУ (ныне – кафедра зоологии беспозвоночных и водной экологии ПГНИУ) ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, профессором, заведующим кафедрой (с 2013 г.). В 1989–1992 гг. обучался в аспирантуре Института морфологии и экологии животных им. А. А. Северцова АН СССР (г. Москва). Диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук защитил в 1992 г. Диссертацию на соискание ученой степени доктора биологических наук защитил в 2005 г. в Институте проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН (г. Москва).

Область научных интересов – арахнология.

Автор более 170 научных работ.

## **ЗАЙЦЕВА Нина Владимировна**

(род. 22 мая 1946)



Родилась в г. Оренбурге. В 1969 г. окончила Пермский государственный медицинский институт. В 1983 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук. С 2008 г. – заведующий кафедрой экологии человека и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного национального исследовательского университета. Директор Федерального научного центра медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения (с 1996 г.). Заслуженный деятель науки РФ (2000). Академик РАН (2011).

Основные направления деятельности: фундаментальные и прикладные научные исследования в области гигиены по проблемам обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей; разработка инновационных технологий в сфере диагностики, лечения и профилактики заболеваний, связанных с негативным воздействием вредных факторов среды обитания; совершенствование научных и методических основ и критериальной базы социально-гигиенического мониторинга с разработкой высокочувствительных селективных методов химического и физико-химического анализа; разработка технологий оценки и управления внешнесредовыми, профессиональными, социальными и пр. рисками для здоровья населения; разработка и внедрение наукоемких технологий, методов и программных средств математического и ситуационного моделирования и прогнозирования систем и процессов, влияющих на формирование здоровья населения;

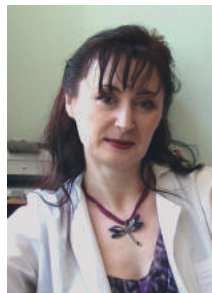
гигиеническое нормирование, оценка безопасности наноматериалов и наночастиц; разработка, внедрение и оценка эффективности современных высокоэффективных иммуногенетических и цитогенетических, биохимических, молекулярно-генетических, гибридных и наносенсорных методов диагностики нарушений состояния здоровья; кариотипирование и ДНК-диагностика врожденных пороков развития, наследственной патологии и нарушений репродуктивного здоровья, научный анализ генетического риска; исследование метаболизма и фармакокинетики препаратов; научно-информационная поддержка системы принятия решений всех уровней в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия.

За последние годы опубликовано более 300 научных работ, в том числе 14 монографий и книг, разработано более 70 методических пособий, рекомендаций, два руководства. Получено 24 авторских свидетельства на изобретения.

Награждена медалью «Ветеран труда» (1987), нагрудным знаком Министерства высшего и среднего специального образования СССР «За отличные успехи в работе», Почетной грамотой Минздравсоцразвития России, Почетной грамотой Президиума РАМН, серебряной медалью им. И. П. Павлова «За развитие медицины и здравоохранения» РАЕН (2005); лауреат премии им. В. А. Рязанова за работы в области медицинской экологии (2003); почетный гражданин Пермского края (2009).

## **ЗАМОРИНА** **Светлана Анатольевна**

(род. 26 июля 1974)



Родилась в г. Перми. В 1997 г. окончила биологический факультет Пермского государственного университета (с 2011 – ПГНИУ). В 1997 г. поступила в очную аспирантуру при ИЭГМ УрО РАН, в 2000 г. защитила кандидатскую диссертацию, в 2013 г. – докторскую по специальности «Клиническая иммунология, аллергология» (биологические науки). С 2000 г. работает старшим научным сотрудником Лаборатории иммунорегуляции ИЭГМ УрО РАН. С 2014 г. – профессор кафедры микробиологии и иммунологии ПГНИУ.

Основное направление научной деятельности – изучение модуляции функций иммунной системы под воздействием различных факторов. Список публикаций содержит более 100 работ, в том числе в журналах списка ВАК – более 40 статей, один патент РФ на изобретение. Член ученого совета Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. Секретарь Пермского отделения Российского научного общества иммунологов (2005).

Исследовательская работа неоднократно поддерживалась грантами: Фонда содействия отечественной науке «Выдающиеся ученые. Кандидаты и доктора наук», грантом молодых ученых УрО РАН (2008), РФФИ (2012). Лауреат именной стипендии Пермского края I категории для аспирантов, докторантов, научных сотрудников, соискателей ученых степеней ПНЦ УРО РАН и ГУВПО Пермского края (2010). В 2014 г. получены золотая медаль и диплом Российского научного общества иммунологов за достижения в области иммунологии.

## **ЗЕМЛЯНОВА** **Марина Александровна**

(род. 21 ноября 1961)



Родилась в г. Прокопьевске Кемеровской области. Окончила Перм-

ский государственный медицинский институт в 1985 г. В 1990 г. окончила аспирантуру в Пермском государственном техническом университете.

В 1990 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата, в 2002 г. – доктора медицинских наук. В 1987–1993 гг. – младший, затем старший научный сотрудник кафедры охраны окружающей среды Пермского политехнического института; в 1994–1998 гг. – ассистент, старший преподаватель, 1999–2001 гг. – доцент той же кафедры. 1996–2008 гг. – заведующий отделом биохимического анализа Пермского краевого научно-исследовательского института детской экопатологии. С 2009 г. – заведующий отделом биохимических и цитогенетических методов диагностики Федерального научного центра медико-профилактических технологий управления риском здоровьем населения Роспотребнадзора.

С 2009 г. – профессор кафедры экологии человека и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного университета (с 2011 г. – Пермского государственного национального исследовательского университета).

Сфера научных интересов – вопросы оптимизации среды обитания и сохранения здоровья населения, разработка критериев оценки качества объектов окружающей и производственной среды, состояния здоровья населения и работающих, идентификация опасных химических факторов среды обитания, изучение ответных реакций организма на природно-техногенное воздействие факторов риска и обоснование индикаторных показателей нарушения здоровья, доказательство причинно-следственных связей в системе «окружающая среда – здоровье», доказывание причинения вреда здоровью при воздействии негативных факторов окружающей и производственной среды, доклиническая и клиническая апробация новых химических веществ и лекарственных препаратов, гигиеническое регламентирование содержания вредных химических веществ в объектах среды обитания, разработка лечебно-профилактических программ. Под руководством М. А. Земляновой внедрены современные методы лабораторных исследований по оценке состояния здоровья населения и работающих.

Результаты научных исследований – в виде 25 нормативно-методических документов, четырех учебных пособий и 20 справочно-информационных материалов – используются в практической деятельности органов природоохранной службы, Роспотребнадзора и здравоохранения на федеральном и региональном уровне.

Автор более 210 научных статей, пяти монографий, четырех учебных пособий, 20 авторских свидетельств и патентов, одного научного открытия.

## **ЗИНОВЬЕВ**

### **Евгений Александрович**

(род. 5 июля 1938)

Родился в г. Молотове (ныне г. Пермь). Окончил школу № 37 г. Перми в 1955 г. В 1956 г. поступил на биологический факультет Пермского государственного университета и в 1961 г. окончил его. В 1960–1965 гг. работал в Естественно-научном институте при ПГУ вначале лаборантом, затем младшим и впоследствии старшим научным сотрудником, фактически выполняя обязанности заведующего лабораторией ихтиологии и гидробиологии (позднее – комплексных исследований водохранилищ). В 1965 г. перешел на кафедру зоологии позвоночных ПГУ ассистентом. После защиты кандидатской диссертации в 1967 г. работал на кафедре в качестве старшего преподавателя и доцента. С 1972 – заведующий кафедрой зоологии позвоночных. Участник и организатор многочисленных экспедиций по камским водохранилищам и их притокам. Исследовал ихтиофауну более 180 рек Прикамья, 120 популяций хариуса – основ-





ного объекта своих исследований. Организовал более 100 экспедиций в различные районы Евразии, во многих из которых участвовал лично. В 2005 г. защитил докторскую диссертацию, в 2007 г. присвоено звание профессора.

Область научных интересов – морфология, биология, систематика, токсикология рыб. Автор и соавтор более 370 научных публикаций, в том числе 26 коллективных и личных монографий. Автор книг или их разделов: «Животный мир Прикамья» (1968), «Животный мир заказника Предуралья» (1984), «Рыбы Пермской области» (1991), «Животные Прикамья» (2001), «Фауна и экология рыб Прикамья: история изучения и библиография» (2001), «Сокровища Пермского края» (2005), «Животный мир Вишерского края» (2004), «Ихтиологический кадастр и мониторинг водоемов Краснокамского района» (2006), «Условия возникновения гидрологического риска на водных объектах Пермского края» (2006), «Определитель позвоночных Пермского края» (2008), «Экология хариусов Пермского Прикамья» (2012) и др. Организатор более 10 научно-практических конференций; свыше 45 лет – редактор научных сборников ихтиологов и гидробиологов; основатель серии «Биология и экология рыб Прикамья» (2003–2015). Трижды являлся лауреатом конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу ПГУ. Заслуженный профессор Пермского университета (2017).

Награжден медалью «Ветеран труда», нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ИВШИНА Ирина Борисовна**

(род. 12 июня 1950)



Родилась в г. Перми. В 1972 г. окончила с отличием биологический факультет Пермского государственного университета. В 1973 г. – младший научный сотрудник Естественно-научного института при ПГУ, в 1975 – младший научный сотрудник, старший научный сотрудник (1986), заведующий лабораторией Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН (с 1988 г. по настоящее время), в 1996 г. – доцент, в 1998 г. – профессор кафедры микробиологии и иммунологии биологического факультета ПГНИУ.

Доктор биологических наук (1998), профессор (2002), член-корреспондент РАН (2003), академик РАН (2016). Специалист в области общей микробиологии и биотехнологии. Главное направление научной деятельности – разработка фундаментальных основ изучения, сохранения и рационального использования биоразнообразия алканотрофных бактерий, полезных для эоценозов и практической деятельности человека. Приоритетными являются исследования в области стратегии использования микроорганизмов в защите окружающей среды. Автор первой на Урале коллекции микробных ресурсов, единственной в России и за рубежом, специализирующейся на поддержании углеводородокисляющих актинобактерий. Подготовила двух докторов, 12 кандидатов наук. Автор более 200 печатных научных работ, в том числе пяти монографий, 13 патентов на изобретение РФ. Приоритет исследований подтвержден грантами ФЦП, РФФИ, межгосударственной целевой программы «ЕврАзЭС», Европейской седьмой рамочной программы (Seventh Framework Programme, 7РП/FP7). Руководитель научно-образовательного центра (НОЦ) «Биологические системы: структура, функционирование, технологии – БиоС» в ПГНИУ. Член Всемирной федерации коллекций культур (World Federation for Culture Collections, WFCC).

В 1999 г. за достижения в области современной бактериологии и вклад в решение проблемы изучения и сохранения микробного разнообразия Указом Президента Российской Федерации награждена медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. Лауреат

премии Правительства РФ в области науки и техники (2008). Лауреат Строгановской премии (2013).

## **КОРКОТЯН** **Эдуард Арменакович**

(род. 3 октября 1964)



Родился в г. Ереване Армянской ССР. В 1981 г. поступил на биологический факультет Ереванского государственного университета, который окончил в 1986 г. В 1987–1993 – аспирант, младший научный сотрудник лаборатории центральной нервной системы Института физиологии им. Орбели Академии наук Армянской ССР. В 1993 г. после распада СССР переехал в Израиль, где в настоящее время работает в Исследовательском институте им. Вейцмана в г. Реховот. В 1994 г. получил диплом доктора философии (PhD). С 1999 г. по настоящее время – глава подразделения конфокальной микроскопии. С 2002 г. – доцент, а с 2013 г. – профессор отдела нейробиологии биологического факультета Института им. Вейцмана. Тема докторской диссертации: «Исследования кофеин-зависимых внутриклеточных кальциевых депо в культуре гиппокампа». С 2014 г. – профессор кафедры микробиологии и иммунологии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Основная тема исследований: «Патология и физиология высших отделов центральной нервной системы».

Иностраный член-профессор Российской академии естественных наук (РАЕН), биологическая секция (с 2012 г.); награжден международной Сингерской премией за выдающийся вклад в исследования (2013), почетный профессор Пермской государственной фармацевтической академии (с 2014 г.), заведующий кафедрой проблем памяти на основе целевого спонсирования (endowed chair). Включен в список российских ученых с индексом цитируемости >1000 «Список CItot ≥ 1000».

## **КУЮКИНА** **Мария Станиславовна**

(род. 8 апреля 1964)



Родилась в г. Перми. В 1981 г. окончила среднюю школу № 119, в 1988 г. – с отличием биологический факультет Пермского государственного университета. В 1988 г. – стажер-исследователь, 1991 – младший научный сотрудник, старший научный сотрудник (1997), ведущий научный сотрудник Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН (с 2003 г. по настоящее время). С 2005 г. – доцент, с 2007 г. – профессор кафедры микробиологии и иммунологии биологического факультета Пермского государственного национального исследовательского университета. Доктор биологических наук (2006), старший научный сотрудник (2000). Специалист в области общей микробиологии и биотехнологии. Главное направление научной деятельности – изучение экологических, физиологических, генетических и биохимических свойств актинобактерий рода *Rhodococcus* и оценка возможности промышленного использования данных микроорганизмов в биотехнологии и защите окружающей среды. Приоритетными являются исследования полифункциональных биосурфактантов, синтезируемых непатогенными актинобактериями, и их потенциала для экобиотехнологии и медицины.

Подготовила двух кандидатов наук, является научным руководителем трех аспирантов. Автор более 200 печатных научных работ, в том числе 42 статей в высокорейтинговых международных журналах (цитируемых Web of Science), 5 глав в коллективных монографиях, 10 патентов на изобретение РФ. Руководитель работ по грантам РФФИ, программы Президиума РАН, научной программы НАТО; ответственный исполнитель проектов ФЦП, РФФИ, межгосударственной целевой программы «ЕврАзЭС», Европейской седьмой рамочной программы (Seventh Framework Programme, 7РП/FP7). Член МОО «Микробиологическое общество», член редакционных советов журналов «Прикладная биохимия и микробиология» и «Вестник Пермского университета. Серия «Биология».

Лауреат Демидовской премии для молодых ученых (1997), премии Правительства РФ в области науки и техники (2008), премии Пермского края в области науки I степени (2013).

## **ЛАНИН** **Дмитрий Владимирович**

(род. 1 марта 1975)



Родился в г. Перми. В 1992 г. окончил биологический класс Лицея № 2 при Пермском университете, в 1998 г. лечебный факультет Пермской государственной медицинской академии. Доктор медицинских наук с 2014 г., профессор кафедры экологии человека и безопасности жизнедеятельности с 2015 г. В 1998–2001 гг. – аспирант Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, в 2002–2003 гг. – научный сотрудник НПО «Биомед», с 2004 – доцент, с 2015 – профессор кафедры экологии человека и безопасности жизнедеятельности Пермского университета.

Область научных интересов – комплексная оценка воздействия химических факторов различного генеза на состояние иммунной и нейро-эндокринной регуляции.

Всего опубликовал более 80 научных работ, из них более 30 в журналах списка ВАК, 10 в журналах международных систем цитирования Scopus и WoS, имеет 4 патента на изобретения. Соавтор книг: «New Research on Immunology» (2005), «Безопасность жизнедеятельности» (2007), «Большой практикум по диагностике техногенно-обусловленной патологии» (2011).

## **ЛИТВИНЕНКО** **Николай Иванович**

(род. 29 марта 1948)



Родился в пос. Яйва Пермской области. В 1966 г. окончил Яйвинскую среднюю школу № 33, в 1971 г. биологический факультет Пермского университета. Кандидат биологических наук с 1986 г., профессор кафедры зоологии позвоночных и экологии с 1999 г. В 1971–1974 гг. – аспирант лаборатории ихтиологии Зоологического института АН СССР (г. Ленинград). С 1975 г. – ассистент, с 1988 – доцент, с 1999 – профессор кафедры; с 1989 – заместитель декана, с 1994 – декан биологического факультета Пермского университета.

Область научных интересов – систематика, распространение, экология и биоресурсы морских окуней (Scorpaenidae) Северной Атлантики; проблемы высшего биологического образования. Один из разработчиков заявки по нацпроекту «Образование» (2006); Научный руководитель от Пермского университета по Европейскому проекту 6-й рамочной програм-

мы научных исследований e-LUP «Симуляция процесса использования земель – интерактивный электронный инструмент SIA» (2008–2009 гг.); один из разработчиков программы развития НИУ, руководитель научно-образовательного комплекса «Наукоемкие технологии управления живыми системами» (с 2010 г.). Разработчик СУОС ПГНИУ по направлению «Водные биоресурсы и аквакультура».

Соавтор книг: «Fishes of the North-eastern Atlantic and the Mediterranean, Vol. 1, 2, 3» (UNESCO, 1984, 1986, 1987), (1996) – CD-ROM, Windows version; «Интеллектуальный потенциал научной деятельности Пермского государственного университета для реализации приоритетного направления развития «Рациональное природопользование: технологии прогнозирования и управления природными и социально-экономическими системами» (2010); «Прогноз и управление природными и социально-экономическими системами: современный инструмент, методы, технологии для реализации приоритетного направления развития «Рациональное природопользование: технологии прогнозирования и управления природными и социально-экономическими системами» (2011).

Главный редактор научного журнала «Вестник Пермского университета. Серия «Биология» с 2004 г. (включен в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК РФ в 2015 г. с Вып. 4).

Ветеран труда. Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006).

## МАЙ Ирина Владиславовна

(род. 15 августа 1954)



Родилась в г. Перми. В 1976 г. окончила с отличием факультет биологии и химии Пермского государственного педагогического института. В 1983 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических, в 1998 г. – диссертацию на соискание ученой степени доктора биологических наук.

С 2012 г. работает на кафедре экологии человека и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – пространственный и временной анализ загрязнения среды обитания, оценка и управление рисками для здоровья.

Опубликовано более 120 печатных работ.

Член международного общества «International Society of Exposure Science»; член комиссии по санитарно-эпидемиологическому нормированию Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Награждена дипломом «Экология. Человек года» (2003), серебряной медалью РАЕН им. Пирогова (2005), Почетной грамотой Минздравсоцразвития (2009), памятной медалью «90 лет Госсанэпидслужбе России» (2012).

## МАРДАНОВА Людмила Геннадьевна

(род. 9 февраля 1947)



Родилась в бухте Мелководная Соколовского района Приморского края в семье военнослужащего. В 1965 г. с отличием окончила школу

№ 9 г. Перми; в том же году поступила на биологический факультет Пермского государственного университета, который окончила в 1971 г. также с отличием.

В 1981 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук по теме «Гипобилирубинемическое действие некоторых производных пиразолона», а в 2003 г. – диссертацию на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук («Биологическая активность и взаимосвязь «структура-действие» некоторых метаболитов триптофана и их производных»). В 1970 г. работала врачом-лаборантом клинической городской больницы № 2. С 1971 по 1984 г. – в ЕНИ при ПГУ в качестве лаборанта, младшего, затем старшего научного сотрудника. С 1984 г. – ассистент кафедры анатомии и физиологии человека Пермского фармацевтического института. С 1990 г. – старший преподаватель, доцент кафедры зоологии позвоночных ПГУ, с 2003 г. – профессор кафедры зоологии позвоночных и экологии. Звание профессора присвоено в 1995 г. Область научных интересов: поиск и изучение биологической активности (противовоспалительной, анальгетической, гипобилирубинемической и др.) новых производных химических соединений, а также изучение связи их строения с действием.

Автор более 230 научных публикаций, в том числе более 100 авторских свидетельств и патентов. Лауреат конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу ПГУ 2003 г.

## **НОВОСЁЛОВА Лариса Викторовна**

(род. 24 декабря 1962)



Родилась в дер. Заозерье Кунгурского района Пермской области. В 1985 г. с отличием окончила биологический факультет Пермского государственного университета. С 1985 г. – стажер-исследователь, аспирант, ассистент кафедры морфологии и систематики растений. В 1996 г.

защитила кандидатскую диссертацию; в 2005 г. – докторскую диссертацию на тему «Генетические ресурсы и репродуктивная биология однолетних видов рода Люцерна (*Medicago L.*, Fabaceae)» в Пермском государственном университете. С 1996 г. – старший преподаватель, доцент, с 2006 г. – профессор кафедры ботаники и генетики растений. В 2001 г. присвоено учное звание доцента.

Область научных интересов – исследование биологии размножения растений по теме «Репродуктивная биология растений из разных хозяйственно значимых групп (кормовые, лекарственные, декоративные и другие) в целях охраны генофонда, интродукции и селекции». Член Международной ассоциации исследователей репродуктивной биологии растений (IASPRR). Научные исследования проводятся также по нескольким направлениям палинологии: аэропалинологические исследования для выявления особенностей качественного и количественного состава пыльцевого дождя в регионе с целью предупреждения поллинозов по европейской программе пыльцевого мониторинга; палинологические исследования пыльцевых зерен медоносных растений Пермского края для диагностики состава медов с целью обнаружения фальсификации; исследования пыльцевых зерен с целью выделения индикаторов качества окружающей среды.

Опубликовано более 110 научных работ, в том числе монография «Репродуктивная биология видов рода *Medicago L.*» (в соавт. с В. А. Верещагиной и Н. Л. Колясниковой).

Создатель и руководитель (с 2007 г.) лаборатории цитогенетики и генетических ресурсов растений кафедры ботаники и генетики растений; организатор IV Международной школы для молодых ученых «Эмбриология, генетика и биотехнология» (г. Пермь, 2012). С 2015 г. – председатель пермского отделения межрегиональной общественной организации «Русское



ботаническое общество». Руководит аспирантами, подготовила двух кандидатов наук. Имеет благодарности и почетные грамоты ПГНИУ за успехи в учебной и методической работе, за большой личный вклад в организацию и деятельность диссертационного совета Д 212.189.02, за организацию работы Школы юных биологов и экологов Пермского городского университетского округа, за активное участие в реализации концепции непрерывного образования в системе «Школа–вуз».

## **ОВЁСНОВ Сергей Александрович**

(род. 5 апреля 1952)



Родился в г. Перми. В 1969 г. окончил среднюю школу № 92 г. Перми, в 1974 г. – биологический факультет Пермского государственного университета. Доктор биологических наук с 1998 г., профессор кафедры ботаники и генетики растений с 2000 г. По окончании вуза был распределен младшим научным сотрудником в лабораторию лесоведения ЕНИ при ПГУ. С 1975 г. по настоящее время работает на кафедре ботаники и генетики растений, пройдя путь от ассистента до профессора. В 1984–1993 гг. – научный руководитель Учебного ботанического сада им. А. Г. Генкеля Пермского университета. В 1998 г. – доктор биологических наук, в 1999 – профессор кафедры ботаники и генетики растений, с 2002 по 2012 г. – заведующий кафедрой ботаники и генетики растений.

Основные научные интересы – флора сосудистых растений Пермской области и фитогеография Урала, а также проблемы охраны растений. Основал направление «Биоразнообразие сосудистых растений Пермского края и его изменения при антропогенном воздействии». Член комиссии по Красной книге Пермского края при Министерстве природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края. Руководит аспирантами и соискателями. Подготовил 7 кандидатов наук.

Автор и соавтор монографий и учебных пособий: «Растительный мир Прикамья» (1988), «Геоботаническое районирование Нечерноземья европейской части РСФСР» (1989), «Конспект флоры Пермской области» (1997), «Неморальные элементы во флорах Урала и Сибири» (1999), «Морфология и анатомия вегетативных органов высших растений» (2000, 2012), «Особо охраняемые природные территории Пермской области: Реестр» (2002), «Жемчужины Прикамья (по страницам Красной книги Пермской области)» (2003), «Сосудистые растения Вишерского заповедника» (2004), «Сокровища Пермского края» (2005), «Иллюстрированный определитель растений Пермского края» (2007), «Флористическое районирование Земли» (2007), «Красная книга Пермского края» (2008), «Местная флора. Флора Пермского края и ее анализ» (2009). Заместитель главного редактора «Вестника Пермского университета. Серия «Биология».

Награжден юбилейными медалями «100 лет кинологическим подразделениям МВД России» и «200 лет внутренним войскам МВД России», нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Лауреат областной премии им. В. Н. Прокошева I степени за 2002 г.

## **ПАНЬКОВ** **Николай Николаевич**

(род. 22 августа 1969)



Родился в селе Медянка Ординского района Пермской области. В 1986 г. окончил Медянскую среднюю школу с золотой медалью и поступил на биологический факультет Пермского университета. В 1988–1989 гг. проходил военную службу в рядах Советской армии. В 1992 г. окончил биологический факультет. Кандидат биологических наук с 1997 г., профессор кафедры зоологии беспозвоночных и водной экологии с 2013 г. В 1992–1993 гг. – стажер-исследователь кафедры зоологии беспозвоночных и водной экологии, в 1993–1996 гг. – аспирант, с 1996 – ассистент, с 1998 – старший преподаватель, с 1999 – доцент, в 2004–2013 гг. – заведующий кафедрой Пермского университета. С 2013 г. – заместитель декана по учебной работе. Разработчик СУОС ПГНИУ по направлениям «Биология», «Экология и природопользование».

Область научных интересов – зообентос текучих вод Прикамья, его продуктивность и роль в питании рыб; биоразнообразии и систематика гидробионтов; экологические и эволюционные проблемы; проблемы высшего биологического образования. Руководит аспирантами. Подготовил 1 кандидата наук.

Опубликовал около 160 научных работ. Автор книги: «Зообентос текучих вод Прикамья (монография)» (2000), соавтор книг «Животные Прикамья. Кн. 1. Беспозвоночные» (2001) и др.

## **ПЕРЕВЕДЕНЦЕВА** **Лидия Григорьевна**

(род. 27 декабря 1948)



Родилась в пос. Новоильинский Нытвенского района Пермской области. Там же в 1966 г. окончила среднюю школу с золотой медалью, поступила в Пермский государственный педагогический университет (факультет биологии и химии), а в 1971 г. окончила его, получив диплом с отличием. Обучалась в очной аспирантуре в Институте экологии растений и животных УрО АН СССР (г. Свердловск, 1975–1978 гг.). Далее работала ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, профессором (с 2001 г.) на кафедре ботаники Пермского государственного педагогического института. С 2003 г. – профессор кафедры ботаники и генетики растений Пермского государственного университета. Доктор биологических наук с 1999 г. (специальность 03.02.12 «Микология»).

Область научных интересов – микология. Тема научных исследований – «Биота и экология агарикоидных базидиомицетов Пермского края». С 1975 г. впервые на территории Пермской области проводится планомерное изучение разнообразия шляпочных грибов, а также ведется мониторинг за изменением микобиоты в 10 типах леса подзоны южной тайги (Добрянский административный район). Изучаются процессы, сопровождающие антропогенную трансформацию микобиоты. Выясняется биоиндикационная значимость микологических показателей в оценке качества природной среды. В настоящее время выявлено около 900 видов и внутривидовых таксонов агарикоидных базидиомицетов. Является научным руководителем магистерской программы и аспирантуры по специальности «Микология».

Член Комиссии (при Русском ботаническом обществе) по изучению, использованию и охране агарикоидных базидиомицетов России; член Координационного совета по изучению биоты и экологии грибов (Институт леса РАН); член диссертационного совета ПГНИУ по присуждению ученой степени доктора и кандидата наук (ботаника, экология); член редколлегии журналов «Новости систематики низших растений» (Санкт-Петербург) и «Agriculture & Forestry» (Montenegro), Республика Черногория.

Автор более 180 публикаций, в том числе книг: «Грибы России» (1995, в соавт.), «Кадастр агариковых грибов Пермской области» (1996), «Стоит Антошка на одной ножке» (2000), «Конспект агарикоидных базидиомицетов Пермского края» (2008), «Лекарственные грибы Пермского края» (2011); участие в коллективных монографиях: «Жемчужины Прикамья (по страницам Красной книги Пермской области)» (2003), «Сокровища Пермского края: по страницам Красной книги Пермской области» (2005), «Красная книга Пермского края» (2008), «Конспект агарикоидных базидиомицетов Кировской области» (2011), «Грибные сообщества лесных экосистем» (2012), «Атлас Пермского края» (2012); издан учебник «Микология: грибы и грибоподобные организмы» (2012) (гриф УМО по классическому университетскому образованию РФ).

В 1997 г. решением международной Соросовской программы образования в области точных наук присвоено звание «Соросовский доцент», в 2006 г. награждена нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», в 2012 г. – лауреат конкурса ПГНИУ на лучшую научно-исследовательскую работу 2011 г.

## **ПЛОТНИКОВА Елена Генриховна**

(род. 28 февраля 1957)



Родилась в г. Перми. В 1982 г. окончила биологический факультет Пермского государственного университета.

В 1982–1985 гг. – учитель химии и биологии в средней школе № 111, г. Пермь, в 1985–1987 гг. – младший научный сотрудник Естественно-научного института при ПГУ, в 1987–1990 гг. – младший научный сотрудник Института экологии и генетики микроорганизмов (ИЭГМ) УрО РАН, в 1990–1992 гг. – аспирант Института биохимии и физиологии микроорганизмов РАН (Пушкинский научный центр, Моск. обл.), в 1992–2010 гг. – научный сотрудник, старший научный сотрудник ИЭГМ УрО РАН. В 1992–1994 гг. проходила стажировку в Центре микробной экологии Мичиганского университета (США). С 2011 гг. – ведущий научный сотрудник ИЭГМ УрО РАН. В 2003–2010 гг. – доцент кафедры ботаники и генетики растений ПГУ, с 2011 г. – профессор кафедры ботаники и генетики растений ПГНИУ. Кандидат биологических наук (1996, специальность «Генетика»), доктор биологических наук (2010, специальность «Микробиология»), доцент (2009). Область научных интересов: генетика микроорганизмов, микробная экология, деструкция токсичных ароматических соединений бактериями, геномика, биоинформатика. С 2004 г. – член ученого совета ИЭГМ УрО РАН, с 2014 г. – член диссертационного совета ДМ 004.019.01 ИЭГМ УрО РАН. Под руководством Е. Г. Плотниковой защищено пять кандидатских диссертаций. Руководитель проектов РФФИ, проектов фундаментальных исследований УрО РАН и Президиума РАН, проекта ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы», международного проекта CRDF-UrB RAS. Автор более 85 научных работ, опубликованных в российских и зарубежных изданиях.

Награждена почетными грамотами РАН и УрО РАН, дипломом I степени лауреата именной премии Пермского края (2004), дипломом и золотой медалью «Innovations for investments to the future», учрежденной международной программой «Golden Galaxy» (2009), дипломом лауреата ПГУ «За научную деятельность. Биологические науки» (2010).

Под руководством профессора Е. Г. Плотниковой в ПГНИУ успешно реализован проект «Создание биосенсера для детекции и мониторинга стойких органических загрязнителей (полихлорированных бифенилов) в компонентах окружающей среды с использованием бактериальных клеток и микрожидкостного чипа» в рамках федеральной целевой программы «Исследование и разработка по приоритетным направлениям развития научно-технического комплекса России на 2014–2020 гг».

## **РАЕВ Михаил Борисович**

(род. 18 июля 1959)



Родился в г. Свердловске. В 1976 г. окончил среднюю школу в г. Перми. В 1981 г. с отличием окончил Пермский государственный педагогический институт, факультет биологии и химии. Доктор биологических наук с 2008 г., профессор кафедры микробиологии и иммунологии биологического факультета Пермского государственного университета с 2009 г. В 1981–1985 гг. – инженер, в 1985–1990 гг. – младший научный сотрудник лаборатории биохимии отдела экологии и генетики микроорганизмов Института экологии растений и животных АН СССР. В 1990–1993 гг. – научный сотрудник лаборатории экологической иммунологии Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН (ИЭГМ УрО РАН), затем старший научный сотрудник (1993–2008) и ведущий научный сотрудник (с 2009). В 2012–2013 гг. – заместитель министра промышленности, науки и инноваций Пермского края. Имеет чин государственного советника государственной службы 3-го класса. Член общественного совета при министерстве экономического развития Пермского края.

Область научных интересов – нанобиотехнологии, функционализация наночастиц, биотехнология, иммунохимия, разработка методов безынструментальной диагностики, конструирование тест-систем для определения различных агентов биологической природы, клиническая лабораторная диагностика, технологии выделения и очистки биологических макромолекул. Разработал новые образовательные курсы: аналитическая биохимия высокомолекулярных соединений, иммунохимия, стереоспецифические взаимодействия, основы молекулярной биотехнологии, инженерная иммунобиотехнология. Список публикаций содержит более 100 работ, из них более 40 – в журналах списка ВАК, и 11 патентов РФ на изобретение. Автор монографии «Нанобиотехнологии в неинструментальной иммуноаналитике» (2012). Руководитель грантов РФФИ и исследовательских проектов по программам Президиума РАН. Член ученого совета Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. Член редколлегии «Российского иммунологического журнала». Член Российского научного общества иммунологов.

Награжден медалью им. Альберта Швейцера Европейской академии естественных наук «За выдающиеся заслуги в области научных исследований» (2004). Имеет благодарность президента РАН и Почетную грамоту Президиума РАН. Лауреат премии Пермского края I степени за достижения в области науки (2014).

## **РОЧЕВ** **Валерий Павлович**

(род. 16 октября 1950)



Родился в Добрянском районе Пермской области. В 1973 г. окончил лечебный факультет Пермского государственного медицинского института. С 1974 по 1981 г. – районный терапевт. С 1976 по 1980 г. учился в заочной аспирантуре медицинского института. В 1981 г. после защиты кандидатской диссертации – ассистент кафедры паразитологии Пермского медицинского института. С 1991 г. – доцент кафедры возрастной физиологии и школьной гигиены Пермского областного института повышения квалификации работников образования. С 1997 г. по настоящее время – доктор медицинских наук, профессор кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного университета.

Область научных интересов – современные проблемы иммунологии. Автор 107 публикаций, из них 7 учебно-методических работ, и 9 патентов на изобретения.

## **ТКАЧЕНКО** **Александр Георгиевич**

(род. 18 февраля 1949)



Родился в г. Ленинграде. В 1972 г. с отличием окончил Пермский государственный медицинский институт. В 1972–1975 гг. – аспирант Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, 1975–1986 гг. – младший научный сотрудник, 1986–1988 гг. – старший научный сотрудник ИЭГМ УрО РАН, с 1988 г. по настоящее время – заведующий лабораторией адаптации микроорганизмов Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. Доктор медицинских наук с 1993 г. С 1994 г. по настоящее время – профессор кафедры микробиологии и иммунологии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – молекулярные механизмы адаптации микроорганизмов к стрессу. Им развито направление, посвященное изучению адаптогенной активности универсальных клеточных регуляторов – полиаминов в механизмах формирования стрессорных ответов у микроорганизмов. Существенный вклад внес в понимание роли полиаминов в адаптивных реакциях микроорганизмов на воздействие антибиотиков, что может быть использовано для повышения их антибактериальной активности.

Член президиума Пермского научного центра УрО РАН, член ученого совета Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, член диссертационного совета по защите докторских диссертаций ИЭГМ УрО РАН. Руководитель грантов РФФИ и исследовательских проектов по программам Президиума РАН. Автор монографии «Молекулярные механизмы стрессорных ответов у микроорганизмов» (2012), постоянно публикует работы в ведущих отечественных и зарубежных научных журналах.

Руководитель аспирантов. Подготовил шесть кандидатов наук.

Заслуженный деятель науки Российской Федерации с 2010 г., дважды лауреат премии Пермского края I степени (2003, 2012) за циклы научных работ в области изучения механизмов адаптации микроорганизмов к стрессу, награжден грамотами Президиума РАН, президиумов УрО РАН, ПНЦ УрО РАН, благодарственным письмом главы города Перми.



## УСТИНОВА Ольга Юрьевна

(род. 16 октября 1955)



Родилась в г. Слободском Кировской области. В 1978 г. окончила с отличием Пермский государственный медицинский институт. С 1978 по 1979 г. обучалась в интернатуре по специальности «Терапия». С 1979 по 1981 г. работала цеховым терапевтом в поликлинике № 1 г. Перми. С 1981 по 1983 г. обучалась в клинической ординатуре при Пермском государственном медицинском институте. С 1983 по 1997 г. – ассистент кафедры инфекционных болезней Пермской государственной медицинской академии. Ученая степень кандидата медицинских наук присвоена в 1996 г.; ученая степень доктора медицинских наук – в 1997 г. С 1997 г. работает в должности профессора кафедры экологии человека и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного университета. Является заместителем директора по лечебной работе Федерального научного центра медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения.

Основной сферой научных интересов являются вопросы экологии человека в условиях техногенных воздействий, изучение особенностей формирования, течения, патоморфоза техногенно обусловленной патологии человека, разработка новых методов ее диагностики и современных подходов к профилактике и терапии. Автор более 240 печатных работ, пяти монографий, 32 методических документов и 12 патентов.

Награждена Почетной грамотой Минздравсоцразвития России.

## ЧЕРЕШНЕВ Валерий Александрович

(род. 24 октября 1944)



Родился в г. Хабаровске. В 1968 г. окончил Пермский государственный медицинский институт. В 1984 г. – доктор медицинских наук, в 1990 г. – член-корреспондент РАН, в 1991 г. – профессор. В 1988 г. – директор Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, с 1994 г. по настоящее время – заведующий кафедрой микробиологии и иммунологии Пермского государственного университета, в 1997 г. – действительный член Российской академии наук, в 1999 г. – вице-президент РАН, председатель Уральского отделения РАН. В 2007 г. избран депутатом Государственной думы 5-го созыва, а в 2011 г. – депутатом Государственной думы 6-го созыва и председателем Комитета Государственной думы по науке и наукоемким технологиям. В настоящее время – директор Института иммунологии и физиологии УрО РАН.

Область научных интересов и сфера научной деятельности: иммунные механизмы регуляции физиологических функций и воспаления; экология и иммунитет. В. А. Черешнев обосновал принципиально новую концепцию системного воспаления, охарактеризовав его как типовой патологический процесс; концепцию аутоиммунной регуляции гомеостаза; общепатологическую концепцию развития заболеваний, связав этот процесс с нарушением экологических взаимоотношений макроорганизма (человек) и микроорганизмов (бактерии, вирусы). Подготовил более 20 кандидатов и 35 докторов наук. Автор двух научных открытий, 29 изобретений, более 500 научных работ, в том числе 28 монографий, 2 книг, 2 учебников для вузов, 8 учебных пособий, 3 руководств по изучению комбинированных радиационных поражений.

Главный редактор «Российского иммунологического журнала», «Вестника Уральской медицинской академической науки», Вестника УрО РАН «Наука. Общество. Человек», сборника «Иммунология Урала», член редколлегий и редакционных советов ряда центральных журналов. Член Президиума РАН, президент Российского научного общества иммунологов, председатель Уральского общества иммунологов, член совета Российского фонда фундаментальных исследований; возглавляет Общенациональный экологический форум, является координатором секции «Экологическая политика», председателем попечительского совета Пермского института сердца. Член консультативного научного совета фонда «Сколково». Член экспертных комиссий по присуждению Демидовских премий и член жюри по присуждению российской независимой премии «Триумф». Лауреат премии Правительства РФ. Награжден орденом Дружбы, орденом «За заслуги перед Отечеством» III и IV степени. Лауреат премии РАН им. И. И. Мечникова, премии РАН им. В. И. Иоффе; награжден золотыми и серебряными медалями РАН им. В. В. Пашутина, А. Д. Сперанского, И. П. Павлова, Н. В. Тимофеева-Ресовского.

## **ШЕПЕЛЬ** **Александр Иванович**

(род. 28 мая 1953)



Родился в г. Никополе Днепропетровской области. В 1970 г. поступил на биологический факультет Пермского государственного университета, который окончил в 1975 г. и начал работать в лаборатории лесоведения Естественно-научного института при Пермском университете. В 1977–1979 гг. обучался в очной аспирантуре при кафедре зоологии позвоночных. В 1981 г. защитил кандидатскую диссертацию под руководством профессора Н. Н. Данилова. С 1981 г. – младший, с 1983 г. – старший научный сотрудник. В 1986 г. – доцент. С 1997 г. – доктор биологических наук, профессор кафедры зоологии позвоночных и экологии ПГУ.

Основные научные интересы сосредоточены в области охраны наземных позвоночных Пермского края и Уральского региона, а также всестороннего изучения системы «хищник–жертва». В последние годы занимается проблемами регионального кадастра и зоологического мониторинга. По результатам исследований опубликовал более 200 работ. Является автором и соавтором монографий: «Хищные птицы и совы Пермского Прикамья» (1992), «Животные Прикамья» (2001), «Жемчужины Прикамья» (2003), «Животный мир Вишерского края» (2004), «Сокровища Пермского края» (2005), «Красная книга Пермского края» (2008), «Птицы города Перми» (2014) и 15 учебно-методических пособий, в том числе «Позвоночные Урала» (2013).

С 1990 по 1992 г. и с 1995 по 2008 г. – заместитель декана биологического факультета по научной работе. С 1999 г. – председатель Пермского отделения Союза охраны птиц России.

В 2001 г. – лауреат премии Форда, 2003 г. – лауреат премии им. В. Н. Прокошева, в 1999 и 2008 гг. – победитель областного конкурса «Экология. Человек года». В 2012 г. награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ШИРШЕВ** **Сергей Викторович**

(род. 28 мая 1960)



Родился в г. Перми. В 1977 г. окончил среднюю школу № 109 г. Перми, в 1984 г. – с отличием санитарно-гигиенический факультет Пермского медицинского института. Доктор медицинских наук с 1996 г., профессор кафедры микробиологии и иммунологии Пермского государственного университета с 1998 г. В 1977–1978 гг. – гравер на заводе АДС г. Перми, в 1984–1997 гг. – преподаватель кафедр биологической химии, иммунологии и патологической физиологии Пермского государственного медицинского института. С 1993 г. – старший научный сотрудник, с 1997 – заведующий лабораторией экологии и генетики микроорганизмов, впоследствии трансформированной в лабораторию иммунорегуляции Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. В 1994–1996 гг. – доцент, с 1996 г. и по настоящее время – профессор кафедры микробиологии и иммунологии, в 2008–2012 гг. – профессор кафедры физиологии растений и микроорганизмов биологического факультета Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – иммунология репродукции, нейроэндокринная регуляция иммунной системы в норме и патологии. Опубликовано 458 научных работ, включая 172 статьи в журналах, рекомендуемых ВАК, среди которых 22 аналитических научных обзора. Подготовил 8 кандидатов и трех докторов наук. Член ученого совета и докторского диссертационного совета Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. Член президиума Российского научного общества иммунологов (2000). Председатель Пермского отделения Российского научного общества иммунологов (2005). С 2004 г. – действительный член Российской академии естественных наук. Член методической комиссии биологического факультета, редакционной коллегии журнала «Вестник Пермского университета. Биология».

Автор монографий: «Гормоны репродукции в регуляции процессов иммунитета» (1993), «Механизмы иммунного контроля процессов репродукции» (1999), «Механизмы иммуноэндокринного контроля процессов репродукции» в 2 т. (2002); «Иммунология материнско-фетальных взаимодействий» (2009).

Разработчик нового метода оценки фагоцитоза нейтрофилов (патент на изобретение РФ № 2292553 от 27.01.2007), автор учебного пособия «Биосинтез и метаболическая инактивация основных гормонов и биологически активных соединений» (2005).

Награжден Почетной грамотой Российской академии наук (2001); медалью РАЕН им. И. И. Мечникова «За практический вклад в укрепление здоровья нации» (2004); медалью им. Пауля Эрлиха Европейской академии естественных наук (Ганновер, Германия, 2004) «За выдающиеся достижения в превентивной и социальной медицине»; Почетной грамотой Пермского государственного университета (2006); благодарственным письмом председателя правительства Пермского края (2007); благодарственным письмом председателя Законодательного собрания Пермского края (2010). В 2014 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки РФ.

## **ШМАГЕЛЬ** **Константин Владимирович**

(род. 8 марта 1956)



В 1981 г. окончил Пермский государственный медицинский институт по специальности «Лечебное дело». Начал трудовую деятельность в про-

блемной лаборатории мединститута. Занимал должности старшего лаборанта (1981–1983), затем младшего научного сотрудника (1983–1985), старшего научного сотрудника (1985–1987). В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1987 по 1997 г. работал заведующим клинико-диагностической лабораторией МСЧ-41 г. Глазова.

С 1999 г. К. В. Шмагель – старший научный сотрудник Института экологии и генетики микроорганизмов (ИЭГМ) УрО РАН. В 2002 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Роль продуктов фетоплацентарного комплекса в адаптации иммунной системы женщины к беременности». С 2005 г. – заместитель директора этого института по научной работе. С 2015 г. – профессор кафедры микробиологии и иммунологии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Сфера научных интересов: клиническая иммунология, иммунология инфекций, ВИЧ-инфекция, гепатит С, противовирусный иммунитет.

Автор и соавтор методических пособий: «Клетки врожденного иммунитета» (2011), «Гуморальные факторы иммунной системы» (2011), «Иммунология» (2014); многочисленных научных работ: «Клинические аспекты иммунологической неэффективности высокоактивной антиретровирусной терапии» (2011), «Оценка функции тимуса на основе метода определения кольцевых ДНК» (2011), «Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом: возможная роль гуморальных факторов иммунитета в поражении почек» (2012), «Опсонизирующие свойства коммерческого антистафилококкового иммуноглобулина» (2012), «Цитокинзависимые механизмы фагоцитоза *Staphylococcus aureus* Cowan I» (2012), «Апоптоз Т-лимфоцитов у ВИЧ-инфицированных пациентов с нарушением восстановления иммунитета при проведении антиретровирусной терапии» (2013), «Влияние коинфекции вирусом гепатита С на активацию и апоптоз Т-лимфоцитов у ВИЧ-инфицированных пациентов, получающих антиретровирусную терапию» (2013), «Роль коинфекции вирусом гепатитом С в нарушении продуктивной функции тимуса у ВИЧ-инфицированных пациентов на фоне иммунологически неэффективной антиретровирусной терапии» (2013), «Роль иммунных комплексов в активации иммунокомпетентных клеток при ВИЧ-инфекции (гипотеза)» (2014), «Размеры и состав циркулирующих иммунных комплексов при ВИЧ-инфекции» (2014), «Роль интерлейкина 7 и его клеточного рецептора в нарушении восстановления численности Т-лимфоцитов CD4+ при лечении ВИЧ-инфицированных пациентов» (2014), «Influence of hepatitis C virus coinfection on CD4+ T cells of HIV-infected patients receiving HAART» (2014) и др.

Награжден медалью Российской академии естественных наук «За практический вклад в укрепление здоровья нации» (медаль И. И. Мечникова, 2004), медалью им. Пауля Эрлиха Европейской академии естественных наук за цикл работ на тему «Гормональная регуляция системы иммунитета». За плодотворный труд по организации научной деятельности в ИЭГМ УрО РАН, подготовку молодых научных кадров, высокие научные достижения в области иммунологии в 2012 г. в составе авторского коллектива стал лауреатом премии Правительства РФ в области образования за работу «Создание и внедрение учебных и научно-практических изданий по иммунологии в систему высшего образования Российской Федерации»; награжден Почетной грамотой губернатора Пермского края.

## ШУР

### Павел Залманович

(род. 30 апреля 1957)

Родился в г. Перми. В 1980 г. окончил Пермский государственный медицинский институт.



Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук защитил в 1988 г., ученая степень доктора медицинских наук присвоена в 1999 г. В настоящее время является научным секретарем Федерального научного центра медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения.

С 2010 г. работает профессором на кафедре экологии и безопасности жизнедеятельности Пермского государственного национального исследовательского университета.

Тематика основных научных исследований – анализ риска здоровью населения, экологическая эпидемиология.

Автор более 250 научных трудов, в том числе четырех монографий; имеет четыре патента на изобретения.



## **БАРМИН Александр Николаевич**

(род. 21 сентября 1960)



Родился в г. Астрахани в 1960 году. В 1978 году окончил среднюю школу № 2 г. Астрахани, в 1983 г. Естественно-географический факультет Астраханского педагогического института.

Доктор географических наук с 2002 г., профессор с 2003 г., с 1998 г. заведующий кафедрой экологии, природопользования, землеустройства и безопасности жизнедеятельности, с 2006 г. декан геолого-географического факультета Астраханского государственного университета. С 2015 г. профессор кафедры биогеоценологии и охраны природы ПГНИУ.

Область научных интересов – мониторинг биосистем речных бассейнов, в том числе: мониторинг почвенно-растительного покрова долины Нижней Волги, мониторинг сред при техногенном влиянии нефтегазовой отрасли, рекреационные нагрузки в экотонных геосистемах.

Является руководителем 3 аспирантур. Под его руководством подготовлено 20 кандидатов наук, один сороосовский студент, в настоящее время 2 аспиранта являются стипендиатами Правительства РФ, один – Президента РФ и победителем III летней школы РГО (2015). Лауреат Первой премии в области национальной географии, экологии, сохранения и популяризации природного и историко-культурного наследия «Хрустальный компас» в номинации «Лучший социально-информационный проект по сохранению природы и природного наследия» как руководитель проекта «Решение экологических проблем и сохранение природной среды Астраханского региона» (2013). Автор более 30 монографий, 10 учебных пособий, более 100 электронных баз данных и программ для ЭВМ, более 600 научных статей. Входит в топ-100 самых цитируемых географов России. Являлся руководителем 6 грантов РФФИ, принимал участие в 2 международных грантах TEMPUS, в настоящее время принимает участие в российско-американском гранте US-Russian Environmental action for waterway protection. Заместитель главного редактора журнала «Геология, география и глобальная энергия».

Член Объединенного научного совета по фундаментальным и географическим проблемам при Международной ассоциации академий наук и Научного совета по фундаментальным географическим проблемам РАН. Награжден знаком «Почетный работник высшего профессионального образования», Почетной грамотой Министерства образования РФ, Почетной грамотой Думы Астраханской области.

## **БУЗМАКОВ Сергей Алексеевич**

(род. 26 сентября 1961)



Родился в г. Перми. В 1987 г. после окончания географического факультета Пермского государственного университета работал на кафедре биогеоценологии и охраны природы в различных должностях: лаборанта, инженера, ассистента, старшего преподавателя, доцента, профессора.

С 2008 г. по настоящее время – заведующий кафедрой. Защитил кандидатскую диссертацию по экологии (под руководством проф. Г. А. Воронова). В 2005 г. в Пермском университете состоялась защита его докторской диссертации по геоэкологии. Ученое звание «профессор» присуждено в 2012 г.

Область научных интересов связана с теоретическими исследованиями антропогенной трансформации природной среды и прикладными вопросами проектирования особо охраняемых природных территорий (федеральный, региональный и местный уровни); озеленения территорий; техногенной трансформации экосистем на территории нефтяных месторождений; биотестирования качества окружающей среды; реконструкции прошлого состояния природной среды; а также с технологией использования беспилотного летательного аппарата. Исследования по развитию региональной сети особо охраняемых природных территорий направлены на создание природного (национального) парка кластерного типа в Пермском крае.

Инициатор проведения и председатель оргкомитета международного семинара молодых ученых «Научные чтения памяти Н. Ф. Реймерса и Ф. Р. Штильмарка», международной научно-практической конференции «Антропогенная трансформация природной среды», организуемых на кафедре биогеоэкологии и охраны природы. Руководит аспирантурой по специальности 25.00.36 «Геоэкология». Подготовил трех кандидатов наук.

Автор более 90 научных трудов, в том числе четырех монографий, двух авторских свидетельств, двух электронных ресурсов.

Председатель природоохранительной комиссии Пермского отделения Русского географического общества. Председатель экологического совета ПГНИУ, член консультативного и общественного советов при управлении Росприроднадзора по Пермскому краю, член координационного совета по охране окружающей среды при правительстве Пермского края, член общественного совета при Управлении экологии и природопользования администрации г. Перми.

Награжден нагрудным знаком «Отличник охраны природы» Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ.

## **ВОРОНОВ** **Георгий Анатольевич**

(род. 18 октября 1935)



Родился в г. Москве в семье ученых. В 1960 г. окончил географический факультет Московского университета (специализация по кафедре биогеографии). По распределению работал старшим лаборантом в Институте географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР. В 1961 г. поступил в аспирантуру этого института. В 1963 г. перевелся в Институт географии АН СССР (Москва). В 1964 г. перешел на работу младшим научным сотрудником в лабораторию зоологии Сахалинского комплексного НИИ ДВО АН СССР. Кандидат биологических наук (1985). В 1966–1976 гг. – доцент Пермского пединститута. В 1976–1977 гг. – доцент кафедры физической географии Пермского университета. В 1977 г. организовал кафедру биогеоэкологии и охраны природы, которой заведовал до 2008 г. С 2008 г. по настоящее время – профессор кафедры. Доктор географических наук (1998), профессор (1992).

Область научных интересов – исследования антропогенной динамики природы и животного мира Урала, Сибири и Дальнего Востока, обоснование сети особо охраняемых природных территорий, проблемы экологического образования. В студенчестве участвовал в экспедициях по Прикаспийской низменности, на Памир, Тянь-Шань, Горный Алтай, в Закавказье.

Большую экспедиционную работу выполнял вместе со студентами и аспирантами Пермского пединститута (в пределах Пермской области, в верховьях р. Лены). Был руководителем проектов создания заповедников «Басеги» (1982) и «Вишерский» (1992), 5 ландшафтных заказников и более 350 памятников природы. Разработал концепции регионального закона «Об историческо-культурно-природном наследии населения Пермской области» (принят в 1997), Генеральной схемы создания природно-заповедного фонда Пермской области (2000). Подготовил одного доктора и 8 кандидатов наук.

Автор более 350 научных трудов, в том числе 25 монографий и учебных пособий. Наиболее известные труды: «Перечень охраняемых и рекомендуемых к охране территорий Пермской области» (1989, в соавт.), «Животный мир Прикамья» (1989, в соавт.), «Амфибии и рептилии Пермской области (предварительный кадастр)» (1994, в соавт.), «Красная книга Среднего Урала» (1996, в соавт.), «География мелких млекопитающих южной тайги Приуралья, Сибири и Дальнего Востока. Антропогенная динамика фауны и населения» (1993), «Особо охраняемые природные территории Пермской области. Реестр» (2002, в соавт.), «Слово о природном наследии. Избранные труды» (2005), «Животные г. Перми. Позвоночные» (2010).

Заслуженный эколог РФ (1998), почетный работник высшего профессионального образования РФ (2009), заслуженный профессор Пермского университета (2010). Награжден дипломом ВДНХ за создание заповедника «Басеги», почетными знаками «За охрану природы России» (1984, 2004), большой серебряной медалью Всероссийского общества охраны природы (1994), медалью «Ветеран труда» (1998). Почетный член Всероссийского общества охраны природы (1991), Всероссийской ассоциации Росохотрыболовсоюз (2005), почетный член правления Пермской краевой федерации охотников и рыболовов (2014).

Председатель Пермского отделения Всероссийского териологического общества РАН, член президиума Пермского отделения Всероссийского общества охраны природы, сопредседатель Экологического парламента бассейна р. Волги и Северного Каспия; член научного совета по изучению, охране и рациональному использованию животного мира РАН (Москва), научно-технических советов по экологии и природопользованию в органах власти г. Перми и Пермского края; экологического совета ПГНИУ.

## **ДВИНСКИХ Светлана Александровна**

(род. 17 января 1948)



Родилась в г. Болехове Станиславской (ныне Ивано-Франковской) области Украинской ССР в семье военнослужащего. В 1971 г. окончила географический факультет Пермского государственного университета по специальности «Гидрология». В 1972–1975 гг. – аспирант, младший научный сотрудник, в 1976–1982 гг. – старший научный сотрудник лаборатории комплексных исследований водохранилищ ЕНИ ПГУ. В 1982–1997 гг. работала на кафедре физической географии и ландшафтной экологии ПГУ в должностях доцента (1982–1997), профессора (1997). С 1997 г. по настоящее время – заведующий кафедрой гидрологии и охраны водных ресурсов ПГНИУ. В 1975 г. защитила кандидатскую, а в 1996 г. – докторскую диссертацию. Ученое звание профессора присвоено в 1997 г.

Область научных интересов – изучение вопросов оценки загрязнения и охраны поверхностных водных объектов, формирования в них гидрологического и экологического риска. Является членом научно-технического совета Управления по охране окружающей среды Пермского края и Камского бассейнового водного управления, общественного совета при

Региональном центре международных программ и президиума Пермского отделения Российского общества охраны природы. Подготовила четырех кандидатов наук.

Автор более 300 научных трудов, в том числе 15 монографий и учебных пособий. Наиболее известные: «Ветровое волнение в условиях водохранилищ» (1977), «Влияние водохранилищ на окружающую среду» (1981, в соавт.), «Возможности использования системного подхода в изучении пространственно-временных географических образований» (1992, в соавт.), «Гидрология камских водохранилищ» (2008, в соавт.), «Водные объекты и их роль в формировании экологической обстановки города Перми» (2008, в соавт.), «Volga River Basin // Rivers of Europe» (2009, в соавт.), «Экология лесопарковой зоны города» (2011, в соавт.), «Русловые процессы в условиях техногенной нагрузки (на примере рек Пермского края)» (2012, в соавт.), «Гидрометеорологические основы охраны окружающей среды. Гидрологические аспекты» (2012).

Заслуженный работник высшей школы РФ (2008), награждена медалью им. Н. К. Рериха «За заслуги в области экологии» и почетными грамотами президиума Российского общества охраны природы, Министерства высшего образования, Пермского государственного университета и администрации Пермского края. Академик Международной академии наук экологии, безопасности человека (2009).

Ей присвоено почетное звание «Человек года в экологии» по Пермской области (2000).

## **ЗЫРЯНОВ Александр Иванович**

(род. 23 июля 1955)



Родился в г. Красновишерске Пермской области. В 1977 г. окончил географический факультет Пермского государственного университета по специальности «География». Работал в ЕНИ при ПГУ младшим научным сотрудником (1977–1978), ассистентом и старшим преподавателем географического факультета Тюменского государственного университета (1978–1980). На географическом факультете Пермского университета работает с 1980 г.: старший лаборант (1980–1985), ассистент (1985–1989), доцент (1989–1999), профессор (1999–2004) кафедры социально-экономической географии. С 2004 г. по настоящее время – основатель кафедры туризма и ее заведующий. С 1993 г. по настоящее время – декан географического факультета. В 1985 г. окончил аспирантуру Пермского университета под руководством профессора М. Д. Шарыгина с защитой кандидатской диссертации. В 2007 г. защитил докторскую диссертацию (научный консультант – проф. М. Д. Шарыгин). Ученое звание «доцент» присвоено в 1992 г.

Область научных интересов – теоретическая география, социально-экономическая география, география туризма, региональное развитие, пространственное моделирование, проектирование туристской инфраструктуры, маршрутное планирование. Подготовил шесть кандидатов наук.

Автор 180 научных трудов, в том числе 7 монографий. Наиболее известные: «Ландшафтные рубежи контрастности и территориальные социально-экономические системы» (1995), «Концептуальные подходы к развитию туризма в Пермской области» (2004); «Туристская география Пермского края» (учеб. пособие, 2005); «Маргинальные территории и туризм» (2005, в соавт.); «Регион: пространственные отношения природы и общества» (2006); «Географические технологии туристского проектирования» (2010); «Теоретические аспекты географии туризма» (2013).

Член ученого совета и комиссии по развитию туризма Русского географического общества. Член учебно-методического объединения по вопросам высшего образования в области

географии при Московском государственном университете им. М. В. Ломоносова. Главный редактор научного журнала «Географический вестник» (г. Пермь). Научный руководитель авторского коллектива по разработке регионального проекта «Пермь Великая», включенного в 2014 г. в Программу развития внутреннего и въездного туризма РФ в 2014–2018 гг.

Главный редактор сборника научных трудов «География и туризм» (г. Пермь). Награжден Почетными грамотами Министерства образования и науки Российской Федерации, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации (2015). Лауреат премии Пермского университета за лучшую научно-исследовательскую работу (1976, 1985, 1995, 2007, 2010).

## **КАЛИНИН** **Виталий Германович**

(род. 4 мая 1963)



Родился в г. Перми. В 1985 г. окончил географический факультет Пермского государственного университета по специальности «Гидрология суши» (квалификация – инженер-гидролог). В 1985–1991 гг. – инженер-гидролог отдела гидрологического обеспечения народного хозяйства в Пермской гидрометобсерватории. Работает в Пермском университете на кафедрах физической географии и ландшафтной экологии (1991–2016), гидрологии и охраны водных ресурсов (с 2010 г.), картографии и геоинформатики (с 2016 г.). Занимал должности ассистента (1991–1994), старшего преподавателя (1994–1996), доцента (1996–2011), профессора (с 2011 г. по настоящее время). В 1993 г. окончил аспирантуру при Пермском университете с защитой кандидатской диссертации (под руководством профессора Ю. М. Матарзина). В 2010 г. защитил докторскую диссертацию в Институте географии РАН (г. Москва).

Область научных интересов – зимний режим рек и водохранилищ, применение геоинформационных технологий в гидрологии. Подготовил одного кандидата наук.

Автор более 170 работ, в том числе 4 монографий, 8 учебно-методических пособий, 2 свидетельств о государственной регистрации баз данных в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам; руководитель пяти научных проектов, выполненных при поддержке РФФИ. Наиболее известные труды: «Ледовый режим рек и водохранилищ бассейна Верхней и Средней Камы» (2008); «Применение геоинформационных технологий в гидрологических исследованиях» (2010, в соавт.); «ГИС и математико-картографическое моделирование при исследовании водохранилищ (на примере камских)» (2011, в соавт.); «Водный режим камских водохранилищ и рек их водосбора в зимний сезон» (2014); «Гидрология суши (практические аспекты)» (учеб. пособие, 2014, в соавт.). Награжден почетными грамотами и благодарностями Пермского университета (2006, 2011, 2013). Лауреат премий Пермского университета за лучшую научно-исследовательскую работу (1993, 2009, 2014).

## **КАЛИНИН** **Николай Александрович**

(род. 14 марта 1957)



Родился в дер. Суганка Еловского района Пермской области. В 1979 г. после окончания географического факультета Пермского государствен-



ного университета по специальности «Метеорология» стал работать на кафедре в должностях инженера (1979–1980) и ассистента (1980). В 1980 г. поступил, а в 1983 г. окончил аспирантуру (под руководством проф. Л. Т. Матвеева) Ленинградского гидрометеорологического института с защитой кандидатской диссертации. С 1984 г. вновь работает на кафедре метеорологии Пермского университета (с 1996 г. – метеорологии и охраны атмосферы) в должностях ассистента (1984–1986), старшего преподавателя (1986–1989), заведующего кафедрой (с 1989 г. по настоящее время). В 1997 г. защитил докторскую диссертацию в Московском государственном университете им. М. В. Ломоносова. Ученое звание профессора присвоено в 1998 г.

Основные научные интересы связаны с изучением энергетики циклонических вихрей умеренных широт, разработкой методов прогноза метеорологических величин, интерпретацией данных метеорологических радиолокаторов в анализе и прогнозе погоды, использовании геоинформационных технологий при решении метеорологических задач, моделированием мезометеорологических процессов с помощью гидродинамических моделей атмосферы. Подготовил девять кандидатов и 1 доктора наук. Руководитель ряда научных проектов, поддерживаемых РФФИ и Минобрнауки РФ.

Автор 250 научных и учебно-методических работ, в том числе 7 монографий, 8 свидетельств на программные продукты. Наиболее известные труды: «Энергетика циклонов умеренных широт» (1999), «Трансформация кинетической энергии в циклонах умеренных широт» (2008, в соавт.), «Динамическая метеорология» (2009), «Мониторинг, моделирование и прогноз состояния атмосферы в умеренных широтах» (2015).

Почетный работник высшего профессионального образования РФ (2005), почетный работник Гидрометеослужбы России (2007). Награжден Почетной грамотой Министерства образования РФ (2002), медалью им. А. А. Фридмана «За фундаментальные работы и перспективные исследования» (2012). Лауреат Пермского университета за научно-исследовательскую работу (геолого-географическое направление) (1984, 1997). Член учебно-методических объединений по образованию в области гидрометеорологии при Российском государственном гидрометеорологическом университете (г. Санкт-Петербург) и Московском государственном университете им. М. В. Ломоносова. Эксперт РНФ, РФФИ и программы Президента Российской Федерации по государственной поддержке молодых российских ученых и ведущих научных школ Российской Федерации. Заместитель председателя экспертного совета Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки РФ по наукам о Земле.

## **КИТАЕВ** **Александр Борисович**

(род. 9 августа 1953)



Родился в г. Мурманске. В 1971 г. окончил среднюю школу № 92 г. Перми, в 1976 г. географический факультет Пермского государственного университета по специальности «Гидрология суши». С 2013 г. профессор кафедры гидрологии и охраны водных ресурсов. По окончании университета работал м.н.с. лаборатории водохозяйственных проблем ПГУ, позже – м.н.с. лаборатории комплексных исследований водохранилищ ЕНИ при ПГУ. В 1981 г. поступил в аспирантуру, которую досрочно закончил, и в 1983 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1983 по 1984 г. – с.н.с. ЕНИ, с 1984 г. – ст. преподаватель кафедры гидрологии суши, с 1989 по 2013 г. – доцент, а с 2013 г. – профессор.

Область научных интересов – исследования формирования гидродинамического и гидрохимического режимов естественных и искусственных поверхностных водных объектов.

Китаевым А. Б. опубликовано более 470 работ, из которых 3 монографии, разделы в 6 коллективных монографиях, вышедших под его редакцией, 18 учебных пособий, десятки статей в журналах, материалах совещаний и конференций.

Основные его научные работы: монографии «Важнейшие гидродинамические характеристики водохранилищ (на примере камских)» (2006), «Гидрология камских водохранилищ» (2008) (соавтор Двинских С. А.), «Русловые процессы в условиях техногенной нагрузки (на примере рек Пермского края)» (2012 г.) (соавторы Двинских С. А. и др.); разделы в коллективных монографиях: «Биология Воткинского водохранилища» (1985), «Актуальные вопросы гидрологии и гидрохимии Камского водохранилища» (2004), «Условия возникновения гидрологического риска на водных объектах Пермского края» (2005, 2006), «Комплексные исследования Воткинского водохранилища и оценка его влияния на природу» (2007), а также разделы в коллективных зарубежных монографиях «Rivers of Europe» (London, 2009) и «Handbook of Engineering Hydrology: Environmental Hydrology and Water Management» (London, 2014).

Им опубликованы статьи в отечественных и зарубежных журналах: «Водные ресурсы», «Гидрохимические материалы», «Водное хозяйство России», «География и природные ресурсы», «European Journal of Natural History», «Journal of Flood Engineering» и др.

Член-корреспондент Международной академии наук экологии, безопасности человека и природы. Награжден почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

## ЛЕПИХИН Анатолий Павлович

(род. 1 января 1949)



Родился в г. Инсар Мордовской АССР. В 1971 г. окончил географический факультет Пермского государственного университета по специальности «Гидрология суши» (квалификация – инженер-гидролог). В 1971–1974 гг. работал младшим научным сотрудником лаборатории водохозяйственных проблем ЕНИ ПГУ. В 1974–1976 гг. учился в аспирантуре Пермского университета под руководством профессора А. С. Шкляева. В 1976 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1976–1990 гг. работал старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией моделирования техногенных процессов Всесоюзного НИИ окружающей среды в угольной промышленности (ВНИИСуголь). В 1990–2006 гг. – заведующий лабораторией моделирования водных экосистем Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН. С 2000 г. – директор Камского филиала ФГУП «РосНИИВХ». С 2006 г. – заведующий лабораторией проблем гидрологии суши Горного института УрО РАН. С 1997 г. по настоящее время преподает на кафедре гидрологии и охраны водных ресурсов Пермского университета. Защитил докторскую диссертацию в 1996 г. Ученое звание профессора присвоено в 2004 г.

Область научных интересов – математическое моделирование гидрологических процессов в естественных и искусственных водных объектах, охрана и рациональное использование водных объектов. Подготовил четырех кандидатов наук

Автор около 300 научных трудов. Наиболее известные работы: «Физико-химические основы моделирования и трансформации тяжелых металлов в природных водах» (2002, в соавт.), «Математическое моделирование и управление водными ресурсами» (2011, под ред. А. М. Черняева), Formation of the density currents in the zone of confluence of rivers (Journal of Hydrology, 2014, в соавт.).

Награжден Почетной грамотой Министерства природных ресурсов РФ. В 2007 г. был признан «Человеком года» по Пермскому краю. Действительный член Российской академии естественных наук.

## **НАЗАРОВ** **Николай Николаевич**

(род. 10 декабря 1952)



Родился в г. Перми. С 1970 до 1979 г. работал на Пермском моторостроительном заводе (слесарь-сборщик, сменный мастер, инженер). В 1980–1990 гг. трудился в гидрогеологической партии (техник-гидрогеолог, гидрогеолог, начальник отряда), руководил картировочными (наземными и аэровизуальными) и мониторинговыми (инженерно-геологическими) исследованиями на территории Прикамья. Параллельно заочно учился на географическом факультете Пермского государственного университета (1976–1982) по специальности «География», в аспирантуре Казанского университета (1984–1987, под руководством проф. Г. П. Бутакова). В 1989 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1989 г. по настоящее время работает на кафедре физической географии и ландшафтной экологии Пермского университета: старший преподаватель (1989–1990), доцент (1990–1997), заведующий кафедрой (с 1997 г. по настоящее время). В 1996 г. защитил докторскую диссертацию. Ученое звание профессора присвоено в 1997 г.

Область научных интересов – динамика прибрежных геосистем, палеогеография, мониторинг экзогенных процессов. Руководит аспирантами. Подготовил 8 кандидатов географических наук.

Автор более 300 научных трудов, в т.ч. пяти монографий: «Овражная эрозия в Прикамье» (1992), «Карст Прикамья. Физико-географические (геоморфологические) аспекты» (1996), «Реки Пермского края. Горизонтальные русловые деформации» (2004, в соавт.), «Ландшафтогенез и геосистемное строение крупных равнинных водохранилищ» (2008, в соавт.), «Геодинамика побережий водохранилищ Пермского края» (2008). Автор карты «Ландшафты Пермской области» (1996).

Почетный работник высшего профессионального образования РФ (2005). Председатель Пермского отделения Русского географического общества. Заместитель председателя межвузовского научно-координационного совета по проблеме эрозионных, русловых и устьевых процессов при Московском университете им. М. В. Ломоносова.

## **ПЬЯНКОВ** **Сергей Васильевич**

(род. 1 ноября 1966)



Родился в г. Чусовом Пермской области. После окончания в 1992 г. механико-математического факультета Пермского университета стал работать инженером, а вскоре заведующим лабораторией эколого-геоинформационных систем (1993–2002) кафедры биогеоценологии и охраны природы географического факультета Пермского государственного университета. Одновременно с этим занимался преподавательской деятельностью: ассистент кафедры биогеоценологии и охраны природы (1993–2002), старший преподаватель (2002–2006), до-

цент (2006–2012) кафедры высшей математики Пермского университета. В 2002 г. возглавил центр геоинформационных систем и технологий университета (ГИС-центр). В 2006 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук в РГГМУ (г. С.-Петербург). В 2011 г. по его инициативе в составе ГИС-центра на основе оперативного приема спутниковой информации создан первый на Урале Межрегиональный центр космического мониторинга Пермского края. В 2012 г. после создания кафедры картографии и геоинформатики на географическом факультете Пермского государственного национального исследовательского университета стал ее заведующим. Диссертацию на соискание ученой степени доктора географических наук защитил в Казанском (Приволжском) федеральном университете в 2015 г.

Область научных интересов – использование современных геоинформационных технологий при решении фундаментальных и прикладных гидрологических и геоэкологических задач, математико-картографическое моделирование гидрологических процессов и явлений, тематическое дешифрирование данных дистанционного зондирования Земли.

В последние годы являлся научным руководителем 10 грантов РФФИ, РГНФ, Министерства образования и науки РФ, научным руководителем более 60 научно-исследовательских работ, выполнявшихся по заказу органов государственной власти муниципального, регионального и федерального уровней. С 2015 г. – руководитель международной исследовательской группы (совместно с Университетом Восточной Финляндии, г. Йоэнсуу).

Автор и соавтор 160 научных и учебно-методических работ, в т.ч. 6 монографий, 8 учебно-методических работ, 4 свидетельств о государственной регистрации базы данных и 10 свидетельств о регистрации разработок программных средств, зарегистрированных в ОФАП. Основные публикации: «Применение геоинформационных технологий в гидрологических исследованиях» (2010, в соавт.); «ГИС и математико-картографическое моделирование при исследовании водохранилищ (на примере камских)» (2011, в соавт.); «Малые водохранилища: экология и безопасность» (2012, в соавт.); «Опасные гидрометеорологические явления: режим, мониторинг, прогноз» (2014, в соавт.).

Награжден Почетной грамотой Пермского университета (2004, 2009, 2015) и Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (2006), Благодарственным письмом полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе (2012 г.). Лауреат премии Пермского государственного национального исследовательского университета в области наук о Земле (2013).

## **ФЁДОРОВ Юрий Александрович**

(род. 14 октября 1945)

Родился в г. Ростове-на-Дону в 1945 г. В 1963 г. окончил среднюю школу № 3 г. Ростова-на-Дону, в 1968 г. – горно-геологический факультет Новочеркасского политехнического института. Доктор географических наук с 1993 г., с 1995 г. – профессор. С 1968 г. по 1970 г. служил в рядах Советской армии командиром разведывательно-водолазного взвода, с 1970 г. по 1973 г. – начальник отряда в тресте «РостовДонтизис», с 1973 г. по 1975 г. – участковый геолог на руднике «Октябрьский» Норильского горно-обогатительного комбината, с 1975 г. по 1980 г. – старший научный сотрудник НИСа РГУ, с 1980 по 2003 г. – младший, старший, ведущий, главный научный сотрудник – заведующий лабораторией изотопного мониторинга качества вод Гидрохимического института Росгидромета, с 2003 г. главный научный сотрудник – заведующий кафедрой физической географии, экологии и охраны природы Института наук



о Земле Южного федерального университета, с 2016 г. – профессор кафедры биогеоценологии и охраны природы ПГНИУ.

Область научных интересов – фундаментальные исследования, направленные на познание закономерностей формирования потоков и концентраций вещества и энергии в контактных зонах геосфер Земли «атмосфера – гидросфера – криосфера-литосфера-биосфера» и на границах раздела сред в условиях антропогенного пресса и изменения климата. Основал научное направление «Изотопно-химический мониторинг природных вод». С 1996 г. по 2015 г. руководитель грантов Президента РФ «Ведущие научные школы», грантов РФФИ, контрактов Минобрнауки, грантов правительства Франции, НОЦ «Глобальные и региональные географо-экологические исследования и инновационные технологии», Международной Российско-французской Ассоциированной лаборатории (МАЛ), автор и соавтор более 400 статей, монографий и учебных пособий, изданных в РФ и за рубежом, четырех патентов на изобретение. Член двух диссертационных советов по географическим наукам, редколлегий ряда журналов, председатель Ростовского областного отделения РГО, эксперт РАН, РФФИ, Минобрнауки. Подготовил 25 кандидатов и 1 доктора наук по географическим, геолого-минералогическим, биологическим и техническим наукам, в настоящее время руководит 4 аспирантами из РФ и Франции и 2 докторантами.

Автор и соавтор 15 монографий, справочника и учебника, в том числе: монографии: «Стабильные изотопы в гидрохимии» (1988, в соавт.); «Гидрохимия и формирование подземных вод и рассолов» (1983, в соавт.); «Стабильные изотопы и эволюция гидросферы» (1999); «Метан в водных экосистемах» (2007, в соавт.); «Геоэкологические особенности устойчивого развития Ростовской области» (2005, в соавт.); «Нефтяное загрязнение в водных экосистемах. Закономерности естественной трансформации» (2011, в соавт.); «Оценка осаждения тяжелых металлов мидией (*Mytilus galloprovincialis* Lam.) в морских экосистемах (на примере Черного и Азовского морей)» (2012, в соавт.); *Les risques maritimes* (2015, в соавт.).

Награжден Правительством СССР юбилейной медалью «За воинскую доблесть» и орденом правительства Французской Республики за достижения в науке и образовании «Кавалер Ордена Академических Пальм», нагрудным знаком «Почетный работник Гидрометеослужбы России», почетными грамотами руководства Минобрнауки и Росгидромета.

## ЧЕРНЫХ Александр Васильевич

(род. 9 декабря 1973)



Родился в с. Бедряж Чернушинского района Пермской области. В 1991 г. окончил Куединскую среднюю школу пос. Куеда Пермской области, в 1996 г. – исторический факультет Пермского государственного университета. Доктор исторических наук с 2008 г., профессор кафедры древней и новой истории России с 2011 г. В 1996–1999 гг. – аспирант Пермского государственного университета, с 1999 г. – ассистент, с 2002 г. – старший преподаватель, с 2006 г. – доцент, с 2011 по 2014 г. – профессор кафедры древней и новой истории России, с 2006 г. – доцент, с 2011 г. – профессор кафедры туризма ПГНИУ, член-корреспондент РАН (2016).

Область научных интересов – исследование этнокультурной истории Урала, комплексов традиционной культуры народов региона, современные этнические процессы.

Автор книг: «Русский народный календарь в Прикамье» в 4 частях (2006, 2008, 2010, 2014), «Пермские цыгане: очерки этнографии цыганского табора» (2003), «Народы Пермского края: история и этнография» (2007, 2011, 2014), «Антология традиционного фольклора народов Прикамья» (2013), «Русские народные сказки Прикамья» (2004), «Марийцы Пермского края: очерки истории и этнографии» (2013) и др.



## ШАРЫГИН Михаил Дмитриевич

(род. 8 ноября 1938)



Родился в д. Мал. Шарыгино Яранского р-на Кировской области. В 1962 г. окончил естественно-географический факультет Кировского государственного педагогического института им. В. И. Ленина, в 1969 г. – аспирантуру Пермского государственного университета (под руководством проф. В. А. Танаевского). В 1962–1964 гг. работал учителем географии и биологии средней школы г. Олонец Карельской АССР, проходил срочную службу в рядах Советской армии. В 1964–1966 гг. – ассистент кафедры географии Кировского педагогического института. С 1969 г. работает в Пермском университете. С 1971 г. по настоящее время – заведующий кафедрой экономической (позже – социально-экономической) географии. Кандидат географических наук (1970), доктор географических наук (1980). Ученое звание профессора присвоено в 1982 г.

Область научных интересов – теоретико-методологические аспекты общественной географии, региональная организация общества, теория социально-экономического районирования, географические аспекты территориального планирования и управления. Прикладные исследования посвящены Уральскому региону и Пермскому краю, обоснованию направлений совершенствования межотраслевой и территориальной организации жизнедеятельности населения. Руководит докторантами и аспирантами. Под его руководством были защищены 1 докторская и 35 кандидатских диссертаций.

Автор книг: «Дробное экономическое районирование и локальные территориально-производственные комплексы» (1975), «Территориально-производственные комплексы СССР» (1985, в соавт.), «Региональная организация общества (1992), «Региональная социально-экономическая география: теория, методология, практика» (1994, в соавт.), «Социально-экономическая география на рубеже тысячелетий (теоретико-методологические аспекты)» (1998, в соавт.), «Региональная политика России (географические аспекты совершенствования)» (2001, в соавт.), «Территориальные общественные системы (региональный и локальный уровни организации и управления)» (2003), «Общая география. Вопросы теории и методологии» (2007, в соавт.), «Территориальное управление и планирование» (2007, 2014), «Региональная организация социэкономике России» (2013, в соавт.).

Заслуженный деятель науки РФ (1996), почетный профессор Западно-Уральского института экономики и права, заслуженный профессор Пермского университета (2009), почетный работник высшего профессионального образования РФ (2004), дважды награжден знаком Министерства среднего и высшего профессионального образования СССР «За отличные успехи в работе», дипломом Русского географического общества «За выдающиеся труды в области географии» (2005), медалью Ассоциации российских географов-обществоведов «За фундаментальный вклад в развитие общественной географии» (2014). Лауреат премии Госкомобразования СССР, премии Пермского края (2011), многократный лауреат Пермского университета по научно-исследовательской работе.

## **БЫЧКОВ** **Сергей Габриэльевич**

(род. 10 ноября 1952)



Родился в г. Перми. В 1970 г. окончил среднюю школу № 92 г. Перми, в 1975 г. – геологический факультет Пермского государственного университета.

В 1975–1978 гг. – инженер Камского отделения ВНИГНИ, в 1978–1981 гг. – аспирант кафедры геофизики (руководитель профессор А. К. Маловичко), в 1981–1985 гг. – старший научный сотрудник НИЧ Пермского политехнического института, в 1985–2000 гг. работал в производственных организациях ОАО «Пермнефтегеофизика» и ОАО «Пермрудгеофизика». С 2000 г. – заведующий лабораторией геопотенциальных полей Горного института УрО РАН. В 2011 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук, с этого же года – профессор кафедры геофизики Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – обработка и интерпретация гравитационного и магнитного полей, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых. Автор монографии «Методы обработки и интерпретации гравиметрических наблюдений при решении задач нефтегазовой геологии» (2010), им опубликовано более 100 научных статей.

Пермским отделением Евро-Азиатского геофизического общества награжден медалью им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике» (2011).

## **ВЕКСЛЕР** **Илья Владимирович**

(род. 23 февраля 1958)



Родился в г. Москве. В 1975 г. окончил школу № 26 г. Москвы, в 1980 г. выпускник кафедры геохимии геологического факультета Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова.

С 1980 по 1996 г. занимается научными исследованиями, старший научный сотрудник Института геохимии и аналитической химии. В 1989 г. защищает диссертацию кандидата геолого-минералогических наук в Институте геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского на тему «Физико-химические условия образования лопаритовой минерализации». Действительный член, научный сотрудник Американского музея естественной истории Земли и планетарных наук (Нью-Йорк). С 1997 г. по 1998 г. работает в Центре литосферы (Дания). С 1998 г. по 2000 г. и по настоящее время – исследователь Гельмгольц-центра (ФРГ). С февраля 2008 по настоящее время исследователь Берлинского технического университета (ФРГ). С января 2014 года и по настоящее время является профессором кафедры минералогии и петрографии геологического факультета ПГНИУ.

Основные научные интересы связаны с минералогией, геологией и геохимией базит-гипербазитовых расслоенных интрузий и связанных с ними месторождений хромитов и платиновых металлов. Кроме того, ведутся исследования условий образования редкометалльных месторождений в карбонатитах и щелочных магматических породах.

В период с мая 2014 по апрель 2016 г. И. В. Векслер прочитал в ПГНИУ четыре серии лекций по избранным главам геохимии, петрологии магматических пород и магматическим рудным месторождениям.

С мая 2014 по 2016 г. И. В. Векслер является руководителем проекта, финансируемого Российским научным фондом, по теме «Роль электрохимических процессов и жидкостной несмесимости в образовании стратиформных месторождений хромита, титаномагнетита и платиноидов».

## ГАЕВ Аркадий Яковлевич

(род. 22 июля 1937)



Родился в г. Павловске Ленинградской области. В 1959 г. окончил Пермский государственный университет по специальности «Инженерная геология и гидрогеология».

В 1969 г. защитил кандидатскую диссертацию в Пермском государственном университете по специальности «Гидрогеология». В 1985 г. защитил докторскую диссертацию в Ленинградском горном институте с присуждением ему ученой степени доктора геолого-минералогических наук в том же году. С 1959 по 1966 г. работал в Уральском территориальном геологическом управлении, пройдя путь от младшего гидрогеолога до начальника поисково-тематической партии. С 1967 по 1973 г. работал в Пермском государственном политехническом университете в должности старшего преподавателя. В 1973 г. перешел на работу в Оренбургский политехнический институт в качестве доцента, а с 1986 г. – профессора. С 1987 г. руководил отделом геоэкологии Оренбургского НЦ УрО РАН. С 1993 по 2001 г. был заведующим кафедрой, до 2004 г. – профессором кафедры динамической геологии и гидрогеологии геологического факультета Пермского университета. В ноябре 2004 г. перешел на основную работу в качестве профессора в Оренбургский государственный университет, где и работает до настоящего времени.

А. Я. Гаев является автором около 900 опубликованных работ, в том числе более 80 в рецензируемых журналах и иностранных изданиях, а также 13 монографий; научным руководителем, ответственным исполнителем и соавтором более 70 отчетов по НИР и НИОКР. Под его руководством успешно защищено более 20 кандидатских и три докторские диссертации. Основное направление научной деятельности в последнее время связано с разработкой и научным обоснованием фундаментальных и прикладных проблем гидросферы, а также комплексного использования и охраны ее ресурсов в условиях развития негативных геодинамических процессов на примере регионов Урала и Приуралья.

Награжден медалями «Ветеран труда» и им. Н. К. Рериха, орденами «Серебряный крест», «Почетный эколог», «Святого Иоанна Кронштадтского», «Золотой Лев», «Золотой крест» МАНЭБ, отмечен грамотами Минобрнауки, правительства и губернатора Оренбургской области, дипломами ВООП, СНИО (НТО), общества «Знание», тремя почетными медалями и грамотами Русского географического общества. Избран академиком Международной академии наук экологии, безопасности человека и природы, Российской академии естественных наук, директором двух общественных институтов; является действительным (с 1954 г.) и почетным (с 2005 г.) членом Русского географического общества, членом правления и президиума Российского союза гидрогеологов, Российской и Международной ассоциации гидрогеологов (при ЮНЕСКО), генерал-майором экологической безопасности МАНЭБ.

## **ГЕРШАНОК Валентин Александрович**

(род. 21 июля 1941)



Родился в г. Москве. В 1958 г. окончил среднюю школу № 26 г. Перми и в этом же году поступил на геологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых». Окончил университет в 1963 г., получив специальность «Инженер-геолог-геофизик». В 1963–1965 гг. служил в Советской армии. С января 1966 г. работает на кафедре геофизики Пермского университета (ПГНИУ) вначале ассистентом, затем старшим преподавателем, доцентом, а с 1999 г. – профессором. Кандидат геолого-минералогических наук (1973), доктор технических наук (1999), ученое звание профессора присвоено в 2000 г. Ученик основателя пермской научной геофизической школы профессора А. К. Маловичко. С 1987 по 1996 г. – заместитель декана, а с 1996 по 2006 г. – декан геологического факультета университета.

Автор 175 печатных работ, среди них: учебник для вузов «Теория поля» (2012); 6 учебных пособий, в том числе «Радиометрия и ядерная геофизика» (2012); «Методы геолого-геофизической интерпретации гравитационных аномалий» (1982, в соавт. с А. К. Маловичко); «Сборник задач по векторной алгебре и элементам теории поля» (2006); 6 монографий, в том числе «Выделение гравитационного эффекта по семейству соконтурных кривых» (1998). Основные работы посвящены вопросам обработки и геологической интерпретации гравитационных и магнитных аномалий, повышению их точности, изучения состава и строения кристаллического фундамента, структур земной коры, глубинных разломов, вопросам радиационной безопасности, истории развития геологического факультета. Разработал метод выделения гравитационного эффекта геологических объектов по семейству соконтурных кривых и, совместно с М. С. Чадаевым, метод адмиттанса гравимагнитных полей.

Награжден медалью «XX лет победы в Великой Отечественной войне» (1965, получил во время службы в СА), Почетной грамотой Пермской области (2001), включен в энциклопедические сборники «Геофизики России» (2001, 2005), присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» (2005), является лауреатом премии Пермского края в номинации «За лучшую работу в области наук о Земле» (2014). Являлся ученым секретарем диссертационного совета Д 212.189.01 при ПГНИУ (1993–2014), членом диссертационных советов Д 212.188.03 при ПНИПУ и Д 004.026.01 при Горном институте УрО РАН. Член Евро-Азиатского геофизического общества ЕАГО, награжден этим обществом медалью им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике» (2012).

## **ГУБИНА Августа Ивановна**

(род. 6 июня 1946)



Родилась в п. Бисер Чусовского района Пермской области. В 1963 г. окончила среднюю школу, в 1969 г. – геологический факультет Пермского государственного университета. Доктор геолого-минералогических наук с 2008 г., профессор кафедры геофизики с 2009 г. В 1969–2001 гг. – геофизик опытно-методической партии внедрения новой техники Краснокамской промышленно-геофизической конторы ОАО «Пермнефтегеофизика». В 2001–2014 гг. – главный геолог ООО «ПИТЦ «Гео-

физика», с 2009 г. – профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета.

Область научных интересов – внедрение новых методов геофизических исследований нефтяных и газовых скважин. Руководитель аспирантов. Член диссертационных советов Д 212.188.03 при Пермском национальном исследовательском политехническом университете, Д 212.189.01 – при Пермском государственном национальном исследовательском университете, при НПФ «Геофизика» (г. Уфа).

Автор и соавтор книг: «Основы фациальной цикличности осадочных толщ по результатам геолого-геофизических исследований скважин» (2007), «Геофизические методы стратиграфической корреляции» (2010), «Компьютерная обработка и интерпретация данных геофизических исследований скважин» (2012), «Каротаж: гравиметрический, плотностной гамма-гамма, магнитный» (2012).

Награждена медалью «Ветеран труда», медалью Пермского отделения ЕАГО им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике», медалью «За развитие нефтегазовой отрасли России», серебряным знаком «ПФП – группа», присвоено звание «Эксперт России по недропользованию» (секция нефти и газа).

## ДОЛГАЛЬ Александр Сергеевич

(род. 16 января 1958)



Родился в г. Свердловске. В 1975 г. окончил среднюю школу № 11 г. Свердловска, в 1980 г. – геофизический факультет Свердловского горного института им. В. В. Вахрушева. Доктор физико-математических наук с 2002 г. В 1980–1983 гг. – геофизик, начальник отряда Центральной геофизической экспедиции (пос. Хасын Магаданской области); в 1983–1986 гг. – старший геофизик партии Северо-Енисейской геофизической экспедиции (г. Лесосибирск Красноярского края); в 1986–1993 гг. – ведущий и главный геофизик партии Норильской комплексной геолого-разведочной экспедиции, в 1993–1997 гг. – главный геофизик Комитета по геологии и использованию недр Таймырского автономного округа (г. Норильск Красноярского края); в 1997–2002 гг. – главный геофизик Южной геофизической экспедиции (г. Абакан, Республика Хакасия); с 2002 г. – ведущий научный сотрудник Горного института УрО РАН, по совместительству – профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета.

Область научных интересов – рудная геофизика, комплексирование геофизических методов, математическое моделирование физических полей и их источников. Основные труды посвящены математическим методам обработки и интерпретации геофизических полей, а также вопросам применения геофизических методов для геокартирования, прогнозирования и поисков месторождений рудного золота, полиметаллических, медных, платино-медно-никелевых руд. Разработал компьютерные технологии учета влияния рельефа местности для гравиразведки и магниторазведки, алгоритмы аналитической аппроксимации геопотенциальных полей, конечно-элементные методы решения обратных задач геофизики. Практические результаты отражены в отчетах по объектам полевых и тематических работ, расположенным в различных регионах России. Подготовил 5 кандидатов наук.

Автор более 220 опубликованных научных работ, в том числе монографий «Прямые задачи гравиразведки и магниторазведки для трехмерной слоистой среды с переменной плотностью и намагниченностью» (1997), «Компьютерные технологии обработки и интерпретации данных гравиметрической и магнитной съемок в горной местности» (2002), «Конечно-элементные технологии моделирования в гравиразведке» (2013) и учебных пособий «Гравиразведка: способы учета влияния рельефа местности» (2010), «Комплексирование



геофизических методов» (2012). Член диссертационных советов в Горном институте Уральского отделения РАН, Институте геофизики Уральского отделения РАН и Пермском государственном национальном исследовательском университете; член научно-методического совета по геолого-геофизическим технологиям поисков и разведки твердых полезных ископаемых Минприроды России, член экспертного совета Уральского отделения РАН (секция по наукам о Земле); член Евро-Азиатского геофизического общества, член-корреспондент Международной академии минеральных ресурсов. Награжден знаком «Отличник разведки недр», а также медалью им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике». Имеет звание ветерана труда.

## **ИБЛАМИНОВ Рустем Гильбрахманович**

(род. 1 октября 1942)



Родился в г. Перми. После окончания школы поступил на геологический факультет Пермского государственного университета, который окончил в 1966 г. В том же году стал работать в должности ассистента кафедры минералогии и петрографии. С тех пор вся его трудовая деятельность связана с этой кафедрой. С 2003 по 2008 гг. работал в должности профессора кафедры минералогии и петрографии, в настоящее время – заведующий кафедрой.

Им освоены и прочитаны практически все традиционно преподаваемые на кафедре дисциплины. В связи с переходом на двухуровневую систему подготовки молодых специалистов Р. Г. Ибламиновым организована подготовка магистров по программам «Экономическая геология» и «Прикладная литология». На начальном этапе научные исследования были посвящены геологии и геохимии Западного Урала (1964–2001). Позднее (1972–1989) в сферу научных интересов вошли месторождения сырья для черной металлургии Урала, Казахстана и Азербайджана. Исследования минералогии восточной окраины Восточно-Европейской платформы и зоны сочленения ее с Уральской аккреционно-складчатой системой (1990–2015) явились важной вехой в творческом развитии ученого. В 1977 г. во Всесоюзном заочном политехническом институте (г. Москва) была защищена кандидатская диссертация «Исследование распределения геологических параметров рудных залежей титаномагнетитовых месторождений Урала в связи с вопросами разведки» (рук. проф. В. Ф. Мягков). В 2002 г. защищена докторская диссертация в Пермском университете на тему «Минерагеодинамические основы прогнозирования месторождений твердых полезных ископаемых». С 2008 г. – заведующий кафедрой минералогии и петрографии.

Результаты исследований реализованы в 27 научно-исследовательских и производственных отчетах, инструктивно-методических указаниях и инструкциях, написанных при выполнении хозяйственных тем. В 1989 г. издана (в соавт. с Г. В. Лебедевым) по заказу Минчермета СССР «Инструкция по геологическому обслуживанию горнодобывающих предприятий Нижнетагильского металлургического комбината»; в 1995 г. в соавт. с Г. В. Лебедевым – монография «Геология и полезные ископаемые Коми-Пермяцкого автономного округа», в 2001 – «Основы минерагеодинамики». В общей сложности опубликовано свыше 250 научных статей. Большое внимание уделяется подготовке и изданию учебной литературы. В 2004 г. опубликовано учебное пособие «Экономика минерального сырья», получившее гриф УМО Министерства образования и науки РФ, в 2007 г. – учебное пособие «Основы геологии и геохимии нефти и газа», в 2012 г. в соавт. с Н. Е. Молоштановой – учебное пособие «Петрография (магматические, метаморфические, метасоматические и импактные горные породы)», в 2015 – «Минералогия».

Более 35 лет является заместителем декана геологического факультета по научной работе и членом нескольких диссертационных советов. Главный редактор ежегодного сборника «Геология и полезные ископаемые Западного Урала», «Вестника Пермского университета. Геология». В редакционной коллегии журнала участвуют видные ученые-геологи России и зарубежные ученые из США, ФРГ, ЮАР.

В 2001 г. награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Заведую кафедрой минералогии и петрографии, Р.Г. Ибламинов проделал огромную работу по вовлечению коллектива кафедры в выполнение программы развития Пермского национального исследовательского университета (2010–2014). При его активной поддержке на базе кафедры в 2011 г. создан сектор наноминералогии. Под его руководством защищены и готовятся к защите кандидатские диссертации, заложены основы создания на кафедре научного молодежного коллектива, способного работать на современной технике, участвовать в выполнении грантов и хозяйственных договоров.

## **КАРАСЁВА** **Татьяна Владимировна**

(род. 9 июня 1948)



Родилась в г. Краснокамске Пермской области. В 1972 г. окончила химический факультет Пермского государственного университета, специализация «органическая химия». В 1980 г. защитила кандидатскую диссертацию во Всероссийском научно-исследовательском геолого-разведочном нефтяном институте (г. Ленинград) по специальности «Геохимия». В 1990 г. там же защитила докторскую диссертацию, а в 1991 г. ей присвоена ученая степень доктора геолого-минералогических наук. С 1972 по 2009 г. Т.В. Карасева работала в Камском научно-исследовательском институте комплексных исследований глубоких и сверхглубоких скважин (ОАО «КамНИИКИГС»), пройдя путь от лаборанта, инженера до заведующего отделом комплексных исследований пород и заместителя директора института по научной работе. С 2003 г. начала преподавательскую деятельность в Пермском государственном университете в качестве профессора. С 2009 г. руководит кафедрой региональной и нефтегазовой геологии геологического факультета университета, оставаясь при этом заместителем генерального директора по инновациям ОАО «КамНИИКИГС».

Является автором более 200 опубликованных работ, в том числе 9 монографий, более 40 статей представлены в рецензируемых журналах. Научный руководитель, ответственный исполнитель и соавтор 69 отчетов по НИР и НИОКР. Под ее руководством успешно защищено 9 кандидатских диссертаций. Основное направление научной деятельности в последнее время связано с разработкой и научным обоснованием геолого-геохимических критериев качественной и количественной оценки перспектив нефтегазоносности глубокопогруженных отложений в различных осадочных бассейнах, таких как Волго-Уральский, Западно-Сибирский, Тимано-Печорский и др.

Награждена нагрудными знаками «Отличник разведки недр», «300 лет геологической службе России». В 2006 г. Указом Президента РФ присвоено звание «Заслуженный геолог России».

## **КАТАЕВ** **Валерий Николаевич**

(род. 17 апреля 1956)



Родился в г. Кизеле Пермской области. В 1973 г. окончил среднюю школу № 1 г. Кизела, в 1979 г. – геологический факультет Пермского государственного университета. Доктор геолого-минералогических наук с 2000 г., профессор кафедры динамической геологии и гидрогеологии с 2001 г. С 1979 по 1982 г. – инженер, затем младший научный сотрудник лаборатории комплексных исследований водохранилищ Естественного-научного института при ПГУ. В 1982–1984 гг. – аспирант кафедры инженерной геологии ПГУ и руководитель полевых работ в карстовых районах Урала, Беломоро-Кулойского плато, Приднестровской Подолии, Кавказа, Крыма. С 1984 по 1988 г. – ассистент кафедры инженерной геологии, с 1988 г. – ст. преподаватель, с 1993 г. – доцент, с 2001 г. по настоящее время – профессор и заведующий кафедрой динамической геологии и гидрогеологии. С 1998 по 2012 г. – начальник научно-исследовательской части, а с 2012 по 2015 г. – проректор по научной работе и инновациям, с декабря 2016 г. – декан геологического факультета.

Области научных интересов – геология, гидрогеология, гидрохимия карстовых массивов, карстогенез, структурно-тектонический анализ карстовых массивов, прогноз опасных геологических процессов на урбанизированных территориях. Является лидером научных направлений «Геоэкология городов. Разработка теории и методологии применения пространственно-временных прогнозов проявления опасных геологических процессов в пределах градопромышленных агломераций» и «Разработка теоретических основ формирования ресурсов, режима и состава подземных вод и современных методов поисков, разведки и оценки эксплуатационных запасов месторождений подземных вод». Руководитель научной школы «Карстование», основанной в 1934 г. Г. А. Максимовичем. Руководит аспирантами. Подготовил шесть кандидатов наук в области гидрогеологии и инженерной геологии.

Член Российской национальной группы Международной ассоциации по инженерной геологии и охране окружающей среды (МАИГ) – International Association for Engineering Geology and the Environment (IAEG) при Комитете геологов России. Председатель Пермского отделения Российского союза гидрогеологов. Организатор более 25 специализированных международных, всероссийских и региональных научных форумов в области инженерной геологии карста.

Член редакционных коллегий межрегиональных научных сборников «Гидрогеология и карстование», «Пещеры», член редакционной коллегии журнала «Вестник Пермского университета. Геология» и журнала «Пермский государственный университет».

Автор более 220 публикаций, в том числе 9 монографических изданий и 15 учебных и учебно-методических пособий в области общего, регионального, инженерного карстования и гидрогеологии. Наиболее популярные монографические издания: «Г. А. Максимович (Георгий Алексеевич Максимович)» (2004), «Подземные воды города Перми» (2006), «Геология и карст города Кунгура» (2010).

Награжден знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006).

## **КАЧЕНОВ** **Валерий Иванович**

(род. 10 августа 1941)



Родился в г. Лысьве. В 1968 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета. С 1964 по 1970 г. работал в Лаборатории водохозяйственных проблем ЕНИ в должности лаборанта, после окончания учебы старшим инженером. В 1970 г. принят на кафедру динамической геологии и гидрогеологии на должность ст. преподавателя. В 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1978 г. переведен на должность доцента, а с 2005 г. на должность профессора кафедры, где и работает по настоящее время. Вел занятия по геодинاميке берегов водохранилищ, инженерной геологии, инженерной геологии СССР, грунтоведению, технической мелиорации горных пород. Имеет более 100 публикаций, в том числе 2 учебных пособия.

## **КОЛЕСНИКОВ** **Владимир Петрович**

(род. 5 марта 1946)



Родился в г. Можге Удмуртской АССР. В 1969 г. с отличием окончил Пермский государственный университет по специальности «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых». В 1971–1975 гг. – старший инженер, ассистент кафедры геофизики Пермского университета, в 1975–1978 гг. учился в аспирантуре. В 1978 г. в МГУ защитил кандидатскую диссертацию. В 1978–1987 гг. – старший научный сотрудник Пермского университета. В 1988–1997 гг. – старший преподаватель, доцент, профессор кафедры физики Пермской сельскохозяйственной академии. В 1995 г. – доктор технических наук, профессор кафедры геофизики ПГУ (по совместительству). Ученое звание профессора присвоено в 1999 г. В 1997–2007 гг. – заведующий лабораторией наземной и подземной электротметрии Горного института УрО РАН. С 2007 г. – профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета.

Область научных интересов – разработка теоретического, аппаратно-методического и программного обеспечения наземной и подземной геоэлектротметрии. Разработал численные методы, реализующие концепцию физического и геологического этапов истолкования электрических зондирований, создал автоматизированную систему интерпретации электрических зондирований «ЗОНД», аппаратно-программный измерительный комплекс АМС-1 (совместно с ООО «Интромаг»), метод индукционного зондирования с использованием промышленных электромагнитных полей, а также ряд новых технологий для ведения наземных и шахтных работ.

Имеет более 140 опубликованных работ, в том числе три монографии и отдельные параграфы в двух справочниках по электроразведке, четыре свидетельства на изобретения и полезную модель; является руководителем более 50 отчетов по выполнению научно-исследовательских работ. Автор книг: «Обработка и интерпретация результатов вертикального электрического зондирования с помощью ЭВМ» (1981), «Основы интерпретации электрических зондирований» (2007, публикация по гранту РФФИ), «Электротметрия. Основы теории переменных электромагнитных полей» (2013).

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **КОСТИЦЫН** **Владимир Ильич**

(род. 2 июля 1945)



Родился в д. Костиченки Фаленского района Кировской области. В 1962 г. окончил Талицкую среднюю школу в Кировской области, в 1968 г. – геологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Геофизические методы поисков и разведки полезных ископаемых». Ученик профессора А. К. Маловичко. В 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1992 г. – докторскую в Государственной академии нефти и газа (г. Москва). Ученое звание доцента присвоено в 1982 г., профессора – в 1993 г.

После окончания университета был оставлен работать на кафедре геофизики Пермского государственного университета. Прошел все этапы преподавательской деятельности: ассистент (1968–1975), старший преподаватель (1976–1979), доцент (1980–1992), одновременно заместитель декана по учебной работе геологического факультета (1977–1982), профессор кафедры геофизики (1993–1995).

В 1983–1990 гг. – проректор по вечернему и заочному обучению Пермского государственного университета. В 1990–1992 гг. – проректор по учебной работе, с 1992 по 2002 г. – проректор по учебной работе (первый проректор). С 1995 г. по настоящее время – заведующий кафедрой геофизики ПГНИУ.

Научные работы посвящены исследованию гравиметрической аппаратуры, разработке методики измерения отдельных приращений и ее модификаций, учету влияния гидрогеологического режима, рельефа местности и верхней части разреза, гравиметрическому мониторингу и интерпретации аномалий методом последовательного исключения эффектов от отдельных частей разреза.

Опубликовано более 250 научных и учебно-методических работ. Является автором и соавтором учебников «Гравиразведка» с грифом Министерства образования РФ и «Основы геофизических методов» с грифом УМО классических университетов, 6 монографий, среди них – «Детальная гравиразведка на нефть и газ» (в двух изданиях), «Методы повышения точности и геологической эффективности детальной гравиразведки», 5 учебно-методических пособий и патента «Способ выявления предвестников землетрясений».

Является председателем Пермского регионального отделения Российской академии естествознания (РАЕ), членом Учебно-методического объединения университетов России по специальности «Геофизика», членом редакционной коллегии «Вестника Пермского университета. Геология». Являлся членом коллегии областного отдела народного образования (облоно) и затем Главного управления образования Пермской области (1983–1992), депутатом Пермского городского совета (1990–1993), председателем секции проректоров по учебной работе вузов Пермской области (1996–2000).

Член Европейской ассоциации геоученых и инженеров (EAGE, 2004), Европейской академии естествознания (EANH, 2005), Евро-Азиатского геофизического общества (EAFO, 2009). Включен в энциклопедии и энциклопедические сборники: «Профессора Пермского университета» (2001), «Краеведы Перми и Пермского края» (2006), «Геофизики России» (2001, 2005), «Ученые России» (2005, 2009), «Who is who в России» (2009), онлайн-справочник «Известные ученые стран СНГ» (2014).

Ему присвоены почетные звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» (2003), действительный член Академии естествознания (1997) и Международной академии навигации и управления движением (2007), академический советник Между-



народной академии наук высшей школы (1994). Международный научный совет Американского биографического института присвоил ему титул «Человек года – 1998».

Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (1997), Почетной грамотой Пермского края (2003), ему объявлена благодарность Президентом Российской Федерации В. В. Путиным «За достигнутые трудовые успехи, многолетнюю плодотворную работу и активную законодательскую деятельность» (2014). Международными и российскими общественными организациями награжден орденом «Labore et Scientia» («Трудом и знанием») (2013), медалями им. С. Г. Комарова (2010), им. А. К. Маловичко (2012), им. В. В. Федьнского (2014), им. А. Е. Ферсмана (2015).

## **КУДРЯШОВ Алексей Иванович**

(род. 6 августа 1943)



Родился в г. Перми. В 1966 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета. Работал в производственных, научно-исследовательских организациях и вузах г. Перми. В 1977 г. защитил кандидатскую, в 1994 г. – докторскую диссертации. Работал на кафедре минералогии и петрографии Пермского университета с 1972 по 1976 г. в качестве ассистента. Заведующий лабораторией геологических проблем техногенеза Горного института УрО РАН (г. Пермь), доктор геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник, действительный член РАЕН с 1997 г. По совместительству заведует филиалом кафедры динамической геологии и гидрогеологии ПГУ в Горном институте и является профессором этой кафедры с 1997 г.

Основные направления исследований: динамическая геология, флюидогеодинамика, геология и геохимия галогенных формаций, безопасность горных предприятий и экология. Результаты исследований опубликованы в 105 работах, в том числе в монографии «Флюидогеодинамика» (1991) и двух статьях «Горной энциклопедии» (Т. 5). Член диссертационных советов, читает лекции по курсам «Основы флюидогеодинамики» и «Методология научного творчества».

Награжден Почетной грамотой РАН и серебряной медалью им. П. Л. Капицы РАЕН.

## **ЛАЛОМОВ Александр Валерианович**

(род. 21 августа 1959)



Родился в г. Москве. В 1976 г. окончил среднюю школу в г. Уфе и поступил на геологический факультет Ленинградского государственного университета, который с отличием окончил в 1982 г. С 1982 по 1991 г. проработал в Чаунской геолого-разведочной экспедиции (г. Певек) ПГО «Севостгеология» в качестве геолога участка. Занимался поисками и разведкой аллювиальных и прибрежно-морских россыпей олова и золота. В 1987 г. состоялась защита отчета по детальной разведке прибрежно-морской россыпи олова участка «Валькумейский» в ГКЗ СССР.

В 1990 г. окончил заочную аспирантуру в Ленинградском государственном университете, в 1992 г. защитил кандидатскую диссертацию во ВНИИОкеангеология по специальности

04.00.10 «Геология океанов и морей» на тему «Условия образования прибрежно-морских россыпей Чаунской губы». С 1992 по 2004 г. – директор научно-исследовательской геологической лаборатории АРКТУР. С 2004 г. – старший научный сотрудник Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН; с 2008 – руководитель группы россыпей в лаборатории рудных месторождений. В 2011 г. защитил докторскую диссертацию по специальности 25.00.11 «Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения» по теме «Локальные геолого-динамические факторы формирования комплексных россыпей тяжелых минералов». С 2013 г. – профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – математическое моделирование процессов россыпеобразования, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых. Занимается исследованием редкометалльно-титановых россыпей Восточно-Европейской платформы и Западной Сибири, золотых россыпей Бодайбинского рудного района и Северного Урала.

Автор более 120 научных трудов, в том числе четырех монографий. Руководитель международных проектов, член организационных комитетов российских и международных конференций.

## ЛУНЁВ Борис Степанович

(род. 19 февраля 1930)



Родился в дер. Осиновке, ныне Пермского края, окончил среднюю школу в г. Перми. В 1953 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета; работал ассистентом, доцентом, профессором, деканом геологического факультета (1961; 1970–1974); заведовал кафедрой поисков и разведки полезных ископаемых (1979–2005); с 2005 г. на общественных началах – директор созданного им института мелких ценных минералов. С 1967 г. – доктор геолого-минералогических наук, с 1970 г. – профессор; с 1997 г. – член-корреспондент Российской академии естествознания, заслуженный работник высшей школы РФ (2001), заслуженный деятель науки и образования (2011). В 1961 г. создал лабораторию осадочных полезных ископаемых (ЛОПИ) и проводил исследования мелких ценных минералов (алмаз, золото, платина, олово, цирконий, титан и др.) на Урале, Русской равнине, Украине, Кавказе, Чукотке, в Средней Азии, Прибалтике, Сибири, Карелии. Является основателем научного направления «Оценка и комплексное освоение полезных ископаемых с мелкими зернами ценных минералов на основе новых технологий», описал природные процессы дифференциации аллювия, разработал механизм принудительной гравитационной дифференциации, а также литолого-неотектонический метод поисков россыпей.

Награжден медалью «Ветеран труда» (1984), нагрудным знаком «За отличные успехи в работе» (1984), Почетной грамотой и дипломом лауреата Пермского университета (1976, 1998); Почетной грамотой Госкомитета РФ по высшему образованию (1996); является лауреатом ПГУ за лучшую научно-исследовательскую работу (1976, 1998), лауреатом премии им. Г. А. Максимовича в области наук о Земле (1999); имеет нагрудный знак «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2009), Почетную грамоту Федерального агентства по недропользованию (2010), диплом «Золотая кафедра России» (2011). Является заслуженным профессором ПГНИУ (2013).

Главный редактор межвузовского сборника «Аллювий» (6 выпусков), организатор ряда всесоюзных и международных научных совещаний. Автор книг: «Месторождения гравия, песка и глин Пермской области» (1959, в соавт.), «Дифференциация осадков в современном

аллювии» (1967); «Атлас форм рельефа» (в 4 т., 1998, 1999, 2004, 2013, в соавт.); «Мелкие алмазы Урала» (1996, в соавт.); «Атлас геологии россыпей» (в 2 т., 2005, 2011, в соавт.); общее число публикаций более 200, автор двух изобретений в области минералогии и петрографии. Под его руководством защищены три кандидатские диссертации. Являлся научным консультантом трех докторских диссертаций – Б. М. Осовецкого (1984), О. Б. Наумовой (2002), В. А. Наумова (2011). Руководитель грантов РФФИ (2007–2009, 2010–2012) по проблеме формирования аллювия и мелких ценных минералов (золото, цирконий, титан и др.).

## **МАЛЫШЕВ Евгений Авенирович**

(род. 11 мая 1952)



Родился в г. Перми. В 1969 г. окончил Пермский механический техникум, в 1978 г. – факультет авиадвигателей Пермского политехнического института. В 2001 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 2007 г. – докторскую. Доктор экономических наук, профессор кафедры инженерной геологии и охраны недр геологического факультета Пермского университета с 2010 г. Работал первым заместителем председателя Фонда имущества Пермского края с 1992 г. по 1999 г. Директор предприятия «Пермские тепловые сети» с 1999 по 2002 г. Министр энергетики Пермского края с 2002 по 2006 г.

Область научных интересов – управление экономическими системами.

Подготовил 2 кандидатов экономических наук, руководит 3 аспирантами с 2010 г. Автор книг: «Теория и методология эффективного функционирования регионального энергетического комплекса» (2007), «Теория формирования механизма повышения конкурентности региональной энергетики» (2006), «Теоретические положения управления предприятиями энергетики в условиях модернизации экономики» (2011). Подготовил 4 монографии, 6 учебных пособий, более 80 публикаций.

## **НАУМОВА Оксана Борисовна**

(род. 6 января 1962)



Родилась в г. Перми, окончила среднюю школу № 92 (ныне – гимназия им. Каменских). В 1984 г. окончила геологический факультет Пермского государственного университета, где и работает с 1984 г. – научным сотрудником, старшим преподавателем, доцентом, профессором. Имеет звание доцента по кафедре поисков и разведки полезных ископаемых (2001). Докторскую диссертацию защитила в 2002 г. С 2006 г. заведует кафедрой поисков и разведки полезных ископаемых в Пермском государственном университете. Научная деятельность связана с прогнозированием, оценкой и комплексным освоением нетрадиционных месторождений с мелкими частицами ценных минералов (золото, платина, цирконий-титановые и др.).

Лауреат премии администрации Пермской области за лучшую научную работу (2002), трижды лауреат Пермского государственного университета за лучшую научно-исследовательскую работу (1988, 1989, 2002), награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (2013), имеет патенты на два изобретения в области минералогии и петрографии. В 2010 г. в соавт. с В. А. Наумовым и Б. М. Осовецким получен сертификат III степени

гранта ГП «ЗУМК» за разработку «Результаты исследований и предложения по извлечению золота (на примере некоторых золоторудных объектов России и Узбекистана)» как имеющую большой практический эффект.

Автор книг «Экспресс-метод анализа петрографического, минерального и химического состава обломочных пород» (2001), «Атлас форм рельефа» (в 5 т., 1998, 1999, 2001, 2004, 2013, в соавт.); «Атлас геологии россыпей» (в 2 т., 2005, 2011, в соавт.); «Мелкие алмазы и их поисковое значение» (2014 г., в соавт.). Руководитель грантов РФФИ (2007–2009, 2010–2012) по проблеме формирования аллювия и мелких ценных минералов.

## **НЕГАНОВ Валентин Михайлович**

(род. 4 октября 1944)



Родился в г. Губахе Пермской области. В 1962 г. окончил среднюю школу № 1 г. Губахи, в 1969 г. – горный факультет Пермского политехнического института по специальности «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений». В 2011 г. – доктор геолого-минералогических наук, профессор кафедры геофизики Пермского государственного национального исследовательского университета с 2011 г. по совместительству. С 1969 г. по настоящее время – геолог, старший геолог, начальник сейсмической полевой и камеральной партий, старший геолог геологического отдела, главный геолог геофизической экспедиции цифровой обработки и интерпретации (ГЭЦОИ) и заместитель генерального директора, главный геолог ОАО «Пермнефтегеофизика».

Область научных интересов – геологическая интерпретация геофизических материалов, в основном сейсморазведки. Руководит аспирантами.

Автор книги «Сейсмогеологическая интерпретация геофизических материалов Среднего Приуралья и перспективы дальнейших исследований на нефть и газ».

Награжден медалью «Ветеран труда», нагрудными знаками «Заслуженный геолог Российской Федерации», «Почетный нефтяник», Почетной грамотой Министерства природных ресурсов Пермского края, медалью им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике», делегат V, VI и VII съездов геологов Российской Федерации, включен в энциклопедический сборник «Геофизики России» (2005).

## **НЕКРАСОВ Александр Сергеевич**

(род. 5 сентября 1948)



Родился в п. Юг Пермского района, Пермской области. В 1966 г. окончил Юговскую среднюю школу, в 1973 г. – геологический факультет Пермского государственного университета. С 2007 г. – доктор геолого-минералогических наук и профессор кафедры геофизики.

В 1967–1973 гг. – техник, старший техник, инженер-геофизик, старший геофизик Камского отделения ВНИГНИ. 1973–1974 гг. – служба в рядах Советской армии – ракетные войска стратегического назначения Среднеазиатского военного округа. Присвоено воинское звание «инженер-лейтенант», впоследствии «старший лейтенант».

С 1975 г. работает в институте «ПермНИПИнефть» в должности старшего инженера, старшего научного сотрудника, ведущего научного сотрудника, начальника отдела, главного

научного сотрудника. Область научных интересов – подсчет запасов, проектирование и контроль разработки месторождений нефти и газа, геолого-гидродинамическое моделирование нефтяных залежей. Подготовил двух кандидатов наук.

Автор книги «Геолого-геофизические исследования карбонатных коллекторов нефтяных месторождений» (2006) и более 100 публикаций в области наук о Земле. Автор и руководитель 12 НИР по подсчету запасов нефти и газа. Неоднократно был занесен на Доску почета института «ПермНИПИнефть» и Ленинского района г. Перми.

Награжден грамотой Министерства топлива и энергетики Российской Федерации (2000). Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности Российской Федерации (2014).

## **ОЖГИБЕСОВ Владимир Петрович**

(род. 6 марта 1946)



Родился в г. Перми. Выпускник школы рабочей молодежи № 5 в г. Перми. В 1975 году закончил геологический факультет Пермского государственного университета по кафедре региональной геологии (специальность «Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых»). Заочно закончил аспирантуру Палеонтологического института АН СССР. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию в Казанском университете по специальности «палеонтология, стратиграфия».

С 1972 по 1975 г. работал в Камском отделении ВНИГНИ в лаборатории физики пласта, коллекторов и природных резервуаров в качестве лаборанта и старшего лаборанта. Автор более 100 рационализаторских предложений.

С 1975 г. – инженер лаборатории литологии и стратиграфии Геологопоисковой конторы объединения «Пермнефть», геолог-палеонтолог, стратиграф. На кафедре региональной геологии работает с 1980 г. в должности ассистента, старшего преподавателя (1986), доцента (1988); с 1992 по 2002 г. заведовал кафедрой региональной геологии. Был инициатором преобразования кафедры в кафедру региональной и нефтегазовой геологии (2002), с 2012 г. – профессор. Область научных интересов – стратиграфия, палеонтология, историческая геология, математические методы в геологии. В 1992 г. – профессор Восточно-Вашингтонского университета. Проходил стажировки в США, Англии, Франции.

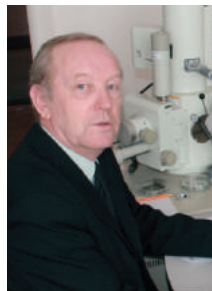
Автор и соавтор более 440 законченных научных работ, среди которых более ста учебно-методических пособий, восемь монографий, из которых две опубликованы в США, соавтор девяти патентов. Научный руководитель нескольких международных экспедиций по Пермскому Приуралью и Уралу. Основатель Музея пермской системы и Международного института геологии пермской системы при Пермском государственном университете. Под его руководством успешно защищена одна кандидатская диссертация.

Профессор кафедры региональной и нефтегазовой геологии, кандидат геолого-минералогических наук, доцент, член-корреспондент Российской академии естествознания, действительный член Европейской академии естествознания, почетный работник высшего профессионального образования РФ, почетный член Всероссийского палеонтологического общества при РАН, почетный доктор Международной академии естествознания, зам. декана по международной деятельности, действительный член международных научных обществ: International Bryozoology Association, Tethys: Association European Geology at Environment, European Academy of Natural History; с 1987 по 2010 г. был председателем Пермского отделения Всероссийского палеонтологического общества при РАН. Лауреат науки Пермского университета, лауреат именной стипендии Администрации Пермской области.



## **ОСОВЕЦКИЙ Борис Михайлович**

(род. 5 января 1939)



Родился в г. Красноярске. В 1961 г. окончил с отличием геологический факультет Пермского государственного университета. В 1961–1964 гг. – инженер НИСа университета. В 1964–1967 гг. – аспирант кафедры методов поисков и разведки месторождений полезных ископаемых (рук. проф. Б. С. Лунев). В 1968–1984 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры минералогии и петрографии ПГУ. В 1984–1987 гг. – декан геологического факультета. В 1985 г. – доктор геолого-минералогических наук, с 1987 г. – профессор. В 1987–1997 гг. – проректор по научной работе Пермского университета. В 1998–2008 гг. – заведующий кафедрой минералогии и петрографии. С 2006 г. – заведующий лабораторией минералого-петрографических исследований ЕНИ при ПГУ, с 2011 г. – научный руководитель сектора наноминералогии ПГНИУ.

Научная деятельность посвящена разработке фундаментальных и прикладных проблем аллювиальной седиментологии и геологии россыпей. С 2011 г. активно проводит исследования в области наноминералогии золота, платиноидов и алмазов. Автор свыше 330 научных работ, опубликованных в России и за рубежом, в том числе 22 монографий и учебных пособий, авторского свидетельства. Участник многих научных конференций, в том числе международных геологических конгрессов (Москва, 1984; Пекин, 1996; Флоренция, 2004), международных конгрессов ИНКВА (Москва, 1982; Берлин, 1995), симпозиумов и др.

Научная работа ведется в тесном сотрудничестве с производственными организациями страны и зарубежными организациями (ФРГ, Лаос, Камбоджа, и др.). С 1964 г. регулярно организовывались экспедиции во многие районы бывшего СССР (Урал, Украина, Казахстан, Армения, Азербайджан, Якутия, Алтай, Западная Сибирь) по поискам месторождений золота и алмазов. С 2000 г. ежегодно проводились экспедиции на территории Коми-Пермяцкого округа по прогнозированию месторождений алмазов.

Заслуженный деятель науки РФ, награжден нагрудным знаком «Горняцкая слава» III степени. Заслуженный профессор Пермского университета.

## **ПЕТРОВ Юрий Павлович**

(род. 27 сентября 1941)



Родился в г. Волжке Марийской АССР. В 1958 г. окончил среднюю школу г. Ногинска Московской области, в 1965 г. – физический факультет Казанского государственного университета. В 1965–1969 гг. – преподаватель кафедры физики Казанского авиационного института, в 1969–1970 гг. – младший научный сотрудник Пермского государственного университета, в 1970–1978 гг. – преподаватель кафедры физики Пермского педагогического института и Пермского политехнического института, в 1978–1984 гг. – старший научный сотрудник Камского отделения ВНИГНИ, Пермского политехнического института. В 1984–1994 гг. – начальник лаборатории ОАО «Пермнефтегеофизика», в 1994–1995 гг. – доцент кафедры общенаучных дисциплин Высшего военного командного училища внутренних войск МВД СССР, в 1995–2002 гг. – начальник лаборатории Пермской приборостроительной компании, с 2006 г. – док-

тор технических наук, профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета и кафедры ИТСО Пермского военного института. Руководит аспирантами.

Автор книги «Гравинерциальные преобразователи гравиметров, градиентометров и сейсмоприемников на магнитных подвесах» (2004), 17 изобретений (1986–2008), им опубликовано более 80 работ.

Награжден памятной медалью «30 лет Пермскому военному институту», знаком МВД России II степени «За отличие в службе», знаком общества ДОСААФ «За активную работу», нагрудным знаком Пермского военного института, памятными медалями, дипломом ЕАГО.

## **САНФИРОВ Игорь Александрович**

(род. 29 июля 1955)



Родился в г. Лебедине, Украина. В 1977 г. с отличием окончил геологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых». С 1977 по 1987 г. – сотрудник Камского отделения ВНИГНИ. В 1987 г. – старший научный сотрудник Института геофизики Уральского отделения РАН, а с марта 1988 г. – Горного института, где в 1994 г. избран на должность заведующего сектором, затем заведующего лабораторией активной сейсмоакустики. В 1996 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. С мая 2005 г. – заместитель директора по научной работе Горного института Уральского отделения РАН, директор Горного института УрО РАН с апреля 2017 г. С 1998 г. – профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета по совместительству. Под его руководством защищено восемь кандидатских диссертаций. В 2007 г. ему присвоено ученое звание профессора.

Область научных интересов – теоретические и методические основы сейсмических и акустических исследований строения и состояния горного массива. Разработанный под его руководством цифровой измерительно-обрабатывающий комплекс малоглубинной сейсмо-разведки высокого разрешения включен в перечень важнейших достижений РАН в области естественных наук за 1994 г. Действительный член Международного общества разведочной геофизики (SEG), Европейской ассоциации геоученых и инженеров (EAGE), Евро-Азиатского геофизического общества (EAГО). Входит в состав двух диссертационных советов (Пермский государственный национальный исследовательский университет, Горный институт УрО РАН), является экспертом ВАК, РФФИ, входит в состав президиума Пермского научного центра УрО РАН. Награжден Почетной грамотой Президиума РАН, медалью им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике». Автор более 200 печатных работ, в том числе трех монографий, четырех изобретений.

## **СЕРЕДИН Валерий Викторович**

(род. 17 мая 1951)



Родился в п. Назиевстрой Волховского района Ленинградской области. В 1977 г. окончил Ленинградский государственный университет по специальности «Гидрогеология и инженерная геология», квалификация «Инже-

нер геолог-грунтовед». В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию в Ленинградском горном институте. В 2000 г. Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук. За время преподавательской деятельности (с 2004 г.) подготовил двух кандидатов наук, осуществляет руководство соискателями. Ученое звание профессора по кафедре инженерной геологии и охраны недр присвоено в 2006 г. В 1977–1989 гг. В. В. Середин работал в научно-исследовательских и проектных институтах. С 1989 г. и по настоящее время – генеральный директор в научно-исследовательском, проектном и производственном предприятии по природоохранной деятельности «Недра» (ООО НИПППД «Недра»). В период 2003–2007 гг. работал в администрации Пермского края в должности начальника Управления, министра промышленности и природных ресурсов. С 2005 г. руководит кафедрой инженерной геологии и охраны недр Пермского государственного национального исследовательского университета.

## **СИЛАЕВ** **Валерий Аркадьевич**

(род. 19 августа 1941)



Родился в г. Камышловe Свердловской области. Окончил в 1965 г. геологический факультет Пермского государственного университета, получил квалификацию «Инженер-геолог-геофизик». С 1965 г. работал в Камском отделении ВНИГНИ, с 1986 г. – в Камском НИИ комплексных исследований глубоких и сверхглубоких скважин (начальник партии, старший научный сотрудник, заведующий лабораторией полевой геофизики). С 1974 по 1976 г. – начальник партии, главный геофизик группы геологов-нефтяников (Республика Куба). В 1972 г. в Пермском государственном университете защитил кандидатскую диссертацию по теме «Структура волновых полей Пермско-Вятского Прикамья и повышение геологической эффективности сейсморазведки МОВ на основе вертикального сейсмического профилирования». В 1988 г. в Институте геофизики (г. Свердловск) защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук по теме «Физические основы, область применения и геологическая эффективность глубинного сейсмического торпедирования (сейсморазведка с глубинными источниками колебаний)». С 1991 г. – профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета, а также директор предприятия «Геобурсейсмика», с 1995 г. – генеральный директор нефтедобывающего предприятия «Институт развития организационных структур топливно-энергетического комплекса» (Институт РО-СТЭК), с 2003 г. – президент Пермского отделения Европейской ассоциации геоученых и инженеров (EAGE).

Сфера основных научных интересов: доразведка нефтяных месторождений в процессе их разбуривания глубоким бурением; сейсмическое изучение геологического разреза около- и межскважинного пространства глубоких нефтяных и сверхглубоких скважин с созданием новых способов скважинной сейсморазведки; научное обоснование и разработка нового направления сейсморазведки с взрывными источниками колебаний в открытом стволе глубоких (до 3000 м) нефтяных скважин и регистрацией волн по профилям на земной поверхности (глубинное сейсмическое торпедирование); комплексирование методов наземной и скважинной сейсморазведки; создание организационных структур «малой нефтедобычи» нефтяной промышленности; менеджмент малых нефтедобывающих предприятий.

Опубликовано 87 научных работ, в том числе монография «Скважинная сейсморазведка. Метод глубинного сейсмического торпедирования», получено 5 авторских свидетельств на новые способы сейсмической разведки, издано учебное пособие «Методы скважинной сейсморазведки». Член диссертационных советов по присуждению ученых степеней в Пермском государственном

ном национальном исследовательском университете и Пермском национальном исследовательском политехническом университете.

## **СПАССКИЙ Борис Алексеевич**

(род. 10 августа 1937)



Родился в г. Горьком. В феврале 1961 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета, получив квалификацию «Инженер-геолог-геофизик». В 1961–1963 гг. работал в полевых сейсмических партиях конторы «Пермнефтегеофизика». Полученные с его участием в 1963 г. полевые сейсмические материалы позволили открыть Ножовское месторождение нефти. С декабря 1963 г. – аспирант, младший научный сотрудник, ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедры геофизики Пермского государственного университета. Член-корреспондент Академии естествознания. Исполнял обязанности заместителя декана геологического факультета, заместителя заведующего кафедрой геофизики. В 1970–1973 гг., окончив в г. Москве курсы продолжительностью 10 месяцев по изучению французского языка, преподавал геофизику в национальном Институте нефти в Алжирской Народной Демократической Республике. В 1992 г. защитил докторскую диссертацию.

Основные научные интересы – интерпретация данных сейсморазведки в связи с поисками нефтяных и газовых месторождений, изучение строения и учет неоднородностей горных пород верхней части геологического разреза (в том числе и для инженерных целей), основанное на формировании временных полей первых вступлений преломленных волн по материалам метода отраженных волн. Сотрудничает с широким кругом производственных и научных геофизических предприятий Пермского края, Москвы, Тюмени, Самары, Волгограда и других городов РФ. Совместно с работниками ЦГЭ (г. Москва) участвовал в переводе научных статей с французского языка на русский. Автор многочисленных рецензий на отчеты геофизических производственных и научных организаций, экспертиз о качестве полевых сейсмических материалов и материалов по подсчету запасов нефти и ТЭО КИН. Исполнял работу супервайзера по обработке и интерпретации сейсмических данных.

Автор более 200 научных публикаций, в том числе в журналах из списка ВАК, а также автор научных монографий и учебных изданий (в том числе двух на французском языке). К более поздним относятся: «Цифровая обработка сейсмических данных» (1986), «Учет верхней части разреза в сейсморазведке» (1990); «Сейсмостратиграфия» (2007), «Теоретические основы обработки геофизических данных» (2011).

В 2004 г. присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации». В 2012 г. Евро-Азиатским геофизическим обществом награжден медалью им. А. К. Маловичко «За достижения в геофизике», в 2015 г. – Почетной грамотой правительства Пермского края.

## **ЦВЕТКОВ Геннадий Александрович**

(род. 7 октября 1943)



Родился в г. Владимире. В 1962 г. окончил Пермский авиационный техникум им. А. Д. Швецова по специальности «Авиационное приборострое-

ние», в 1971 г. – Пермский политехнический институт по специальности «Авиационные двигатели». 1962–1964 гг. – служба в Советской армии (пограничная авиация). В 1965–1969 гг. – инженер-конструктор ПСЗ «Кама». С 1969 по 1993 г. работал в Пермском научно-исследовательском технологическом институте начальником головной научно-исследовательской лаборатории отделения точного машиностроения. Разработчик нового перспективного направления «Автоматизированные измерительно-вычислительные комплексы, средства контроля, испытаний и диагностики с использованием приборов и средств инерциальной навигации (НСУ)» изделий РКТ, КПУО (комплекса подводно-устьевого оборудования изд. «Шельф»).

В 1983 г. защитил кандидатскую диссертацию в Центральном НИТИ МОП с присуждением ученой степени кандидата технических наук. С 1993 по 1997 г. работал главным инженером ОАО «Машстром» и директором предприятий машиностроения в г. Перми, с 1993 г. – старший научный сотрудник Пермского военного института РВСМ (по совместительству), где в 1999 г. защитил докторскую диссертацию. С 1997 г. работает главным научным сотрудником ФГУП УралНИИ «Экология». Специализируется в области создания автоматизированных систем управления, прецизионных ИВК контроля, испытаний изделий машиностроения с использованием приборов и средств НСУ. Член докторского совета Д.212.188.04 ПНИПУ «Автоматизация технологических процессов и производств», автор более 260 научных трудов, имеет 80 авторских свидетельств и патентов.

С 2000 г. по совместительству работает профессором кафедры геофизики Пермского государственного университета. С 2005 г. – профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» горно-нефтяного факультета Пермского государственного технического университета. Ведет большую научно-исследовательскую работу по направлениям: «ГИС», «Геонавигация в бурении», «Безопасность жизнедеятельности» со студентами горно-нефтяного факультета; аэрокосмического факультета – по специализации кафедр приборостроения и автоматизации производств; является научным руководителем диссертационных работ, руководителем НИР, дипломных работ и магистерских диссертаций. В 2003–2004 гг. на международных выставках «Ганновер-2003», «Ганновер-2004», где стал лауреатом, представлял разработанные НТПр: «Координатно-измерительная машина (КИМ), прецизионные измерительные головки (ИГ) с навигационной системой управления»; «Биорадиоинформативная технология поиска и локализации нефтегазовых месторождений».

Лауреат пермского нефтегазового форума (2014) за «Комплексное решение проблемы создания скважинной аппаратуры и оборудования для информационного обеспечения и контроля строительства скважин», участник и исполнитель НИР по гранту Президента РФ «Геофизические исследования и мониторинг месторождений нефти, калийных солей и окружающей среды». Разработчик Программы международного сотрудничества Пермского края и Республики Беларусь. В ходе экономической миссии Приволжского федерального округа в Республику Беларусь (Минск-2009) участвовал в работе круглого стола «Формирование единого инновационного пространства», представляя Пермский край с концепцией развития Международного научно-технического центра «Пермский край – Республика Беларусь». Председатель Пермского отделения Международной академии навигации и управления движением. Изобретатель СССР. Лауреат премий выдающихся ученых (Н. Н. Острякова, П. А. Соловьева). За заслуги перед отечественной космонавтикой награжден медалью имени генерального конструктора Л. Н. Лаврова.

## ЧАЙКОВСКИЙ Илья Иванович

(род. 23 июня 1965)

Родился в г. Кишиневе (Молдавская ССР). В 1991 г. окончил геологический факультет Пермского государственного университета и остался





работать на кафедре минералогии и петрографии старшим лаборантом. Поступил в аспирантуру в 1993 г. и под руководством профессора Ф. А. Курбацкой защитил в 1995 г. кандидатскую диссертацию на тему «Гранитоидный магматизм и геодинамика Ляпинско-Кутимского мегантиклинория Северного Урала».

В 2004 г. защитил докторскую диссертацию по двум специальностям (25.00.04 и 25.00.05): «Петрология, вулканология и минералогия, кристаллография». В 2005 г. присвоена степень доктора геолого-минералогических наук. С 2005 г. работает заведующим лабораторией геологии месторождений полезных ископаемых в Горном институте УрО РАН и профессором на кафедре минералогии и петрографии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Является автором более 310 статей, в том числе многих, опубликованных в журналах из списка ВАК. Им была составлена и отредактирована энциклопедия «Геологические памятники Пермского края» (2009). С 1999 г. по настоящее время является организатором Научных чтений памяти П. Н. Чирвинского и ответственным редактором ежегодного сборника статей «Проблемы минералогии, петрографии и металлогении». Председатель пермского отделения Российского минералогического общества.

## **АНТИПОВА** **Татьяна Валентиновна**

(род. 28 апреля 1960)



Родилась в г. Новочеркасске. В 1983 г. окончила приборостроительный факультет МВТУ им. Н.Э. Баумана, в 2000 г. – Финансовую академию при Правительстве РФ. Кандидат экономических наук с 2003 г., доктор экономических наук с 2008 г.

В 1983–1991 гг. – инженер на Пензенском радиозаводе, Пермском заводе аппаратуры дальней связи; в 1991–2005 гг. – главный бухгалтер, ревизор; в 2005–2006 гг. – доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита ПФ ВШЭ, в 2008–2009 гг. – доцент кафедры финансового контроля Финансовой академии при Правительстве РФ, в 2009–2011 гг. – профессор кафедры бухгалтерского учета и аудита Московского университета МВД РФ, с 2013 г. – профессор кафедры государственного и муниципального управления ПГНИУ.

Область научных интересов: мониторинг экономического и социального развития регионов; бюджетное планирование, ориентированное на результат, целевые программы, стратегические планы; бюджетно-налоговые отношения в федеративном государстве; экономические и социальные проблемы местного самоуправления; разработка методологии анализа и методики оценки функционирования предприятий общественного сектора и некоммерческих организаций в регионах и муниципалитетах; методология и организация учета и аудита в государственных учреждениях; организация и оценка эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и администраций муниципальных образований, применение таких оценок в системе государственного управления и контроля. Заместитель председателя объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата экономических наук, на соискание ученой степени доктора экономических наук ДМ 212.188.09, руководит аспирантами и соискателями.

Автор книг: «Ревизии бюджетополучателей. Организация и методология. Анализ последствий» (2005); «Аудит бюджетополучателей» (2008); «Государственный финансовый контроль в регионах» (учебное пособие, 2014).

## **БУЛАХТИН** **Максим Анатольевич**

(род. 24 июня 1971)



Родился в г. Воркуте. В 1993 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. В 1993–1996 гг. учился в аспирантуре исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова. Доктор исторических наук с 2010 г., профессор кафедры всеобщей истории и кафедры государственного и муниципального управления с 2011 г. В 1996–1999 гг. – ассистент, в 1999–2004 гг. – старший преподаватель, в 2004–2006 гг. – доцент кафедры истории Древнего мира и Средних веков, в 2006–2011 гг. – доцент кафедры новой и новейшей истории, 2007–2011 гг. – доцент кафедры государственного и муниципального управления, с 2011 г. – профессор кафедры всеобщей истории и кафедры государственного и муниципального управления Пермского государственного национального исследовательского универси-

тета. Область научных интересов – история Польши, международные отношения. Автор монографии «Между политикой и моралью: краковские консерваторы в начале XX в.» (2006).

## **ДЕМЕНТЬЕВ Борис Петрович**

(род. 26 июля 1958)



Родился в Эстонии в г. Выхма. В 1980 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. Доктор исторических наук с 1991 г., профессор кафедры политической истории (общей отечественной истории) с 1992 г. С 1980 г. – ассистент кафедры истории КПСС Пермского университета. С 1983 г. – кандидат исторических наук. С 1987 г. – старший преподаватель, с 1989 г. – доцент кафедры истории КПСС. С 1989 г. – докторант Ленинградского университета. С 1991 г. – доктор исторических наук, с 1992 г. – профессор кафедры общей отечественной истории. С 2014 г. – профессор кафедры древней и новой истории России Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – история Великой Отечественной войны и социально-экономические, социально-политические проблемы современной России. Подготовил трех кандидатов наук.

Автор книг «Комсомол Западного Урала в годы Великой Отечественной войны» (1987), «Идеологическая работа партийных организаций Урала в годы Великой Отечественной войны» (1990) и ряда учебных пособий по проблемам Второй мировой войны, теории социализма и современной России.

## **КИРЬЯНОВ Игорь Константинович**

(род. 19 сентября 1958)



Родился в г. Перми. В 1980 г. окончил исторический факультет Пермского университета. Преподавательскую деятельность в университете начал в 1980 г. Кандидатскую диссертацию на тему «Эволюция общественного сознания крестьянства Урала в период капитализма: 1861 – февраль 1917 г.» защитил в 1988 г., докторскую диссертацию «Российские парламентарии начала XX века: новые политики в новом политическом пространстве» – в 2009 г. С 1990 г. по настоящее время – декан исторического (с 1996 г. – историко-политологического) факультета. В 1996–2004 – профессор кафедры новейшей истории России. В 2015–2016 гг. – профессор кафедры политических наук ПГНИУ (по совместительству).

Пермский истфак стал первым среди родственных факультетов в России, где осуществляется подготовка профессиональных политологов, а несколько позднее – управленцев и международных работников. С 2000 г. совмещает работу декана с заведованием кафедрой новейшей истории России. С 2013 г. – член Экспертного совета ВАК РФ по истории. Член Общественной палаты Пермского края в 2010–2014 гг., ее председатель – в 2012–2014 гг.

Область научных интересов – политическая история России, применение информационных технологий в исторических исследованиях. Автор более 100 научных публикаций, в том числе 7 монографий. Среди них: «Парламент самодержавной России: Государственная Дума и ее депутаты, 1906–1917» (1995, в соавт. с М. Н. Лукьяновым), «Российские парламентарии

начала XX века: новые политики в новом политическом пространстве» (2006), «Рыболовство в Пермском крае в стародавние времена» (2007, в соавт. с С. Н. Коренюком, Г. Н. Чагиным), «Парламентарий в поздней имперской России: «natus ad moriendum?» (2011). Подготовил двух кандидатов наук.

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации (1999), памятным знаком «Герб Пермского края» II степени (2014), присвоено почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» (2009). Лауреат премии Пермского края в области науки I степени (2006).

## КОРНИЕНКО Сергей Иванович

(род. 4 ноября 1948)



Родился в пос. Абрау-Дюрсо Краснодарского края. В 1971 г. окончил исторический факультет Ростовского государственного университета. Трудовую деятельность начал в Перми в 1971 г. в качестве старшего лаборанта лаборатории социологии НИС ППИ (ныне – Пермский национальный исследовательский политехнический университет), до 1975 г. работал старшим лаборантом, ассистентом кафедры общественных наук Пермского государственного фармацевтического института (ныне – ПГФА). В 1975–1986 гг. – аспирант, старший преподаватель, доцент Пермского государственного университета. Кандидатскую диссертацию защитил в 1978 г., в 1984 г. присвоено звание доцента. В период работы в Пермском университете с 1978 по 1986 г. являлся ученым секретарем проблемного совета Минвуза РСФСР «В.И. Ленин и местные партийные организации России», заместителем заведующего кафедрой истории КПСС по научной работе, был лауреатом премии молодых ученых Пермского университета. В 1986–1988 гг. – проректор ПГИИК (ныне – Пермская государственная академия искусства и культуры), в 1991–2000 гг. – доцент, профессор кафедры истории, проректор по научной работе, заведующий кафедрой истории и социально-политических наук ПГИИК. С 1988 по 1991 г. обучался в докторантуре при Московском историко-архивном институте (Российский государственный гуманитарный университет). В 1993 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Социал-демократическая историография истории идейной полемики в РСДРП (1898–1912 гг.)». В 1995 г. присвоено ученое звание профессора. С 2001 г. – профессор кафедры общей отечественной истории историко-политологического факультета Пермского государственного университета, а с 2005 г. – профессор кафедры новейшей истории России, одновременно – профессор кафедры информационных технологий механико-математического факультета.

Сфера научных интересов – историческая информатика, информационные технологии в социальных и гуманитарных науках, методология истории, историография, источниковедение; социальная, политическая отечественная история.

В последние десятилетия уделяет основное внимание исторической и гуманитарной информатике – изучению и разработке проблем использования компьютерных технологий и ресурсов в исторических и социально-гуманитарных научных исследованиях, образованию в этой области. С 2002 г. – член совета Межрегиональной ассоциации «История и компьютер» (АИК) – одной из старейших профессиональных ассоциаций в области гуманитарных наук на постсоветском пространстве, инициатор создания ее пермской ветви, один из основателей и руководитель первой вузовской лаборатории исторической информатики в Перми (2003).

Организатор и постоянный участник международных конференций и школ: Международной ассоциации «History and Computing» (Тромсё, Норвегия, 2003; Амстердам, Голландия,

2005), Межрегиональной ассоциации «История и компьютер» (2000–2014), El'Manuscript – 2014 «Письменное наследие и информационные технологии» (Варна, Болгария, 2014), международных семинаров (Австрия, Грац – 2009, Вена – 2012). С 2003 г. – руководитель и участник 14 научно-исследовательских проектов, поддержанных российскими научными фондами РГНФ и РФФИ.

Автор более 80 научных работ, в том числе монографий: «Полемика вокруг ленинского наследия (1898 – октябрь 1917 гг.)» (1991); «Историография сталинизма» (2007); «Формирование информационно-коммуникационной компетентности выпускников классического университета» (2007); «Законодательное собрание Пермской области, 1994–2004: История представительных органов власти и учреждений Прикамья (Фотокнига)» (2004). «Атлас Пермского края» (в соавт., 2012).

В 2008 г. награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», а также медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГНИУ.

## **КРАСИЛЬНИКОВ Дмитрий Георгиевич**

(род. 5 мая 1971)



Родился в г. Кунгуре Пермской области. В 1993 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета по специальности «История». В 1993–1994 гг. – стажер-исследователь кафедры общей отечественной истории, в 1994–1997 гг. – аспирант кафедры общей отечественной истории. В 1997 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата исторических наук на тему «Власть в переходные периоды отечественной истории (1917–1918 гг., 1985–1993 гг.): сравнительный анализ». В 1997–1999 гг. – ассистент, 1998–2001 гг. – старший преподаватель кафедры политических наук и кафедры общей отечественной истории. В 2001–2002 гг. занимал должность старшего научного сотрудника, с 2001 по 2003 г. – доцент кафедры политических наук Пермского университета. В 2002 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Межсистемные политические ситуации в России в XX веке», в том же году присвоено ученое звание доцента. В 2003–2007 гг., в 2014–2015 гг. – профессор кафедры политических наук. В 2004 г. возглавил Региональный институт непрерывного образования ПГУ, где проработал до 2013 г. С 2007 г. является профессором кафедры государственного и муниципального управления. С открытием магистратуры в 2011 г. осуществляет руководство магистратурой. С декабря 2013 г. и по настоящее время является заведующим кафедрой государственного и муниципального управления. В 2015 году присвоено звание профессора. С 2011 г. вступил в должность проректора по стратегическому развитию, экономике и правовым вопросам ПГНИУ.

Область научных интересов – переходные политические процессы, социально-экономическое развитие территорий, административная реформа, новый государственный менеджмент. Осуществляет руководство аспирантами. Подготовил трех кандидатов политических наук.

Автор монографий «Власть и политические партии в переходные периоды отечественной истории (1917–1918; 1985–1993): опыт сравнительного анализа» (1998) и «Межсистемные политические ситуации в России в XX веке: проблемы теории и истории» (2001).

В 2012–2013 г. проходил обучение в Московской школе управления «Сколково» по программе «Новые лидеры в образовании», а также стажировался в Великобритании, Испании, США. Активно участвует в общественной и экспертной деятельности. С 2006 по 2011 г. являлся директором Малой академии государственного управления в Пермском крае, с 2011 г. по



настоящее время – научный руководитель. Член Российской ассоциации политической науки с 2001 г., с 2009 г. – заместитель главного редактора научного журнала «Ars Administrandi» («Искусство управления»), с 2010 г. – член экспертного совета при Государственной инспекции по надзору и контролю в сфере образования Пермского края, с 2013 г. – член совета по образованию при губернаторе Пермского края. С 2011 по 2013 г. был членом Общественной палаты Пермского края, в 2014 г. избран председателем Общественной палаты. Член научно-экспертного совета при Председателе Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации.

Награжден благодарственными письмами Федерального агентства по образованию (2005), полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе (2009). Лауреат премии Пермской области в сфере науки (1999), победитель конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу Пермского государственного университета (1997, 2002). Почетный работник высшего профессионального образования (2011). В 2011 г. вошел в «Список лиц, включенных в резерв управленческих кадров, находящихся под патронажем Президента Российской Федерации» («президентская тысяча»).

## **ЛУКЬЯНОВ Михаил Николаевич**

(род. 16 марта 1958)



Родился в г. Перми. В 1980 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. В 1980–1983 гг. – ассистент кафедры истории КПСС Пермского политехнического института. В 1983–1986 гг. – аспирант кафедры новой и новейшей истории Пермского государственного университета (научный руководитель – проф., д.и.н. П. Ю. Рахшмир). В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 2004 г. – докторскую. В 1987–1990 гг. работал старшим преподавателем, в 1990–1991 гг. – доцентом кафедры политической истории ППИ. С 1991 г. – доцент, с 2005 г. – профессор кафедры новейшей истории России Пермского университета.

Область научных интересов – европейский консерватизм XIX–XX вв. Подготовил четырех кандидатов наук. Автор монографий: «Парламент самодержавной России: Государственная дума и ее депутаты, 1906–1917» (в соавт. с И. К. Кирьяновым), «Российский консерватизм и реформа, 1907–1914», учебных пособий «Россия в начале XX века» (в соавт. с И. К. Кирьяновым), «К изучению истории СССР XX века» (в соавт. с И. К. Кирьяновым и О. Л. Лейбовичем), «Россия, 1917–1941. Документы и материалы», «Российский консерватизм в конце XVIII – первой половине XX в.».

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ПАНОВ Петр Вячеславович**

(род. 7 января 1965)



Родился в г. Кунгуре Пермской области. В 1986 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. В 1992 г. защитил кандидатскую, в 2011 г. – докторскую диссертации. Тема доктор-

ской диссертации: «Политический порядок: проблема концептуализации и институционализации». С 1998 г. работает на кафедре политических наук, с 2012 г. – профессор кафедры. В 2008 г. проходил стажировку в Институте Кеннана Международного исследовательского центра Вудро Вильсона (Вашингтон, США), в 2007 г. – в Центре Восточно-Азиатских исследований Института международных исследований (Монтерей, США).

Область научных интересов: сравнительные исследования политических институтов, политические партии, выборы, проблемы институционализации и легитимации политического порядка в постсоветской России. Руководитель и участник различных исследовательских проектов.

Автор книг: «Институты, идентичности, практики: теоретическая модель политического порядка» (2011), «Институциональные основания устойчивости и фрагментации политического порядка в постсоветской России» (2008). Редактор коллективных монографий: «Борьба за идентичность и новые институты коммуникаций» (под ред. П. В. Панова, К. А. Сулимова, Л. А. Фадеевой) (2012), «Граждане и политические практики в современной России: воспроизводство и трансформация институционального порядка» (под ред. С. В. Патрушева, С. Г. Айвазовой, П. В. Панова) (2011), «Сообщества как политический феномен» (под ред. П. В. Панова, К. А. Сулимова, Л. А. Фадеевой) (2009).

## **ПОДВИНЦЕВ Олег Борисович**

(род. 29 декабря 1962)



Родился в г. Перми. В 1985 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. В 1985–1988 гг. – ассистент кафедры истории Пермского государственного института культуры. С 1988 по 2003 г. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры новой и новейшей истории Пермского государственного университета. С 1998 г. – одновременно доцент, затем профессор кафедры политических наук ПГУ. В 1992 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата исторических наук на тему «Типология послевоенного британского консерватизма» (научный руководитель П. Ю. Рахшмир), в 2002 г. – диссертацию на соискание ученой степени доктора политических наук «Постимперская адаптация консерватизма». В 2000 г. присвоено ученое звание доцента, в 2010 г. – профессора. С 2003 г. руководит Пермским филиалом по исследованию политических институтов и процессов Института философии и права УрО РАН (с 2013 г. – отдел по исследованию политических институтов и процессов Пермского научного центра УрО РАН).

Область научных интересов – история и теория империй, электоральные процессы, региональная политика. Подготовил 7 кандидатов наук. Автор более 160 научных и учебно-методических работ, в том числе учебных пособий по курсам «Псефология» и «Политические процессы в постсоветском пространстве».

## **ПОДПРЯТОВ Николай Вячеславович**

(род. 13 апреля 1961)



Родился в г. Красноуфимске Свердловской области. В 1982 г. окончил Курганское высшее военно-политическое авиационное училище. Доктор

исторических наук с 2013 г., профессор кафедры новейшей истории России с 2014 г. В 1995–2004 гг. – доцент кафедры психологии и педагогики Пермского военного института ракетных войск. С 2006 г. – доцент, с 2012 г. – заведующий кафедрой общей отечественной истории Пермского государственного университета.

Область научных интересов – военная история, история народов России, национальный вопрос.

Автор книг: «Национальные меньшинства в русской армии в XVIII – начале XX века» (2004), «Национальные части и подразделения Красной армии в 20–30-е гг. XX века» (2005), «Национальные воинские формирования народов Советского Союза в СССР и в фашистской Германии в годы Второй мировой войны» (2006).

## **РАХШМИР Павел Юхимович**

(род. 18 июля 1935)



Родился в г. Каменец-Подольске Хмельницкой области УССР. В 1958 г. окончил историческое отделение историко-филологического факультета Пермского государственного университета. С 1959 г. – ассистент кафедры всеобщей истории, с 1964 г. – старший преподаватель, затем доцент кафедры новой и новейшей истории, профессор с 1979 г. Защитил кандидатскую диссертацию в 1964 г., докторскую диссертацию – в 1975 г. С 1987 г. возглавлял кафедру новой и новейшей истории, а с 2012 г. по настоящее время – кафедру всеобщей истории. Ведущий преподаватель историко-политологического факультета. Читает основные курсы по новейшей истории стран Запада, истории политической мысли. С 1995 г. возглавляет центр исследований по консерватизму при ПГУ, которым регулярно проводятся международные конференции по проблемам консерватизма.

Область научных интересов – политическая и духовная культура стран Западной Европы и США в новое и новейшее время, история политической мысли.

Подготовил 16 кандидатов и одного доктора наук.

Автор книг «Происхождение фашизма» (1981, переведена на немецкий язык), «Буржуазия стран Западной Европы и Северной Америки» (1984, в соавт. с Л. Е. Кертманом), «Консерватизм в прошлом и настоящем» (1987, в соавт. с А. А. Галкиным), две главы и заключение в коллективном труде ИВИ РАН СССР «История фашизма в Западной Европе» (1978), «Вариации на тему консерватизма» (2003), «Князь Меттерних: человек и политик» (2005), «Американские консерваторы и имперская идея» (2007), «Идеи и люди» (2012). Опубликовано более 120 работ, в том числе около 40 в академических изданиях.

В 1997 г. награжден орденом Почета. Почетный гражданин Пермского края. Заслуженный профессор Пермского университета (2017).

## **РЯЗАНОВА Светлана Владимировна**

(род. 22 июня 1973)



Родилась в г. Перми. В 1995 г. окончила исторический факультет Пермского государственного университета по специальности «История». В 1998 г. окончила очную аспирантуру и защитила кандидатскую диссер-

тацию в Пермском государственном техническом университете. В 1997–1998 гг. прошла курсы профессиональной переподготовки в Пермском филиале ИППК преподавателей гуманитарных и социальных наук при Уральском государственном университете. С 1998 по 2003 г. работала ассистентом, старшим преподавателем, доцентом кафедры философии Пермской государственной сельскохозяйственной академии, с 2001 по 2002 г. исполняла обязанности заместителя заведующего кафедрой.

С 2003 г. работала старшим научным сотрудником Пермского филиала Института философии и права Уральского отделения РАН. С 2013 г. – старший научный сотрудник Пермского научного центра Уральского отделения РАН. С 2003 по 2012 гг. – доцент кафедры истории Древнего мира и Средних веков Пермского государственного национального исследовательского университета, с 2012 г. – доцент кафедры всеобщей истории. В 2014 г. защитила докторскую диссертацию. В настоящее время – профессор кафедры всеобщей истории ПГНИУ.

В 2005 г. принимала участие в научном семинаре «Политические институты и процессы в странах СНГ» при Карловом университете (г. Прага). В 2006 г. принимала участие в научном семинаре по нормативному предпринимательству при Центре международных исследований (г. Париж). В 2009 г. прошла краткосрочное обучение при Центрально-Европейском университете (г. Будапешт) по теме «Вызовы в изучении религии в мультиконфессиональных обществах». В настоящее время круг ее интересов определяется вопросами политической мифологии и современной религиозности.

С 2014 г. руководит Мастерской по исследованию религии при Пермском научном центре УрО РАН, является научным консультантом аспирантов и соискателей этого центра. Член Евразийской сети политических исследований с 2004 г., член Российского общества исследователей религии с 2002 г.

Автор книг «Традиционное политическое сознание: эволюция мифологем» (2004), «Архаические мифологемы в политическом пространстве современности» (2009), «Феномен женской религиозности (гендерный аспект)» (2011).

## СУСЛОВ Михаил Григорьевич

(род. 22 ноября 1940)



Родился в с. Сусловы Мурашинского района Кировской области. В 1959 г. окончил среднюю школу г. Мураши Кировской области, в 1967 г. – исторический факультет Пермского государственного университета. Доктор исторических наук с 1986 г., профессор кафедры истории КПСС с 1989 г. В 1967–1970 гг. – аспирант Пермского государственного университета. С 1970 г. – преподаватель, с 1972 г. – старший преподаватель, с 1973 г. – доцент, с 1989 г. – профессор, в 1992–2012 гг. – заведующий кафедрой общей отечественной истории ПГУ. В настоящее время – профессор кафедры древней и новой истории России ПГНИУ.

Сфера научных интересов – революции, войны, национальный вопрос, история общественной мысли, проблемы политического прогнозирования. С 1974 по 1980 г. по заданию Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и Академии наук СССР занимался сбором материала и подготовкой научной дискуссии по наиболее спорным вопросам истории революционного движения на Урале.

Опубликовал более 500 работ, в том числе 11 монографий, полтора десятка книг, очерков, сборников документов, хроник, учебников и учебно-методических пособий. Является одним из авторов академической 5-томной «Истории Урала». Известны его прогностические статьи «Почему никто не спасет от развала Советский Союз», «Как под лозунгом «Вся власть Сове-

там!» будет ликвидирована Советская власть» (1989), «Какой будет третья мировая война» (1991), «По какому сценарию будет развиваться гражданская война в России» (1992). С 1982 по 1991 г. был председателем проблемного совета отраслевого министерства, организовал 32 научные конференции, в том числе 5 международных, 16 всероссийских, по материалам которых издано 32 сборника научных статей. Автор книг: «Борьба против «экономизма» в российской социал-демократии. Историография проблемы» (1986), «Уральский рабочий союз, или Как писали историю в советское время» (2003), «Об анархизме наших дней (критический анализ программных документов РКРП)» (2004), «Предыстория «Уральского рабочего союза» и политические биографии его организаторов» (2006), «Причины краха советской системы» (2007) и др. Был одним из авторов книг: «Законодательное собрание Пермской области 1994–2004. История представительных органов власти и учреждений Прикамья: земство, советы, Законодательное собрание» (2004); «Дорогами столетий: история ремесел, мануфактур и промышленности Пермского края» (2009). Подготовил четырех докторов и 25 кандидатов исторических и политических наук.

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006), дважды был лауреатом Пермского университета среди молодых ученых и научных работников.

## **ФАДЕЕВА Любовь Александровна**

(род. 3 июня 1959)



Родилась в пос. Суксуне Пермской области. В 1981 г. окончила с отличием исторический факультет Пермского государственного университета. В 1988 г. защитила кандидатскую диссертацию в Пермском государственном университете на соискание ученой степени кандидата исторических наук. В 1996 г. защитила докторскую диссертацию в Уральском государственном университете с присвоением ученой степени доктора исторических наук. С 1981 по 1998 г. – преподаватель кафедры новой и новейшей истории Пермского государственного университета. С 1998 г. – заведующий кафедрой политических наук Пермского государственного университета, профессор.

Благодаря усилиям Л. А. Фадеевой и руководимого ей коллектива пермская политология стала одной из наиболее узнаваемых и успешных школ отечественной политической науки. В период с 2005 по 2012 г. являлась председателем диссертационного совета К 212.189.04 при Пермском государственном университете, которым было проведено 44 защиты кандидатских диссертаций. Под ее руководством защищено 16 диссертационных работ по специальности 23.00.02 «Политические институты, процессы и технологии».

Сфера научных интересов: политическая идентичность, политические сообщества, политическая культура, интеллигенция и интеллектуалы. Читает учебные курсы: «Сравнительная политология», «Политическая психология», «Политика и управление в ЕС», «Анализ социально-экономического и политического положения государства», «Европейские исследования: политико-институциональные аспекты», «Актуальные проблемы изучения политики».

Руководитель целого ряда образовательных и научных коллективных проектов при поддержке российских и зарубежных программ и фондов.

Входит в состав учебно-методического совета по политологии Учебно-методического объединения (УМО) по классическому университетскому образованию РФ и в состав правления Национальной коллегии политологов-преподавателей, а также в состав Учебно-методического объединения вузов Российской Федерации по образованию в области между-



народных отношений. Является членом Международной ассоциации политической науки (с 2006 г.), председатель правления Пермского регионального отделения РАПН (с 2007 г.), председатель регионального отделения Ассоциации европейских исследований (с 1998 г.), член университетской ассоциации современных европейских исследований (UACES, Великобритания, с 2010 г.), эксперт ряда целевых программ Пермского края, эксперт сети «ExpertsonEurope» (с 2010 г.).

Выступает в качестве организатора в Прикамье ряда международных научно-практических семинаров, всероссийских научных конференций, симпозиумов, публичных экспертных дискуссий. Главный редактор ряда научных изданий: в 2000–2006 гг. – ежегодника «Политический альманах Прикамья»; с 2009 г. – журнала «Вестник Пермского университета. Серия Политология», который внесен ВАК в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий.

Автор более 180 научных публикаций, в том числе монографий: «Кто мы? Интеллигенция в борьбе за идентичность» (2012); «Сквозь призму политической культуры: нация, класс, регион» (2006); «Очерки истории британской интеллигенции» (1995). Является соавтором и соредактором ряда коллективных монографий: «Политическая идентичность и политика идентичности: в 2 т. Т. 1: Идентичность как категория политической науки: словарь терминов и понятий. Т. 2: Идентичность и социально-политические изменения (2011–2012); «Борьба за идентичность и новые институты коммуникаций» (2012); «Сообщества как политический феномен» (2009), а также научных сборников, учебно-методических пособий.

Осуществляет научные контакты с Манчестерским и Бирмингемским университетами (Великобритания), Католическим университетом Левена (Бельгия), Университетом Сиенны (Италия) и др. Лауреат премии Пермского края в области науки I степени (2013).

Награждена Почетной грамотой Пермского края за высокие достижения в научной и педагогической деятельности, большой личный вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов (2009). Награждена нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» за заслуги в области образования (2006).

## ЧАГИН Георгий Николаевич

(род. 24 апреля 1944)



Родился на хуторе Бани Чердынского района Пермского края. В 1967 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. В 1967–1974 гг. – директор Чердынского краеведческого музея им. А. С. Пушкина. С 1974 г. по настоящее время работает в Пермском государственном национальном исследовательском университете. С 1995 г. заведует кафедрой древней и новой истории России. С 1975 г. возглавляет Камскую этнографическую экспедицию, которая значительно пополнила источниковедческую базу по истории и этнографии Урала. Обучался в аспирантуре Института этнологии и антропологии им. Н. Н. Миклухо-Маклая РАН. Доктор исторических наук (1997), профессор (1997).

Сфера научных интересов – отечественная история, этнография, этнология, музееведение. Лидер научного направления «Исторический опыт регионального развития (Урал и сопредельные территории)». Автор 625 работ, в том числе 42 монографий, научно-популярных книг, учебных пособий по истории и этнографии Урала и сопредельных территорий. 12 работ опубликовано в Финляндии, Венгрии, Польше, Румынии, Швеции, Соединенных Штатах Америки. Труды написаны на основе письменных, вещественных, ономастических

источников и этнографических наблюдений за жизнью народов во время экспедиционных работ в Пермском крае, Свердловской и Кировской областях, в Республиках Башкортостан, Татарстан, Коми, Удмуртия. Редактор, составитель и рецензент 48 научных трудов. Автор и научный редактор научно-популярной серии книг «По городам и весям Прикамья» (в пяти выпусках).

В трудах реконструировал многие явления традиционной культуры русских, коми-пермяков, коми-язьвинцев, марийцев, манси, башкир и татар; определил закономерности и особенности этнокультурных процессов на Урале; рассмотрел комплекс исторических воззрений и массового сознания народов Урала как средство выражения самосознания и как способ самоидентификации народов; раскрыл христианизацию и вхождение Перми Великой в Русское государство и роль церкви в сохранении истории народов. Новизна трудов заключается в систематизированной и комплексной подаче материалов. Под его руководством подготовлено и издано энциклопедическое издание о г. Березники (2007). Куратор-эксперт научного православного журнала «Традиции и современность» (Москва). Под его руководством написано и защищено 11 кандидатских диссертаций. Выступал в качестве официального оппонента на защите 42 кандидатских и докторских диссертаций в Москве, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Нижнем Новгороде, Ижевске, Уфе, Чебоксарах, Сыктывкаре, Архангельске, Владивостоке. Член диссертационного совета по специальностям «Отечественная история», «Археология», «Этнография, этнология, антропология» в Удмуртском государственном университете.

Педагогическая деятельность сосредоточена на дисциплинах «Этнология», «Этнополитология», «Отечественная история», «Образы России и ее регионов как феномен общественного сознания», «Историко-культурное наследие Пермского края».

Придает большое значение популяризации научных знаний и культурного наследия Урала. Сотрудничает со многими учреждениями культуры, образования, научными и общественными национальными организациями. В течение двух десятилетий активно участвует в реализации целевой программы развития и гармонизации национальных отношений народов Пермского края. Особое внимание уделяет музеям Пермского края. Передал в них более 3 тыс. экспонатов, полученных в этнографических экспедициях.

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2004). Заслуженный работник высшей школы РФ (2007). Почетный гражданин г. Чердыни (1990).

Член финского общества М. А. Кастрена. Член Координационного совета по национальным вопросам при губернаторе Пермского края (с 1993 г.). Председатель ученого совета Пермского краеведческого музея (с 1989 г.). Председатель Пермского регионального отделения Всероссийского общества «Энциклопедия российских деревень» (с 1997 г.). Лауреат Строгановской премии (2015).

## **ШНЕЙДЕР** **Константин Ильич**

(род. 7 февраля 1964)



Родился в г. Перми. В 1986 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. Доктор исторических наук. В 1986–1987 гг. – преподаватель истории и обществознания в средней школе № 1 г. Краснокамска, в 1987–1988 гг. – средней школы № 17 г. Перми. В 1989–1990 гг. – инженер лаборатории социологии высшего образования Пермского политехнического института, в 1990–1993 гг. – аспирант очной формы обучения Пермского политехнического института. С 1993 г. – ассистент, с 1994 г. – старший преподаватель,

с 1996 г. – доцент Пермского университета, с 2014 г. – профессор кафедры древней и новой истории России.

Область научных интересов – интеллектуальная история России, история русского либерализма, философия истории. Осуществляет руководство соискателями. Подготовил одного кандидата наук. Руководитель регионального отделения Российского общества интеллектуальной истории (РОИИ).

Автор книги «Между свободой и самодержавием: история раннего русского либерализма» (2012), серии статей в ведущих отечественных и зарубежных журналах, таких как «Российская история», «Диалог со временем», «Kritika», «Journal of modern Russian history and historiography».

## ШУБИН Игорь Николаевич

(род. 20 декабря 1955)



Родился в г. Перми. В 1982 г. окончил экономический факультет Пермского государственного университета по специальности «Планирование промышленности». Во время учебы в университете избирался секретарем комитета комсомола вуза, председателем студенческого профсоюзного комитета, депутатом Дзержинского районного совета народных депутатов. С 1983 г. занимал руководящие должности в системе органов государственного и муниципального управления: заместителя председателя Дзержинского райисполкома г. Перми (1983–1988), председателя райисполкома (1988–1992), главы администрации Дзержинского района (1992–1994), заместителя губернатора Пермской области (1994–2001), депутата Законодательного собрания Пермской области (2001–2005), главы г. Перми (2005–2010). 24 декабря 2010 г. региональный парламент избрал его членом Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации от Пермского края.

На протяжении всей профессиональной деятельности не прерывал связей с родным университетом, с 2002 г. бессменно возглавляет Совет попечителей Пермского университета, с 2014 г. на условиях совместительства работает профессором кафедры государственного и муниципального управления ПГНИУ. В 2016 г. ученый совет ПГНИУ присвоил ему звание почетного профессора Пермского университета.

Награжден орденом Дружбы (1998), Почетной грамотой Пермской области (2001), знаками «Почетный работник жилищно-коммунального хозяйства России» (1999) и «Почетный автотранспортник» (1999).

## ЯНКОВСКАЯ Галина Александровна

(род. 24 апреля 1964)



Родилась в г. Перми. В 1986 г. окончила исторический факультет Пермского государственного университета, где с 1985 по 1992 г. работала инженером лаборатории ТСО (технических средств обучения) и параллельно вела курсы по кафедре новой и новейшей истории. В 1995 г. защитила кандидатскую диссертацию по американскому культурному консерватизму и перешла на работу ассистентом кафедры истории Отечества новейшего времени. С 1996 по

1999 г. – старший преподаватель, а с 1999 по 2008 г. – доцент кафедры новейшей истории России. После защиты докторской диссертации в Томском государственном университете по институциональным и экономическим аспектам истории искусства эпохи сталинизма работает профессором кафедры новейшей истории России (с 2008 г. по настоящее время). Читает курсы: «Актуальные проблемы современной исторической науки», «Междисциплинарные исследования в современном историческом знании», «Теории и практики культурных исследований», «Российская политическая культура и ее визуальная репрезентация», «Культурная политика и креативные индустрии в истории России» и др.

Автор более 70 статей, опубликованных в журналах «Отечественная история», «Новое литературное обозрение», «Ab Imperio», «Slavic Review», «Диалог со временем». Автор монографии «Искусство, деньги и политика: советский художник в годы позднего сталинизма» (2007), получившей высокую оценку в академическом сообществе. Главный редактор изданий «Искусство против географии. Культурный альянс». 4-я Московская биеннале современного искусства. Специальный проект (2011); *Materia Prima. L'arte Povera in Russia* (Milano, 2011); «Живая Пермь» (2012); «Anonymous» (2013).

С 2005 г. руководит подготовкой аспирантов по специальности 07.00.02 «Отечественная история» (защищено две кандидатские диссертации), с 2011 г. руководит авторской магистерской программой по истории. С 2010 г. по настоящее время – главный редактор журнала «Вестник Пермского университета. Серия История», входящего в список журналов, рекомендованных ВАК для публикации результатов научных исследований.

Реализовала грантовые проекты «Соцреализм по-русски и по-американски», «Советская повседневность: энциклопедия», «Социальная история художественной жизни Западного Урала в эпоху перемен (1980–1990-е гг.)» и др.

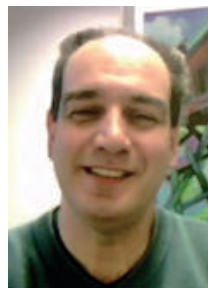
Сфера научных интересов – социальная история художественной культуры, новая политическая история, визуальные исследования, теория и методология исторического знания.

С 2009 г. работает также руководителем отдела научных исследований и музейной педагогики «Музея современного искусства» (Пермь).

В 2009–2011 гг. – редактор и ведущий телевизионного просветительского проекта «Культурный альянс» (ГТРК «Т-7»).

## **АЛЕКСАНДРОВ Вассил Николов**

(род. 30 августа 1962)



Родился в с. Зимница, Болгария. Является гражданином Болгарии и Великобритании. Имеет степень магистра по прикладной математике Московского государственного университета (1984) и докторскую степень в области параллельных вычислений (PhD) Болгарской академии наук (1995). В период с 1994 по 1999 г. работал в университете Ливерпуля, Великобритания (факультет статистики, вычислительной математики и компьютерных наук); в период с 1999 по июль 2010 г. – в университете г. Рединга, Великобритания, в Школе системного инжиниринга в качестве профессора вычислительной математики и директора ACET – Центра перспективных вычислительных систем и новых технологий. Под его научным руководством было защищено около 30 диссертаций в области вычислительной математики (степень PhD).

Является ICREA профессором-исследователем в области вычислительной математики с сентября 2010 г.; с 2011 г. и по настоящее время – руководитель исследовательской группы по экстремальным вычислениям (Extreme Computing) в Суперкомпьютерном центре Барселоны (BSC), Испания. Научные интересы лежат в области вычислительной математики и высокопроизводительных вычислений, включая стохастическое моделирование, методы Монте-Карло, параллельные алгоритмы, параллельные вычисления, масштабируемые алгоритмы для высоконагруженных систем и приложений. Вассил Александров – член редколлегии журнала «Вычислительные науки» («Journal of Computational Science»), член организационных и программных комитетов, приглашенный докладчик многих престижных международных конференций. Им опубликовано более 130 научных работ в известных журналах и в трудах международных конференций с индексом цитирования Scopus и Web of Science. Активно участвует в программах академической мобильности (выступал в качестве руководителя программы MSc in Network and e-Business Centred Computing в рамках международной программы академической мобильности ERASMUS MUNDUS; являлся координатором проекта БРИДЖ в рамках договора о сотрудничестве между ПГУ и университетом г. Рединга).

С сентября 2013 г. и по настоящее время – профессор кафедры математического обеспечения вычислительных систем Пермского государственного национального исследовательского университета. Ведет лекционные и практические занятия по учебным дисциплинам «Высокоэффективные алгоритмы» и «GRID», выполняет обязанности научного руководителя аспирантов и магистров, специализирующихся по кафедре МОВС.

## **АПТУКОВ Валерий Нагимович**

(род. 15 апреля 1952)



Родился в г. Перми. В 1974 г. окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета по специальности «Механика». В 1978 г. окончил аспирантуру Пермского политехнического института по специальности «Соппротивление материалов и строительная механика» и был принят на должность младшего научного сотрудника отдела физи-



ки полимеров УНЦ АН СССР. В 1979 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности «Сопrotивление материалов и строительная механика». В ноябре 1980 г. переведен на должность старшего научного сотрудника Института механики сплошных сред УНЦ АН СССР. На основе созданной им научной группы в 1982 г. в институте была организована лаборатория импульсного деформирования твердых тел, которой он и стал заведовать. В 1983 г. решением ВАК СССР ему присвоено звание старшего научного сотрудника по специальности «Механика деформируемого твердого тела». В 1987 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности «Механика деформируемого твердого тела». С 1990 г. – профессор кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий (в то время кафедра механики твердого деформируемого тела) механико-математического факультета Пермского государственного университета. Разработал курсы «Теория упругости», «Избранные главы теории упругости», «Динамические задачи теории упругости и пластичности», «Неупругие модели деформируемых твердых тел», «Сопrotивление материалов», «Механика горных пород». С 2005 г. – заведующий кафедрой математического анализа, а с 2013 г. по настоящее время – заведующий кафедрой фундаментальной математики. Разработал курсы «Тензорное исчисление», «Математические модели в механике деформируемого твердого тела», «Компьютерное моделирование прикладных задач». В 2010 г. присвоено ученое звание профессора по кафедре механики сплошных сред и вычислительных технологий.

Автор нескольких учебных и учебно-методических пособий, в том числе двух рекомендованных НМС по математике и механике УМО университетов РФ в качестве учебного пособия для математических направлений и специальностей университетов.

Область научных интересов – деформирование и разрушение материалов и конструкций при статическом и динамическом нагружении; проблемы прочности и пластичности; геомеханика соляных пород и оценка безопасности горнотехнических сооружений калийных рудников; биомеханика кровеносных сосудов. Работы в области математического моделирования процессов импульсного деформирования и разрушения слоистых защитных систем под действием ударных и взрывных нагрузок получили признание в нашей стране и за рубежом. Автор более 200 научных работ, в том числе трех монографий: «Прикладная теория проникания» (1992), «Некоторые задачи механики деформирования и разрушения соляных пород» (2013), «Охрана горных выработок в соляных породах» («Palmarium Academic Publishing», 2013). Имеет одно авторское свидетельство и шесть патентов. Под его руководством защищены четыре кандидатские диссертации. Член специализированного совета по защите докторских диссертаций при Пермском национальном исследовательском политехническом университете.

Руководитель проектов аналитической ведомственной целевой программы «Развитие научного потенциала высшей школы (2009–2011 годы)», участник различных грантов РФФИ.

В 2012 г. присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ». Награжден медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета Пермского университета.

## **ГУСЕВ** **Андрей Леонидович**

(род. 25 мая 1958)

Родился в г. Перми. Окончил школу № 10 г. Перми (1975) и механико-математический факультет Пермского государственного университета (1980). Кандидат физико-математических наук (1990), доктор технических



наук (2014). В 1980–1991 гг. – младший научный сотрудник кафедры высшей математики Пермского государственного университета; старший научный сотрудник кафедры теории вероятностей и математической статистики Пермского государственного университета, 1992–2008 гг. – директор и заместитель директора коммерческих организаций; 2009–2014 гг. заведующий лабораторией методов и технологий управления рисками ФГУН «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения»; с 2015 г. по настоящее время – профессор кафедры прикладной математики и информатики ПГНИУ.

Область научных интересов – теория вероятностей и математическая статистика; системный анализ, управление и обработка информации; интеллектуальный анализ данных; математическое моделирование; искусственный интеллект: нейросетевое моделирование и интеллектуальные системы.

Автор и соавтор многочисленных научных работ в журналах международных баз цитирования Web of Science и Scopus, начиная с 1987 г. и по настоящее время.

## **Кондюрин Алексей Викторович**

(род. 9 октября 1962)



В 1979 году окончил Пермский госуниверситет по специальности «Физика». Защитил диссертацию по специальности «Технология специальных продуктов» 05.17.10 в Санкт-Петербургском технологическом институте (в прошлом Ленинградский технологический институт – ЛТИ). Работал на кафедре общей физики Пермского университета, в Институте технической химии УрО РАН, в Естественно-научном институте при ПГУ, в Институте полимерных исследований общества Лейбница в Дрездене (Германия), в Розендорфском ядерном научном центре в Дрездене (Германия), в университете Сиднея (Австралия). С 2014 г. – профессор кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий.

Стипендиат фонда Гумбольдта (2001), член-корреспондент РАЕН. Главный научный организатор секции «Влияние среды открытого космоса на поведение материалов» на научной ассамблее Комитета по космическим исследованиям при ООН (КОСПАР). Член Американского Химического общества и Общества инженеров по пластмассам.

Основные научные направления: разработка научных основ для создания нового поколения функциональных эндопротезов мягких тканей с улучшенной биосовместимостью и процессы отверждения и свойства получаемых материалов для изготовления и ремонта крупногабаритных конструкций в открытом космосе.

Автор и соавтор более 200 научных работ (включая статьи в журналах Nature Biotechnology, Proceedings of National Academy of Science, Nanoletters и Advanced Functional Materials), патентов и книг «Колебательные спектры и межмолекулярные взаимодействия» (1999, издательство УрО РАН), «Ion Beam Treatment of Polymers. Application Aspects from Medicine to Space» (первое издание 2008 года и второе издание 2014 года, издательство Elsevier), «Materials and Coatings for Medical Devices: Cardiovascular» (2009, издательство ASM International), «Moon. Prospective Energy and Material Resources» (2012, издательство Springer-Verlag), «Asteroids. Prospective Energy and Material Resources» (2013, издательство Springer-Verlag).

Подготовил цикл учебных специальных on-line курсов по полимерным наноматериалам: «Плазменные методы для полимерных материалов», «Свободные радикалы в полимерах», «Колебательная спектроскопия для анализа адсорбированных молекул».

В 2006 г. награжден медалью «За заслуги перед космонавтикой» за многолетний вклад в осуществление научных космических программ.

## **МАЛАНИН** **Владимир Владимирович**

(род. 30 августа 1942)



Родился в с. Сылвинск Кунгурского района Пермской области. В 1965 г. с отличием окончил Пермский государственный университет по специальности «Механика». Кандидат физико-математических наук (1970), доцент (1971), профессор (1991), доктор технических наук (2001).

С 1965 г. – аспирант, ассистент, с 1969 г. – старший преподаватель, с 1971 г. – доцент, с 1975 по 2011 г. – заведующий кафедрой механики и процессов управления (с 2006 г. – кафедра процессов управления и информационной безопасности), с 2011 г. – профессор, с 2014 г. – ведущий научный сотрудник кафедры процессов управления и информационной безопасности ПГНИУ. Проректор по научной работе (1983–1987), ректор Пермского университета (1987–2010). На должность ректора был избран по итогам альтернативных выборов одним из первых в СССР и первым в России. В 2009 г. получил почетное звание «Ректор года – 2009». С апреля 2010 г. и по настоящее время – президент Пермского государственного национального исследовательского университета.

Основал новое научное направление, связанное с динамикой сложных динамических систем (в том числе стохастических) систем. Важную роль в его становлении как ученого и преподавателя сыграли научные стажировки во Франции (Сорбонна) и Англии (Оксфорд). Свободно владеет английским и французским языками. Является руководителем научных работ по грантам CDRF (Американский фонд гражданских исследований и разработок, 2002–2008), РФФИ (2002 г. – по настоящее время), научных исследований, выполняемых по заданию Министерства образования и науки РФ и др.

Область научных интересов: динамика сложных детерминированных и стохастических систем, компьютерная алгебра, математическое моделирование в естественных науках, общая и прикладная механика, методы оптимизации, история физико-математических наук.

Один из организаторов ОКБ «Маяк» ПГУ, научный руководитель отдела, руководил многими исследованиями прикладного характера. Подготовил восемь кандидатов и двух докторов наук. Автор и соавтор более 440 работ, в том числе 10 монографий, 5 учебных пособий для вузов, сборника задач по методам оптимизации. Имеет 16 патентов и свидетельств о государственной регистрации. Председатель двух советов по защите докторских и кандидатских диссертаций, главный редактор межвузовских сборников «Проблемы механики и управления» (с 1979 г. по настоящее время), «История и методология науки» (1994–2004), «Вестника Пермского университета», заместитель председателя научно-методического совета по теоретической механике при Министерстве образования и науки РФ, член Совета Российского союза ректоров, член Совета Евразийской ассоциации университетов, член президиума Пермского научного центра РАН, член Национального комитета по теоретической и прикладной механике РАН. Как председатель совета ректоров вузов Пермской области (с 1996 г.), а затем совета ректоров вузов Пермского края (с 2007 г.) принимает деятельное участие в организации и совершенствовании высшего образования в Прикамье. По его инициативе и при его активном участии на базе ПГУ (ныне ПГНИУ), учебных и научных учреждений региона проведены многие международные, всероссийские и региональные конференции, симпозиумы и семинары.

Заслуженный деятель науки Российской Федерации (1995), заслуженный профессор Пермского университета (2015), член профессиональных академий: Международной академии наук высшей школы (1994), Российской академии естественных наук (1996), Академии космонавтики им. К.Э. Циолковского (1994) и др.; почетный работник высшего образования (1996), почетный гражданин Пермской области (2003). В 2012 г. ему присуждено звание «Почетный гражданин города Перми».

Награжден орденами «За заслуги перед Отечеством» III степени (2008) и IV степени (2000); Строгановской премией Пермского землячества и дипломом лауреата в номинации «За честь и достоинство» (2007); дипломом лауреата в номинации «Наука и образование» конкурса «Персона года» Пермского европейского клуба за личный вклад в развитие европейской интеграции (2007); дипломом номинанта «Выбор пермской прессы» в номинации «Образование. Персона года» (2007); почетными грамотами Минобразования России; памятным знаком «Герб Пермской области» (2002); медалью К. Д. Ушинского (2002); Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Российской Федерации (1992); медалью «Ветеран труда» (1990); нагрудным знаком «За отличные успехи в работе в области высшего образования в СССР» (1987); медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ (2005); Почетной грамотой Евразийской ассоциации университетов «в связи с 300-летием со дня рождения М. В. Ломоносова за выдающийся вклад в развитие и укрепление Евразийского сотрудничества» (президент ЕАУ академик В. А. Садовничий, 2011); благодарственными письмами Президента РФ и др.

## **МАТВЕЕНКО** **Валерий Павлович**

(род. 9 февраля 1948)



Родился в г. Кизеле Пермской области. В 1966 г. окончил среднюю школу в г. Березники Пермской области, в 1972 г. – Пермский политехнический институт и был распределен в отдел физики полимеров, который в 1980 г. был преобразован в Институт механики сплошных сред УрО РАН. Здесь работал инженером, младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником, ученым секретарем, заведующим лабораторией, заместителем директора по научной работе. В 1993 г. был избран директором ИМСС, а в 2000 г. – председателем президиума Пермского научного центра. В 1978 г. защитил кандидатскую, в 1987 г. – докторскую диссертации. В 1992 г. ему присвоено звание профессора. В 1997 г. избран членом-корреспондентом Российской академии наук, в 2003 г. – академиком Российской академии наук и в 2010 г. – членом Европейской академии наук.

Работы Матвеенко связаны с созданием эффективных численных алгоритмов решения задач механики деформируемого твердого тела; построением и приложениями сингулярных решений теории упругости; исследованием колебаний и устойчивости оболочек, взаимодействующих с потоком жидкости или газа; исследованиями в области моментной теории упругости; постановкой и решением задач электровязкоупругости для SMART – конструкций на основе пьезоэлементов, которые могут быть скреплены с внешними электрическими цепями; созданием систем интеллектуального мониторинга механического поведения инженерных сооружений и природных объектов; постановкой и решением задач оптимизации динамических характеристик вязкоупругих систем. Активный участник работ, связанных с постановкой и решением задач механики полимерных и композиционных материалов с учетом химических процессов, протекающих в материалах на стадии их формирования в различные изделия. Результатом этих исследований явилась возможность моделирования термомеханического поведения рассматриваемых материалов от момента жидкой фазы до твердого состояния с оценкой формоизменения конструкций и уровня остаточных напряжений при полимеризации, кристаллизации и стекловании. Автор 430 научных работ, в том числе четырех монографий.

Под его руководством подготовлено 13 кандидатов наук. Читает спецкурсы по механике сплошных сред в Пермском государственном национальном исследовательском университете. В 1999 г. избран заведующим новой кафедры «Прикладная механика и вычислительные

технологии». В 2004 г. эта кафедра была объединена с кафедрой механики сплошных сред, и с 2004 по 2014 г. кафедрой механики сплошных сред и вычислительных технологий заведовал В. П. Матвеевко. С 2015 г. Матвеевко – профессор данной кафедры.

Провел большую организационную работу по становлению Института механики сплошных сред УрО РАН, развитию его вычислительной, экспериментальной и производственной базы.

Главный редактор журналов «Вычислительная механика сплошных сред», «Вестник Пермского научного центра УрО РАН» и член редколлегий ряда российских и зарубежных журналов. Член президиума РАН, заместитель председателя Уральского отделения РАН, председатель президиума Пермского научного центра УрО РАН, член бюро Национального комитета по теоретической и прикладной механике, член Комитета конгрессов Международного комитета по теоретической и прикладной механике (IUTAM).

В 1999 г. удостоен Государственной премии в области науки и техники. Награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени, орденом Почета и медалью «За трудовую доблесть».

## **ПАНОВ Вячеслав Федорович**

(род. 16 мая 1950)



Родился в г. Чарджоу Туркменской ССР в семье военнослужащего. С золотой медалью окончил среднюю общеобразовательную школу г. Перми (1967), затем механико – математический факультет Пермского государственного университета по специальности «Механика» (1972). Кандидат физико-математических наук (Московский государственный университет, 1980), доцент (с 1986). Доктор физико-математических наук (Московский государственный университет, 1993), профессор (с 1995). Член-корреспондент Российской академии естествознания (2011). 1973–1981 гг. – ассистент кафедры высшей математики Пермского университета, 1981–1985 гг. – старший преподаватель, 1985–1993 гг. – доцент кафедры высшей математики Пермского университета, с 1993 г. и по настоящее время – профессор кафедры высшей математики ПГНИУ. Работа по внутреннему совместительству в ПГНИУ: профессор кафедры процессов управления и информационной безопасности, профессор кафедры фундаментальной математики, профессор кафедры философии. С 1993 г. – руководитель пермской группы гравитационистов, входящей в Российское гравитационное общество. Ученик известного физика, профессора Московского государственного университета Д. Д. Иваненко.

Основные научные интересы – космология с вращением, теория гравитации и эффект антигравитации, модели физического вакуума, модели времени. Основные результаты: найдены новые решения уравнений Эйнштейна, описывающие взаимодействие плоских гравитационных волн; построены новые нестационарные космологические модели с вращением; исследован эффект спонтанного нарушения калибровочной симметрии в космологии с вращением; исследовано квантовое рождение вселенных с вращением; проведено исследование механизма индуцирования константы гравитации; исследован механизм воздействия слабого нестационарного электромагнитного поля на расплав металла. Опубликовал 160 научных и 9 учебно-методических работ, имеет три патента. Многие из них, как и работы его учеников, известны в России и за рубежом. Сотрудничал с Университетом аэронавтики и астронавтики (Пекин, Китай). Подготовил трех кандидатов наук по специальности «Теоретическая физика». Руководит в ПГНИУ научным семинаром, посвященным фундаментальным проблемам физики.

Удостоен звания лауреата конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу по физи-



ко-математическим наукам среди профессорско-преподавательского состава Пермского государственного университета (1993). Неоднократно награжден почетными грамотами Пермского государственного университета. Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2005). Присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2010). Награжден медалями им. Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета (2010) и им. А. А. Фридмана «За фундаментальные работы и перспективные исследования» Пермского университета (2011).

## **ПЕНСКИЙ Олег Геннадьевич**

(род. 6 апреля 1959)



Родился в г. Перми. В 1981 г. окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета. Доктор технических наук с 2008 г., профессор кафедры процессов управления и информационной безопасности с 2009 г. В 1981–1983 гг. – ассистент кафедры прикладной математики, в 1984–1986 гг. – заместитель командира роты в рядах Советской армии, в 1986–1987 гг. – конструктор специального конструкторского бюро завода им. Ленина (г. Пермь), в 1988–2005 гг. – ведущий программист вычислительного центра ПГУ, 2006–2007 гг. – доцент кафедры прикладной математики и информатики, с 2008 г. по настоящее время – профессор кафедры процессов управления и информационной безопасности Пермского государственного университета.

Область научных интересов – математическое моделирование строительных артиллерийских орудий, математическое моделирование роботов с неабсолютной памятью. Подготовил двух кандидатов наук.

Автор книг: «Сопряженные модели динамики импульсно-тепловых машин и проникания недеформируемых тел в сплошную среду» (2007, в соавт.), «Основы математической теории эмоциональных роботов» (2010, в соавт.). Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ПЛЕХОВ Олег Анатольевич**

(род. 9 июля 1974)



Родился в г. Перми. В 1991 г. окончил лицей № 1 при Пермском политехническом институте, в 1997 г. – Пермский государственный технический университет и поступил в аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН. Здесь работал лаборантом, младшим научным сотрудником, научным сотрудником, старшим научным сотрудником, заместителем директора по научной работе.

В 2000 г. защитил кандидатскую, а в 2010 г. – докторскую диссертации. Работы О. А. Плехова связаны с экспериментальным и теоретическим исследованием процессов распространения трещин, построением определяющих соотношений, учитывающих эволюцию реальной структуры материала, развитием метода инфракрасной термографии и разработкой энергетических критериев прочности.

Автор более 100 статей в российских и международных журналах.

Читает спецкурсы по механике разрушения в Пермском государственном национальном исследовательском университете, с 2013 г. работает в нем в должности профессора кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий. Член редколлегии международного журнала «Fracture and Structural Integrity».

## **ПЛОТНИКОВА Евгения Григорьевна**

(род. 27 октября 1962)



Родилась в г. Перми. В 1986 г. с отличием окончила Пермский политехнический институт, факультет «Авиадвигатели», по специальности «Динамика и прочность машин». Кандидат технических наук с 1989 г. С 1990 г. – ассистент кафедры высшей математики Пермского политехнического института; с 1992 по 2001 г. – доцент кафедры высшей математики Пермского военного института ракетных войск, с 2001 по 2003 г. – заведующий кафедрой высшей математики Пермского военного института ракетных войск. Доктор педагогических наук с 2004 г., профессор по кафедре методики преподавания математики с 2005 г. С 2003 г. по настоящее время – профессор кафедры высшей математики Пермского филиала Национального исследовательского университета Высшая школа экономики и по совместительству профессор кафедры фундаментальной математики Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – педагогика, теория и методика обучения математике в вузе. Руководит аспирантами. Подготовила пять кандидатов наук.

Автор книг «Педагогика математики» (2000), «Развитие теории и практики обучения математическим дисциплинам в военно-инженерных вузах» (2002).

## **ПОЛОВИЦКИЙ Яков Давидович**

(род. 24 декабря 1935)



Родился в г. Орше Витебской области БССР. Окончил среднюю школу № 3 в г. Троицке Челябинской области (1953); физико-математический факультет Пермского государственного университета по специальности «Математика» (1958); аспирантуру (1961, научный руководитель С. Н. Черников). Кандидат физико-математических наук (Казанский государственный университет, 1962); доцент (с 1966). В 1961–1963 гг. – ассистент, 1963–1964 г. – старший преподаватель, 1965–1990 гг. – доцент кафедры высшей алгебры и геометрии Пермского государственного университета (ряд лет она называлась кафедрой математической логики и высшей алгебры). С 1990 по 2002 г. и в 2008 г. – заведующий этой кафедрой; 2002–2008 гг. – профессор кафедры дискретной математики и информатики; 2009–2012 гг. – профессор кафедры алгебры и геометрии, с 2012 г. – профессор кафедры фундаментальной математики.

Научные направления: теория групп: бесконечные группы с условиями конечности, группы с ограничениями для подгрупп. Положил начало рассмотрению групп с черниковскими классами сопряженных элементов, развитию теории которых посвящено более 25 работ алгебраистов ряда стран. Главный редактор книги «Мехмат: биограф. справочник» (Пермь, 2010). Ответственный за выпуск книги «Мехмат сегодня. Mechmath forever» (Пермь, 2010).

Заслуженный работник высшей школы РФ (2002). Награжден нагрудным знаком Государственного комитета по народному образованию СССР «За отличные успехи в работе» (1991), медалями «Ветеран труда» (1989) и им. Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ (2005), Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (2005) и почетными грамотами Пермского университета.

## ПОЛОСКОВ Игорь Егорович

(род. 17 сентября 1953)



Родился в г. Перми. В 1975 г. окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета (ПГУ) по специальности «Прикладная математика». С 1975 г. – старший инженер вычислительного центра Пермского государственного университета, с 1978 г. – младший научный сотрудник лаборатории при кафедре механики и процессов управления, с 1980 г. – инженер-конструктор I категории и аспирант-заочник при кафедре механики и процессов управления, с 1984 г. – заведующий сектором ОКБ «Маяк» при ПГУ. С 1988 г. – старший преподаватель, с 1993 г. – доцент, с 2005 г. – профессор, с октября 2005 г. – и.о. заведующего кафедрой, с января 2007 г. по настоящее время – заведующий кафедрой высшей математики Пермского университета.

В 1987 г. – кандидат физико-математических наук (тема «Вероятностное исследование нелинейных механических систем посредством функциональных рядов», специальность «Теоретическая механика», диссертационный совет при Университете дружбы народов им. П. Лумумбы, Москва). В 2005 г. – доктор физико-математических наук (тема «Теория и численно-аналитические алгоритмы моделирования случайных режимов динамических систем», специальность «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», диссертационный совет при ПГУ).

Научные интересы связаны с разработкой численно-аналитических методов анализа случайных режимов в динамических системах различных типов на основе применения систем аналитических вычислений (САВ, компьютерной алгебры), построением программных комплексов, состоящих из систем математического обеспечения различных типов (САВ, языки численного программирования, СУБД, математические редакторы). Является автором и соавтором двух монографий: «Случайные процессы в нелинейных динамических системах. Аналитические и численные методы исследования» (в соавт. с В. В. Маланиным, 2001), «Методы и практика анализа случайных процессов в динамических системах» (в соавт. с В. В. Маланиным, 2005), 145 статей, из которых 12 опубликовано в центральных российских и в 16 зарубежных изданиях, и 10 учебно-методических работ, среди них: «Компьютерная алгебра» (2007), «Решение задач в курсах дифференциальных уравнений с использованием компьютерных систем аналитических вычислений» (2007), «Системы аналитических вычислений. Общие сведения, структура и приложения» (2013), «Теория вероятностей. Курс лекций» (2014). Руководитель научных исследований в рамках 6 грантов РФФИ, РГНФ и Минобрнауки РФ, соисполнитель более 15 различных грантов. В 2014 и 2015 гг. как соработчик получил два свидетельства о госрегистрации программного продукта.

Активный участник многих международных и всероссийских научных форумов, в том числе проходивших в Австрии, Великобритании, Германии (трижды), Италии (дважды), Китае, Нидерландах, США (трижды), Швейцарии (дважды), Японии и др., для участия в некоторых из них получал финансовую поддержку РФФИ и оргкомитетов; стажировался в институте RISC (Австрия, 2007) и дважды в Университете Париж-Восток в Марн-ла-Валле

(Франция, 2011, 2013).

Член ученых советов ПГНИУ и механико-математического факультета, член Европейского общества механиков (EUROMECH), член-корреспондент РАЕН, в 2006–2008 гг. руководил технической группой, созданной администрацией университета для координации работ по выполнению инновационной образовательной программы ПГУ в рамках приоритетного национального проекта «Образование».

## **РУСАКОВ Сергей Владимирович**

(род. 25 сентября 1954)



Родился в г. Молотове. В 1977 г. с отличием окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета. С 1977 г. – ассистент кафедры прикладной математики, в 1978–1981 гг. – аспирант факультета вычислительной математики и кибернетики (ВМиК) МГУ, в 1981–1989 гг. – ассистент кафедры прикладной математики, старший преподаватель, доцент, в 1989–1992 гг. – докторант факультета ВМиК МГУ, в 1992 г. – доцент, профессор кафедры прикладной математики и информатики, в 1993 г. – доктор физико-математических наук, директор ВЦ ЦНТО, в 1995 г. присвоено звание профессора, с 1999 г. по настоящее время – заведующий кафедрой прикладной математики и информатики ПГНИУ.

Основные работы посвящены разделу вычислительной математики, связанному с численными методами для задач механики жидкости и газа (монография «Разностные сплайн-схемы для задач тепло- и массопереноса», 1990), базирующимися на сплайн-аппроксимациях. Основная область приложения разработанных методов – естественная и вынужденная конвекция несжимаемой жидкости и сжимаемого газа. Области научных интересов: математическое моделирование технических систем и технологических процессов; моделирование в биологии, медицине, социальных науках; интеллектуальный анализ данных. С. В. Русаков входит в авторский коллектив, разработавший учебник и задачник по базовому курсу информатики, которые вошли в базовый федеральный комплект для средней школы с 2000 г. Под его руководством защищено 10 кандидатских диссертаций.

С. В. Русаков награжден медалью Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ, нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006), удостоен почетного звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» (2013).

## **СВИСТКОВ Александр Львович**

(род. 2 января 1956)



Родился в г. Бийске. В 1978 г. окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета. С 1978 г. работает в Институте механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук, в котором прошел путь от старшего лаборанта до заведующего лабораторией. Кандидатскую диссертацию защитил в 1988 г., докторскую – в 2002 г. Ученик заслуженного деятеля науки и техники РСФСР доктора технических наук В. В. Мошова. С 1997 г. работает в Пермском университете: в 1997–2004 гг. – доцент кафедры меха-

ники сплошных сред, с 2004 по 2007 г. – доцент, а с 2007 по 2014 г. – профессор кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий. С начала 2015 г. – заведующий этой кафедрой.

Областью научных интересов являются построение определяющих уравнений для деформируемых сред в области конечных деформаций, термодинамика упруговязкопластических материалов и смесей континуумов, многоуровневый анализ структурно-неоднородных материалов, исследование макроскопического поведения и процессов на структурном уровне полимерных нанокмпозитов. Автор более 80 научных публикаций.

## **ТАРУНИН Евгений Леонидович**

(род. 27 марта 1937)



Родился в г. Перми. После окончания школы с золотой медалью в 1955 г. поступил на физико-математический факультет Пермского (в то время Молотовского) университета. После первого и второго курсов ездил на целину (награжден медалью «За освоение целинных и залежных земель»). На пятом курсе в составе пяти студентов-выпускников был послан в Пензу на завод счетно-аналитических машин для освоения ЭВМ «Урал-1». Тема его дипломной работы «Увеличение быстродействия и надежности работы универсальной автоматической цифровой вычислительной машины «Урал-1» во многом определила его дальнейшие научные интересы, неразрывно связанные с вычислительной техникой и ее применением. После окончания университета в 1960 г. по специальности «Физика» работал инженером в вычислительном центре университета. После трех лет работы в качестве старшего инженера (с 1961 г.) Е. Л. Тарунин с согласия научного руководителя ВЦ стал работать математиком-программистом. Ему поручили решить задачу, которую сформулировал Е. М. Жуховицкий. В задаче требовалось решить систему нелинейных уравнений (свободной, тепловой) естественной конвекции (ЕК) методом сеток. После первых успехов в решении поставленной задачи ему предложено поступить в аспирантуру к Е. М. Жуховицкому, и с 1964 г. он – аспирант-заочник кафедры теоретической физики Пермского педагогического института. Осенью 1968 г., в год окончания заочной аспирантуры, Е. Л. Тарунин защитил кандидатскую диссертацию на тему «Численное решение нелинейных задач теории тепловой конвекции». После защиты работал научным сотрудником университета и старшим преподавателем на кафедре теории функций. С 1971 по 1984 г. он работал старшим научным сотрудником отдела физики полимеров Уральского научного центра АН СССР (позднее Институт механики сплошных сред). В 1976 г. ему было присвоено ученое звание старшего научного сотрудника по специальности «Математическая физика». В 1983 г. защитил докторскую диссертацию «Численное исследование свободной конвекции» в Новосибирском институте гидродинамики СО АН СССР им. акад. Лаврентьева. В январе 1984 г. Е. Л. Тарунин был избран по конкурсу на должность заведующего кафедрой прикладной математики Пермского университета. В 1985 г. получил звание профессора. В должности заведующего кафедрой работал 15 лет, а с 1999 г. остался работать на кафедре в качестве профессора. Стиль исследований Е. Л. Тарунина – получение (по терминологии К. И. Бабенко) «доказуемых результатов». Этот же стиль он пропагандировал среди своих учеников и на городских семинарах «Методические проблемы вычислительного эксперимента», на которых был председателем. Под его руководством успешно защищено 15 кандидатских диссертаций.

В молодые годы Е. Л. Тарунин занимался спортивной гимнастикой, имел первый спортивный разряд, состоял в сборной города и области, был чемпионом области по многоборью и отдельным снарядам. После 40 лет увлекся оздоровительным бегом, в возрасте старше



50 лет одолел 5 марафонов. Являлся членом клуба любителей бега «Вита» и клуба моржей «Тонус». На трех чемпионатах мира по зимнему плаванию (Лондон в 2008, Словения 2010, Латвия 2012) был первым в своей возрастной группе в стиле финский брасс.

Область научных интересов Е. Л. Тарунина – математическое моделирование различных физических явлений и более всего гидродинамики и тепловой конвекции. Тематика проблем: устойчивость равновесия и течений, надкритические режимы ЕК, подкритические движения, ветвление решений, влияние на устойчивость различных факторов (магнитные и электрические поля, модуляция, излучение). Часть статей посвящена разработке алгоритмов.

Им опубликовано более 150 статей, монографии и учебные пособия: «Двухполевой метод решения задач гидродинамики вязкой жидкости» (1985), «Вычислительный эксперимент в задачах свободной конвекции» (1990), «Нелинейные задачи тепловой конвекции» (2002), «Мысли о науке и жизни» (2011, в соавт.) и др.

В 1987 г. Е. Л. Тарунин награжден медалью «Ветеран труда», в 1995 г. – избран академиком Международной академии информатизации, а в 1997 г. – академиком Международной академии наук высшей школы. В 1998 г. ему присвоено звание «Заслуженный деятель науки РФ». В 1999 г. краткая биография Е. Л. Тарунина была опубликована в 13-м издании ИВС (International Biographical Centre, Cambridge, England) – «Who's Who of Intellectuals». В 2002 г. он награжден нагрудным знаком Министерства образования РФ «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Механико-математическим факультетом ПГУ награжден медалью им. Л. Эйлера «За заслуги» и Пермским университетом медалью им. А. А. Фридмана.

## ТЮРИН Сергей Феофентович

(род. 15 апреля 1953)



Родился в п. Ольга Ольгинского района Приморского края. В 1968–1970 гг. обучался в ШЮМ – школе юных математиков при механико-математическом факультете Пермского государственного университета. В 1975 г. окончил с отличием факультет № 2 систем управления Пермского высшего командно-инженерного училища по специальности «Системы управления летательных аппаратов и технологическое оборудование к ним». Проходил службу в боевых частях РВСН в 1975–1977 гг., с 1978 г. – в ПВКИУ. В 1992 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1998 г. – докторскую по специальности 20.02.14 «Вооружение и военная техника, комплексы и системы военного назначения» (технические науки). В 1994 г. присвоено ученое звание доцента. В 1997 г. Указом Президента РФ удостоен почетного звания «Заслуженный изобретатель РФ». К настоящему времени С. Ф. Тюрин имеет 64 патента и свидетельства на изобретения. В 2000 г. С. Ф. Тюрину присвоено ученое звание профессора. Окончил службу в 2003 г. в должности начальника кафедры систем диагностирования и управления пуском ракет в воинском звании полковника. С 2003 по 2007 г. работал в должности профессора кафедры информационных технологий и автоматизированного проектирования факультета прикладной информатики Пермской государственной сельскохозяйственной академии. В 2007–2008 гг. исполнял обязанности декана факультета прикладной информатики и заведующего кафедрой информационных технологий и автоматизированного проектирования ПГСХА.

С 2008 г. и по настоящее время – профессор кафедры автоматизации и телемеханики ПНИПУ и кафедры математического обеспечения вычислительных систем ПГНИУ. Читает лек-

ции и ведет практические занятия по математической логике и теории алгоритмов, дискретной математике, математическим основам сложности и надежности вычислительных систем.

Сфера научных интересов связана с исследованием и разработкой методов повышения отказоустойчивости ПЛИС (программируемых логических интегральных схем), автоматизированного синтеза цифровых комбинационных схем и программно-аппаратных средств Green Computing. Является автором и соавтором более 200 опубликованных работ, из них трех монографий и более 10 учебных пособий. Руководит научной работой аспирантов и соискателей по специальностям 05.13.11 и 05.13.05. Под его научным руководством защищены 6 кандидатских диссертаций по специальности 05.13.05 «Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления».

Награжден медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГНИУ (2013).

## **ХЕННЕР Евгений Карлович**

(род. 18 апреля 1946)



Родился в г. Березники Пермской области. В 1963 г. окончил среднюю школу в г. Березники, в 1968 г. – физический факультет Пермского государственного университета, в 1971 г. – аспирантуру при кафедре теоретической физики ПГУ. В 1971–1972 гг. исполнял обязанности лаборанта той же кафедры. В 1972–2002 гг. работал в Пермском государственном педагогическом институте (университете) в должностях ассистента, старшего преподавателя, доцента кафедры математического анализа, с 1986 г. – заведующего кафедрой информатики и вычислительной техники, с 1988 г. параллельно – декана математического факультета, а с 1995 по 2002 г. – декана факультета информатики и экономики.

Доктор физико-математических наук, профессор кафедры информатики и вычислительной техники с 1991 г.

С 2002 по 2005 г. работал проректором ПГУ по информатизации, с 2005 по 2012 г. проректором по научной работе и инновациям. Одновременно с 2002 г. – заведующий кафедрой дискретной математики и информатики, преобразованной в 2008 г. в кафедру информационных технологий. В настоящее время (2016 г.) – заведующий кафедрой информационных технологий ПГНИУ.

Области научных интересов – магнитный резонанс в твердых телах (основные работы выполнены до 1998 г.) и информатизация образования. Основал научное направление «Информационные технологии в образовании». Опубликовал 120 научных работ и четыре монографии. Руководитель многих исследований по проблемам образования, проведенных по федеральным целевым программам, грантам Минобрнауки РФ, региональным грантам, грантам РГНФ и РФФИ, зарубежных фондов, включая разработку принципов системной реализации информатизации образования на уровне региона, разработку методик подготовки школьных учителей и специалистов в области информатики, проведение сопоставительного анализа подготовки кадров в России и за рубежом. Подготовил 14 кандидатов и одного доктора наук.

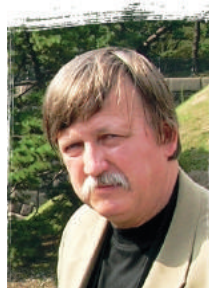
В период 1997–2006 гг. – председатель координационного совета по информатизации образования и науки при департаменте образования и науки администрации Пермской области и совете ректоров вузов Пермской области. Руководитель разработки и реализации программы информатизации образования Пермской области.

Член-корреспондент Российской академии образования (государственной академии

наук), действительный член академии информатизации образования и международной академии информатизации. Заслуженный деятель науки РФ. Лауреат премии Президента РФ в области образования. Лауреат премии Пермского края в области науки. Награжден медалью им. Ушинского.

## **ХРИПЧЕНКО Станислав Юрьевич**

(род. 15 марта 1950)



Родился в г. Усть-Большерецке Камчатской области. Приехал в Пермь в 1956 г. Окончил в 1968 г. среднюю школу № 42 в г. Перми. В 1973 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета (специальность «Физика, преподаватель физики» специализация физическая гидродинамика), а в 1981 г. заочную аспирантуру на физическом факультете ПГУ. Кандидат физико-математических наук (1982, Харьковский государственный университет). Старший научный сотрудник с 1990 г. Доктор технических наук (2008), профессор с 2011 г.

Стажер-исследователь (1973); старший инженер (1975); младший научный сотрудник (1977); старший научный сотрудник (1983) института механики сплошных сред УрО РАН; доцент кафедры общей физики ПГТУ (1991); ведущий научный сотрудник ИМСС (1996); доцент кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий ПГУ (2005); профессор кафедры Прикладной физики ПГТУ (2008); профессор кафедры МССиВТ ПГУ (2009).

Основные работы посвящены теоретическим и экспериментальным исследованиям электровихревых течений в плоских слоях проводящей жидкости, а также исследованиям прикладных вопросов магнитной гидродинамики. Разрабатываются МГД-установки для металлургических технологий. Ежегодное участие в международных конференциях в Европе. Проводятся работы в сотрудничестве с учеными Германии, Франции, Испании, Израиля. Общее число публикаций – 202: научные статьи – 88, патенты и авторские свидетельства – 30, монография – 1, тезисы докладов на конференциях и симпозиумах – 80, учебно-методические работы – 3.

Награжден двумя грамотами Президиума Российской академии наук за многолетний и добросовестный труд.

## **ШАРДАКОВ Игорь Николаевич**

(род. 13 марта 1949)



Родился в г. Перми. В 1972 г. окончил Пермский политехнический институт по кафедре динамики и прочности машин, возглавляемой доктором технических наук, профессором А. А. Поздеевым. С 1972 по 1975 г. – аспирант Московского института электронного машиностроения. В 1975 г. защитил диссертацию, выполненную под руководством доктора физико-математических наук, профессора М. А. Колтунова на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности «Механика деформируемого твердого тела». С 1975 по 1984 г. – старший научный сотрудник, старший преподаватель, доцент кафедры динамики и прочно-

сти машин Пермского политехнического института. С 1984 г. по настоящее время – научный сотрудник, заведующий лабораторией, ведущий научный сотрудник, главный научный сотрудник Института механики сплошных сред УрО РАН. В 1990 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности «Механика деформируемого твердого тела». В 1996 г. присвоено звание профессора. С 1992 г. и по настоящее время – профессор кафедры механики сплошных сред (с 2004 г. – кафедра механики сплошных сред и вычислительных технологий) Пермского государственного университета.

Под его руководством защищено 7 кандидатских и две докторские диссертации.

Основные работы посвящены разработке эффективных методов решения трехмерных краевых задач механики сплошных сред, построению определяющих уравнений для описания термомеханического поведения полимерных материалов при релаксационных и фазовых переходах. Опубликовал монографию «Метод геометрического погружения в теории упругости» (1999, в соавт. с Н. А. Труфановым и В. П. Матвеевко).

Лауреат премии Пермской области им. А. А. Поздеева (1998) за цикл работ в области механики деформируемого твердого тела.

## ШВАРЦ

### Константин Григорьевич

(род. 1 февраля 1955)



Родился в г. Горьком (ныне – Нижний Новгород) в семье офицера. В 1977 г. с отличием окончил механико-математический факультет Пермского государственного университета по специальности «Математика». Доктор физико-математических наук, профессор кафедры прикладной математики и информатики с 2001 г. С 2004 г. по совместительству заведует кафедрой математики и естественно-научных дисциплин в Пермском филиале Российской академии народного хозяйства и государственной службы. По окончании университета работал инженером вычислительного центра ПГУ. В 1988 г. поступил в заочную аспирантуру Института механики сплошных сред Уральского отделения АН СССР. В 1988–1989 гг. – младший научный сотрудник, в 1989–1990 гг. – научный сотрудник научно-исследовательского сектора ПГУ. В 1990 г. досрочно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Численное моделирование крупномасштабных вихревых процессов в тонком слое жидкости». С 1990 г. – ассистент, с 1993 г. – старший преподаватель, с 1994 г. – доцент кафедры прикладной математики и информатики Пермского государственного университета. В 1996 г. получил звание доцента. В 2000 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Адвективные течения во вращающемся слое жидкости или газа».

В 1996 г. проходил трехмесячную стажировку DAAD (Германской службы академических обменов) в лаборатории нелинейной динамики Потсдамского университета. В 2002 г. работал приглашенным профессором на факультете механики технического университета Ильменау (Германия), в 2004 г. – приглашенным профессором в лаборатории механики университета науки и технологии г. Лиль (Франция). В 2012 г. проходил научную стажировку в технологическом институте Технион, г. Хайфа (Израиль).

Область научных интересов – нелинейные проблемы геофизической гидродинамики, численное и математическое исследование адвективных течений во вращающихся средах, моделирование переноса примесей в атмосфере. Руководитель грантов РФФИ. Руководитель аспирантами. Подготовил одного кандидата наук.

Автор более 170 публикаций, среди которых 18 статей в изданиях из списка Scopus и Web of Science и 19 статей в журналах из списка ВАК. Опубликовано две монографии «Вихревые

течения адвективной природы во вращающемся слое жидкости» (2006), «Вихревые течения в тонких слоях жидкости» (2011, в соавт. с С. Н. Аристовым) и 6 учебных и учебно-методических пособий. Награжден медалью им. Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ (2006) и нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2012).

## **ЯКОВЛЕВ Вадим Иванович**

(род. 5 января 1947)



Родился в г. Перми. В 1965 г. окончил среднюю школу и поступил на механико-математический факультет Пермского государственного университета (специальность «Механика»). В 1970–1973 гг. – аспирант кафедры механики ПГУ, в 1973 в Ленинградском университете защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. В 1973–1976 г. – старший преподаватель, доцент Магнитогорского горно-металлургического института. С 1976 по 1984 гг. – доцент, заведующий кафедрой Пермского сельскохозяйственного института, Алжирского гидромелиоративного института (ИНВ). С 1984 г. – доцент, профессор, декан механико-математического факультета (2004–2014), заведующий кафедрой процессов управления и информационной безопасности (с 2011) Пермского университета (ПГНИУ). В 2000 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук (ИИЕТ РАН, Москва), с 2001 – профессор.

В. И. Яковлев – один из ведущих отечественных специалистов по истории механики, автор и соавтор более 240 публикаций (17 монографий и учебных пособий) по теоретической механике, истории и методологии физико-математических наук и образования; руководитель научных работ студентов и аспирантов, член редколлегии сборников «Проблемы механики и управления», «История и методология науки» (1992–2003), «Вестник Пермского университета. Серия: Математика, Механика. Информатика». Был участником и организатором научных конференций регионального, всероссийского и международного уровня, руководителем городского научного семинара по истории науки и образования (1992–2002). В период работы деканом, заведующим кафедрой активно участвовал в открытии новых направлений образования («компьютерная безопасность», «информационные технологии»), формировании коллектива преподавателей и сотрудников факультета, учебно-лабораторной базы кафедр, в организации научных, учебно-методических, международных («Bridge»), спортивных, культурных и юбилейных (45- и 50-летие ММФ) мероприятий преподавателей, сотрудников и студентов мехмата. Член ученого совета университета (2002–2014), УМС по математике и механике УМО университетов РФ (2004–2014), ученого совета мехмата (с января 1986).

В. И. Яковлев – заслуженный профессор Пермского университета (2015), заслуженный работник высшей школы РФ (2003), Соросовский профессор (2000, 2001), лауреат научных премий ПГУ (2001) и механико-математического факультета (2006), член Российского национального комитета по теоретической и прикладной механике РАН (с 2004), член European Academy of Natural History (с 2006, London), заслуженный деятель науки и образования Российской академии естествознания (РАЕ) (2007), академик РАЕ (2007). Награжден медалями им. Л. Эйлера (2007), В. И. Вернадского (2007), почетными грамотами.



## ЯСНИЦКИЙ Леонид Нахимович

(род. 20 ноября 1949)



Родился в г. Перми. В 1973 г. с отличием окончил Пермский политехнический институт.

С 1974 г. по настоящее время – сотрудник Пермского государственного университета: математик-программист группы математического обеспечения ЭВМ, затем старший научный сотрудник вычислительного центра; заведующий межвузовской научно-исследовательской лабораторией прикладной математики; профессор кафедры прикладной математики и информатики. С 2004 по 2006 г. – заместитель декана механико-математического факультета по научной работе.

Еще будучи студентом, Л. Н. Ясницкий в своей дипломной работе предложил оригинальный метод решения краевых задач, впоследствии вошедший в литературу под названием «Метод фиктивных канонических областей». С помощью этого метода были выполнены расчеты ряда инженерных конструкций ответственного назначения, а на тему развития и применения метода опубликованы сотни статей и около десятка монографий, защищены две докторские и четыре кандидатские диссертации.

Работая в вычислительном центре Пермского университета математиком-программистом, окончил заочную аспирантуру и в 1983 г. защитил кандидатскую диссертацию в Уральском федеральном университете (г. Екатеринбург) на тему «Математическое моделирование тепловых и гидродинамических явлений при кристаллизации стали». Докторскую диссертацию, выполненную на тему развития и применения методов решения краевых задач, защитил в 1997 г. в Московском институте электроники и математики. Ученое звание профессора получил в 2002 г.

В годы перестройки на базе кафедры динамики и прочности машин Пермского государственного технического университета создал Центр наукоемких технологий и конструкций. Являясь его директором, занимался изобретением, расчетом, разработкой, внедрением и производством высокотехнологичных изделий и оборудования на промышленных предприятиях Пермского края: ПНОС, «Морион», «Протон», «Инкар», «Пермские моторы», Осинский машиностроительный завод и на Приборостроительном заводе г. Трехгорный.

В 2003 г. создал кафедру прикладной информатики в Пермском государственном педагогическом университете, специализирующуюся на выпуске студентов по специальности «Прикладная информатика в экономике», был ее заведующим в течение десяти лет. В 2005 г. организовал Пермское отделение научного совета РАН по методологии искусственного интеллекта, став его председателем.

Л. Н. Ясницкий читает лекции по проблематике создания систем искусственного интеллекта и их приложениям в экономике, финансах, банковском деле, промышленности, педагогике, социологии, психологии, криминалистике, медицине и студентам Пермского государственного национального исследовательского университета, Пермского государственного педагогического университета, Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики». Осуществляет научное руководство диссертационными работами аспирантов, докторантов и магистрантов, а также дипломными и курсовыми работами студентов. Является членом диссертационного совета ДМ 212.188.09 (08.00.13 – Математические и инструментальные методы экономики). Его ученики успешно защищают кандидатские и докторские диссертации, выигрывают гранты конкурсов инновационных проектов и форумов.

Л. Н. Ясницкий является членом редакционной коллегии журнала «Нейрокомпьютеры: разработка, применение» (г. Москва, журнал из списка ВАК).

Список публикаций Л. Н. Ясницкого составляет более 250 наименований, в том числе 7 монографий и 13 учебно-методических пособий. Монография «Метод фиктивных канонических областей в механике сплошных сред» (1992) переиздана англо-американским издательством «Computational Mechanics Publications». Книга «Введение в искусственный интеллект» (Москва, 2005) пользуется популярностью среди студентов и преподавателей многих российских вузов и выдержала четыре издания. По данным eLIBRARY на все издания этой книги зафиксировано более 100 ссылок российских и зарубежных авторов, за что Фонд развития отечественного образования удостоил ее дипломом «Лучшая научная книга года».

Награжден серебряной медалью Всемирного салона инноваций, научных исследований и новых технологий «Брюссель-2002» (Бельгия, 2002), медалью Л. Эйлера «За заслуги» механико-математического факультета ПГУ (2005), нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2008).

По данным eLIBRARY зафиксировано более 600 цитирований научных работ Л. Н. Ясницкого, индекс Хирша 10.

## **АЛЕКСЕЕВА Лариса Михайловна**

(род. 12 мая 1947)



Родилась в г. Перми. В 1970 г. с отличием окончила филологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Романо-германские языки и литература» и была оставлена по распределению на должность ассистента кафедры романо-германских языков. С 1982 по 1996 г. – заместитель декана филологического факультета. В 1989 г. окончила аспирантуру Пермского государственного университета (научный руководитель профессор Л. Н. Мурзин). В 1999 г. присуждена ученая степень доктора филологических наук по специальности «Сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание». С 2000 г. – профессор, с 2003 по 2015 г. – заведующий кафедрой английской филологии Пермского государственного университета. В настоящее время – профессор кафедры лингводидактики ПГНИУ.

Область научных интересов – терминоведение, терминография, когнитивная лингвистика, анализ дискурса, языки для специальных целей, теория научного текста, переводоведение. Руководит аспирантами. Подготовила двух докторов и шесть кандидатов наук. Опубликовала свыше 250 работ. Основные труды посвящены изучению процесса перевода, метафоризации, процессов терминообразования, а также различных параметров научного текста. Разработала понятие терминологической метафоризации в когнитивном, семиотическом и семантическом аспектах, выявила языковой механизм научной метафоры и создала модель процесса терминологической метафоризации. С позиций антропоцентризма и когнитивизма исследует природу и типологию переводческой деятельности, разрабатывает теорию научного перевода.

Автор монографий «Термин и метафора» (1998), «Медицинский дискурс: теоретические основы и принципы анализа» (2002, в соавт.), «Типология перевода» (2012, в соавт.), учебных пособий «Проблемы термина и терминообразования» (1998), «Специфика научного перевода» (2002), «Специфика научного перевода (антропоцентрический аспект)» (2013), «Метафора в дискурсе» (2013), «Культура научной коммуникации» (2015).

За научные достижения в области теории терминоведения книга «Термин и метафора» отмечена премией и дипломом им. П. А. Флоренского Российского терминологического общества (РосТерм) за 1999 г. В 2006 г. удостоена специальной награды им. О. Вюстера (Eugen Wüster Special Prize) – международной награды Австрийского отделения ЮНЕСКО, Международного центра по терминологии (INFOTERM). Награждена нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2006). В 2011 и 2015 г. – лауреат конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу ПГНИУ.

## **БОЧКАРЁВА Нина Станиславовна**

(род. 1 августа 1961)



Родилась в г. Перми. В 1983 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических

наук с 2002 г., профессор кафедры мировой литературы и культуры с 2009 г.

В 1983–1984 гг. – преподаватель русского языка и литературы Шумковской средней школы Кишертского района Пермской области, в 1984–1987 гг. – старший лаборант кафедры зарубежной литературы Пермского государственного университета, в 1987–1990 гг. – редактор газеты «Пермский университет», в 1991–1992 гг. – преподаватель мировой художественной культуры школы-гимназии № 69 Кировского района г. Перми. С 1992 г. – ассистент, с 1994 г. – старший преподаватель, с 1998 г. – доцент, с 2000 г. – старший научный сотрудник, с 2002 г. – профессор кафедры мировой литературы и культуры Пермского государственного университета.

Область научных интересов – теория и история литературы, компаративистика, взаимодействие литературы и других искусств, жанровая поэтика. Основала направление «Мировая литература в контексте культуры», научный журнал с одноименным названием. С 2009 г. – главный редактор научного журнала «Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология». Член Российской ассоциации преподавателей английской литературы, Российского союза германистов и других научных сообществ. Подготовила семь кандидатов наук. Опубликовала около 300 научных статей и других работ.

Автор монографий: «Роман о художнике как «роман творения»: генезис и поэтика» (2000); «Художественный синтез в литературном наследии Обри Бердсли» (2010, в соавт.); «Роман о романе: преодоление кризиса жанра (на материале русской и французской литератур 20-х годов XX века)» (2010, в соавт.); «Жанр эссе об искусстве в английской литературе второй половины XIX в.» (2010, в соавт.); «Мотив «второго рождения» в немецкоязычном романе первого десятилетия XX века: Т. Манн, Г. Гессе, Р. Музиль, Р. М. Рильке» (2011) (в соавт.). Редактор и соавтор коллективных монографий: «Языки региональной культуры: пермская художественная книга» (2011); «Формы выражения кризисного сознания в литературе и культуре рубежа веков» (2011); «Экфрастические жанры в классической и современной литературе» (2014). Автор учебных пособий: «Мировая художественная культура для филологов» (2003–1-я часть, 2008–2-я часть); «История зарубежной литературы: Средние века и Возрождение» (2009); «История французской литературы: роман о романе на рубеже XX–XXI веков» (2011, в соавт.); «Мировая литература и другие виды искусства: экфрастическая поэзия» (2012, в соавт.); учебно-методических материалов «Роман о художнике: проблематика и поэтика» (1998–1-я часть, 2008–2-я часть); «Культурология. Типология культуры» (1999); «Культурология в вопросах и ответах» (2008, в соавт.); соавтор учебного пособия «Романная проза Запада на рубеже XX–XXI столетий: 1900–2014» (Волгоград, 2014).

## **МИШЛАНОВА** **Светлана Леонидовна**

(род. 27 ноября 1965)



Родилась в г. Перми. В 1989 г. окончила Пермский медицинский институт, в 1994 г. – Пермский государственный университет, филологический факультет, по специальности «Романо-германские языки и литература». Доктор филологических наук с 2003 г., профессор кафедры лингводидактики с 2008 г. С 1994 по 1998 г. училась в аспирантуре при кафедре общего языкознания Пермского университета. В 1998 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Метафора в медицинском тексте (на материале русского, английского, немецкого языков)» в Пермском государственном университете. С 1998 г. – старший преподаватель кафедры иностранных языков Пермской государственной медицинской академии. В 2003 г. защитила докторскую диссертацию «Термин в медицинском дискурсе: образование, функционирова-

ние, развитие» в Институте языкознания РАН. С 2003 г. – профессор кафедры английской филологии Пермского университета. С 2007 г. по настоящее время – заведующий кафедрой лингводидактики ПГНИУ.

Область научных интересов – когнитивная лингвистика, терминоведение, анализ дискурса, межкультурная коммуникация, лингводидактика. Руководит аспирантами. Подготовила одного доктора и 14 кандидатов наук.

Опубликовала более 200 научных работ, монографий и учебных пособий, в которых обоснована когнитивно-дискурсивная теория образования и функционирования языковых знаков, предложены модели концептуализации в разных типах дискурса, разработаны методики корпусного анализа дискурса, построения онтологий предметных областей, тезаурусного и метафорического моделирования понятий, обучения иностранным языкам, профессиональной и межкультурной коммуникации. Автор книг «Метафора в медицинском дискурсе» (2002), «Медицинский дискурс: теоретические основы и принципы анализа» (2002, в соавт.), «Метафора в научно-популярном медицинском дискурсе» (2008, в соавт.), «Корпусный анализ в межкультурной коммуникации» (2009, в соавт.), «Интерференция: когнитивно-дискурсивный анализ синонимии» (2009, в соавт.), «Внутриотраслевая полисемия в методическом дискурсе» (2010, в соавт.), «Вариативность терминологии Международного Бакалавриата» (2011, в соавт.), «Моделирование лексической оппозитивности в спортивном дискурсе» (2012, в соавт.), «Дефиниционное моделирование медицинской терминологии» (2014, в соавт.), «Метафорическое моделирование разных типов знания в дискурсе компьютерной безопасности» (2014, в соавт.) и др.

## **НЕСТЕРОВА Наталья Михайловна**

(род. 5 марта 1946)



Родилась в г. Перми. В 1972 г. окончила филологический факультет (романо-германское отделение) Пермского государственного университета. В 1972–1977 гг. – переводчик в отделе информации Научно-исследовательского института управляющих машин и систем, в 1977–1981 гг. – ассистент кафедры иностранных языков Пермского политехнического университета, в 1981–1984 гг. – обучение в очной аспирантуре Института языкознания АН СССР. В 1985–1991 гг. – старший преподаватель кафедры иностранных языков Пермского политехнического института, в 1991–2003 гг. – доцент, с 2003 г. – профессор. С 2009 г. по настоящее время – профессор кафедры речевой коммуникации и кафедры журналистики и массовых коммуникаций Пермского государственного национального исследовательского университета, с 2011 г. по настоящее время – профессор кафедры английского языка и межкультурной коммуникации ПГНИУ.

Область научных интересов: теория и практика перевода, история английского языка, история лингвистических учений, английская литература, психолингвистика, лингвофилософия. Руководит аспирантами. Подготовила восемь кандидатов филологических наук. Автор более 180 работ, среди которых три монографии: «Реферативный перевод научно-технических текстов» (1991), «Текст и перевод в зеркале современных философских парадигм» (2005), «Перевод в системе теории вторичности: абсолютная и относительная вторичность перевода» (2012).

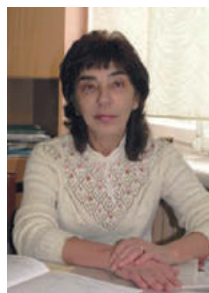
В 2011 г. включена в международный проект «Перевод в системе сопоставительных исследований иностранной и сербской литератур и культур» (Сербия), один из авторов совместной сербско-русской монографии «Bilinguism of the Autobiographical Prose of V. Nabokov: A



New "Translation Genre" and/or "Interlanguage Plays"» (2014). Ее деятельность отмечена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

## **ПЕТРОВА Наталья Александровна**

(род. 23 августа 1947)



Родилась в г. Перми. В 1969 г. окончила филологический факультет (романо-германское отделение) Пермского государственного университета. Доктор филологических наук, профессор кафедры английского языка и межкультурной коммуникации Пермского государственного национального исследовательского университета с 2011 г. по настоящее время. В 1969–1977 гг. – переводчик в отделе информации Научно-исследовательского института управляющих машин и систем, в 1977–1981 гг. – ассистент кафедры теории литературы Кемеровского государственного университета. В 1982–1991 гг. – старший преподаватель кафедры русской и зарубежной литературы Пермского государственного педагогического института, в 1983 г. – кандидат филологических наук, с 1988 г. – доцент, с 2002 г. – доктор филологических наук.

Область научных интересов: теория литературы, история русской и англоязычной поэзии, современный роман. Руководит аспирантами. Подготовила двух кандидатов филологических наук.

Автор более 160 работ, среди которых четыре монографии: «Лироэпическая нефабульная поэма: генезис, эволюция, типология» (1991); «Литература в неантропоцентрическую эпоху. Опыт О. Мандельштама» (2001); «Статьи о Мандельштаме» (2011); «От погрома до Холокоста» (2011). Составитель и редактор хрестоматий и сборников научных работ. Отмечена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

## **ПРОСКУРНИН Борис Михайлович**

(род. 25 января 1951)



Родился в пос. Левиха Свердловской области. В 1973 г. с отличием окончил филологический факультет Пермского государственного университета по специальности «Романо-германские языки и литература». Работает в Пермском университете с 1973 г., пройдя путь от ассистента до профессора. Со студенческих лет сфера интересов – английская литература XIX–XX вв. С 1976 по 1980 г. учился в заочной аспирантуре при кафедре зарубежной литературы Пермского университета. В 1982 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук на тему ««Паллизеровские» романы Энтони Троллопа. Проблемы метода и жанра» в Московском государственном педагогическом институте. С 1990 г. – доцент и один из ведущих преподавателей кафедры зарубежной литературы ПГУ, с 1995 г. – заведующий этой кафедрой (с 1998 г. кафедра мировой литературы и культуры). В 1997 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Английский политический роман XIX века: проблемы генезиса и эволюции» в Московском педагогическом государственном университете. С 1998 г. – профессор кафедры. В 1998–2003 гг. – председатель методического совета Пермского университета. С марта 2003 г. по настоящее время – декан факультета современных иностранных языков и литератур ПГНИУ.

Основные работы посвящены проблемам английской культуры и литературы викторианского периода, вопросам динамики английского литературного процесса XIX – XXI вв., жанровой типологии английской литературы, рецепции английской литературы в русской литературе. В круг научных интересов входят такие писатели, как В. Скотт, Ч. Диккенс, У. М. Теккерей, Э. Треллоп, Дж. Элиот, Дж. Конрад, Д. Г. Лоуренс, М. Эмис, Х. Курейши и др. Разработал теорию и историю английского политического романа; ввел в научный литературоведческий обиход творчество М. О. Уорд, одним из первых научно осмыслил ряд романов Дж. Голта, Дж. Мередита, Р. Киплинга, М. Эдельмана, П. П. Рида, М. Брэгга и др.

Опубликовал более 200 научных, научно-методических и учебно-методических работ. Автор ряда книг, среди них: «Английский политический роман XIX века: очерки генезиса и эволюции», «Английская литература 1900–1914 гг.», ««Парламентские» романы Энтони Треллопа и проблемы эволюции английского политического романа», «Роман Джордж Элиот «Мельница на Флоссе». Контекст. Эстетика. Поэтика» (в соавт.), «Идеи времени и зрелые романы Джордж Элиот», «Зарубежная поэзия XIX века. Г. Гейне, Ш. Бодлер, У. Уитмен» (в соавт.). В соавторстве с Р. Ф. Яшенькиной написано несколько учебных пособий, в том числе с грифом Учебно-методического управления педагогических вузов при Министерстве образования и науки Российской Федерации: «Зарубежная литература XIX века: западноевропейская реалистическая проза» (1998, 2004, 2006). С 2005 г. – содиректор с российской стороны постоянно действующего Международного семинара «Современная британская литература в российских вузах» (совместно с Оксфордским университетом). Награжден знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## ШУТЁМОВА Наталья Валерьевна

(род. 30 декабря 1970)



Родилась в г. Перми. В 1988 г. окончила с золотой медалью среднюю школу № 7 с углубленным изучением английского языка, в 1994 г. – с отличием филологический факультет Пермского государственного университета по двум специальностям: «Филология (английский язык)» и «Русский язык и литература». Ученая степень доктора филологических наук присвоена в 2013 г. Ученица профессоров Л. Н. Мурзина и Л. М. Алексеевой.

Значительное влияние на траекторию научно-исследовательской деятельности оказала работа над темой «Художественный образ в лирике американского имажизма (к проблеме взаимодействия искусств)» под руководством доцента Е. П. Ханжиной (в 1992–1994 гг.). С 1994 по 1997 г. училась в очной аспирантуре при кафедре общего языкознания Пермского государственного университета по специальности 10.02.19 «Общее языкознание, социолингвистика, психолингвистика». В 1998 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук по теме «Деривация и функционирование гипаллаги в поэтическом тексте». В 1994–1996 гг. – переводчик департамента внешнеэкономической деятельности «Западуалбанка». В 1997–2000 гг. – старший преподаватель, в 2000–2006 гг. – доцент кафедры иностранных языков и связей с общественностью Пермского государственного технического университета. С 2006 г. – доцент кафедры английской филологии Пермского государственного университета. С 2008 г. – заместитель декана факультета иностранных языков и литератур по научно-исследовательской работе. В 2012 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора филологических наук по теме «Типологическая до-

минанта текста в поэтическом переводе» по специальности 10.02.19 «Теория языка». С 2013 по 2015 г. – профессор кафедры английской филологии, с 2015 г. – профессор кафедры лингвистики и перевода ПГНИУ.

Область научных интересов – теория и практика перевода, специфика делового и художественного видов перевода, языки для специальных целей, когнитивная лингвистика, дискурсивная лингвистика, стилистика английского языка, теоретическая поэтика, герменевтика. Является организатором ежегодной международной научно-практической конференции факультета современных иностранных языков и литератур «Иностранные языки и литературы в контексте культуры». Руководит проектом «Мастерская художественного перевода». Является заместителем редактора научного журнала «Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология».

Опубликовала более 100 научных работ, среди которых монографии «Теоретические основы поэтического перевода» (2011), «Типология текста в поэтическом переводе» (2012), «Типология перевода» (2012, в соавт.), учебные пособия «Стилистические проблемы перевода» (2008), «Практикум по переводу (поэтический перевод)» (2011).

В 2012 г. – лауреат конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу ПГНИУ.

**БОЖКО****Александра Александровна**

(род. 25 ноября 1965)



Родилась в г. Альметьевске. В 1988 г. окончила физический факультет Пермского государственного университета. В 1988–1991 гг. – аспирант Института машиноведения УрО АН СССР (г. Свердловск). В 1991–1992 гг. – преподаватель физики гуманитарного лицея и средней школы г. Перми. В 1992–1995 гг. – старший преподаватель, в 1996–2011 гг. – доцент кафедры общенаучных дисциплин Пермского военного института МВД РФ, в 2006–2009 гг. – докторант физического факультета Пермского государственного университета. В 2011 г. защитила докторскую диссертацию на тему «Тепловая конвекция магнитных жидкостей в гравитационном и магнитном полях». С 2011 г. – доцент, с 2012 г. – доктор физико-математических наук, профессор кафедры общей физики Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – конвекция, тепло- и массоперенос в наножидкостях, гидродинамика невесомости, колебания и волны, магнитные явления. Принимала участие в многочисленных международных и российских конференциях и грантах. Руководит аспирантами.

В 2011 г. награждена медалью «200 лет внутренним войскам МВД России» за достижения в преподавательской работе. Лауреат конкурса Пермского государственного национального исследовательского университета на лучшую научно-исследовательскую работу (2012).

**ВОЛЫНЦЕВ****Анатолий Борисович**

(род. 5 апреля 1953)



Родился в г. Губахе Пермской области. В 1975 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. С 1975 г. – инженер, затем – младший научный сотрудник Пермского университета, в котором работает по настоящее время. В 1975 г. поступил в аспирантуру по специальности «Физика твердого тела». В 1982 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1983 г. – ассистент кафедры физики металлов Пермского государственного университета. С 1987 г. по настоящее время – заведующий этой кафедрой (с 1997 г. – кафедра физики твердого тела). С 1992 г. – доктор физико-математических наук, с 1993 г. – профессор. Является учредителем и директором ряда предприятий в сфере высоких технологий.

Основные работы посвящены экспериментальному исследованию и численному моделированию наследственной механики реальных материалов с учетом трансформации их дефектной структуры. Установил основные закономерности и разработал модели механической наследственности, обусловленной эволюцией дислокационных ансамблей. Ряд работ связан с изучением поведения структуры и механических свойств металлов при их ударно-импульсном нагружении, а также при воздействии потоков водорода. Предложен принципиально новый механизм пластификации твердых тел за счет поляризации дислокационных ансамблей в условиях сильного сжатия.

В настоящее время научные интересы профессора А. Б. Волынцева связаны с интегральной оптикой и нанотехнологиями. Руководитель работ со стороны ПГНИУ в совместном проекте Пермского университета и ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания» по созданию высокотехнологичного производства интегрально-оптических схем на ниобате лития для волоконно-оптических гироскопов и систем мониторинга электрического поля и биопотенциалов (2010–2012). Руководитель проекта по теме «Разработка базовой технологии и создание опытных образцов фотонных интегральных схем для приборов, систем и комплексов оптоэлектронного навигационного приборостроения» (2014–2016). С 2011 г. – руководитель Института интегральной оптики и нанотехнологий при ПГНИУ.

Автор монографии «Наследственная механика дислокационных ансамблей. Компьютерные модели и эксперимент» (1990) и более 200 научных работ в российской и зарубежной печати.

## **ЗАХЛЕВНЫХ Александр Николаевич**

(род. 13 ноября 1954)



В 1976 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. Работает в университете с 1976 г. Доктор физико-математических наук (1999), профессор (1999). С 1988 г. – декан физического факультета по 2015 г., с 2004 г. – заведующий кафедрой физики фазовых переходов. По его инициативе и при непосредственном участии на физическом факультете организовано обучение по новым специальностям («Физика твердого тела», «Физика конденсированного состояния вещества», «Информационная безопасность автоматизированных систем»), специализациям («Информационные системы и технологии», «Физика кристаллов», «Физика фазовых переходов», «Компьютерная электроника»), направлениям («Радиофизика», «Прикладные математика и физика», «Нанотехнологии и микросистемная техника»); лицензированы магистратуры по всем направлениям подготовки, организованы две новые кафедры (компьютерных систем и телекоммуникаций и физики фазовых переходов).

Области его научных интересов – физика фазовых переходов, физика жидких кристаллов, физика композиционных материалов на основе магнитных наночастиц (магнитные жидкости, феррожидкие кристаллы). Выезжал в научные командировки в университеты Финляндии, Франции и Англии. Руководит аспирантами, под его руководством защищены шесть диссертаций. Всего опубликовано 278 научных работ, в том числе 129 статей, 9 учебных пособий). Руководил 22 грантами Минобразования и науки РФ и РФФИ. Лауреат премии Пермского края в области науки I степени (2013). Руководимая им кафедра физики фазовых переходов неизменно входит в пятерку лучших кафедр ПГНИУ по рейтингу НИР и по итогам 2010, 2011 и 2012 гг. занимала 1-е место. Член докторского диссертационного совета Д212.189.06 (с 1999), заместитель председателя диссертационного совета (с 2001). Главный редактор журнала «Вестник Пермского университета. Физика» с 1994 г. Эксперт QS Ranking, эксперт проекта «Карта науки России» Минобрнауки РФ. Член учебно-методического совета по физике Учебно-методического объединения университетов России.

Имеет нагрудный знак «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (1999), почетное звание «Заслуженный работник высшей школы РФ» (2003), награжден орденом Почета (2010). Заслуженный профессор Пермского университета (2016).



## **ЗЮЗГИН Алексей Викторович**

(род. 7 июля 1968)



Родился в г. Перми. В 1992 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. Доктор физико-математических наук с 2012 г., профессор кафедры общей физики с 2013 г. Обучаясь на физическом факультете ПГУ, с 1989 г. работал в должности лаборанта кафедры общей физики; с октября 1990 г. – в должности инженера. По окончании обучения переведен на должность стажера-преподавателя кафедры общей физики ПГУ; после окончания аспирантуры при кафедре общей физики ПГУ в 1997 г. был избран по конкурсу на должность ассистента; в 1998 г. – старшего преподавателя, а в 1999, 2004, 2006 и 2009 гг. – доцента кафедры общей физики. С 2013 г. – профессор кафедры общей физики Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – тепловая конвекция, вибрационная конвекция, наземное моделирование и экспериментальные исследования конвективных процессов в условиях микрогравитации при орбитальном полете. Основал направление «Лабораторное моделирование конвективных процессов в околокритических средах в условиях орбитального полета».

Автор книг: «Информационно-коммуникационные технологии в преподавании и изучении естественно-научных дисциплин» (2007), «Информационно-коммуникационная среда учебно-научной лаборатории университета» (2007). Опубликовано более ста работ в научных изданиях.

Лауреат премии Пермской области им. А. А. Поздеева (2001).

## **КИРКО Галина Евгеньевна**

(род. 8 февраля 1945)



Родилась в г. Острогжске Воронежской области. В 1968 г. окончила физико-математический факультет Латвийского государственного университета (г. Рига). Доктор физико-математических наук с 1987 г., профессор кафедры медицинской и биологической физики с 1994 г. В 1968 г. поступила в очную аспирантуру при Латвийском государственном университете, которую окончила с представлением диссертации в 1971 г. В сентябре 1972 г. переехала в г. Пермь и поступила на работу в качестве руководителя группы электродинамики сплошных сред в отдел физики полимеров Уральского научного центра Академии наук СССР, созданный профессором А. А. Поздеевым. В 1973 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук в диссертационном совете при Пермском государственном университете. С 1976 по 1981 г. работала на кафедре физики Пермского политехнического института. В 1981 г. поступила в докторантуру при Пермском политехническом институте, которую окончила в 1983 г. и продолжила работу на кафедре физики ППИ. В 1986 г. защитила докторскую диссертацию в Московском государственном университете им. Ломоносова по специальности «Физика жидкости, газа и плазмы» (01.02.05). В 1988 г. перешла на работу в Пермскую государственную медицинскую академию сначала в качестве профессора, а с июня 1989 г. по настоящее время заведует кафедрой медицинской и биологической физики. С 2007 г. – профессор кафедры общей физики Пермского государственного университета (по совместительству).

Область научных интересов – электродинамика сплошных сред, физика жидкости, газа и плазмы, проблемы медицинской и биологической физики. Имеет 222 печатные работы, из них 16 патентов.

Автор книг: «Магнитная гидродинамика при экстремальных процессах» (1982, в соавт.), «Генерация и самовозбуждение магнитного поля в технических устройствах» (1985), «Магнитная гидродинамика проводящих сред» (2008, в соавт.), «Физика плазмы в магнитогидродинамическом приближении» (2008, в соавт.), «Магнитная гидродинамика. Современное видение проблем» (2009, в соавт.). Подготовила трех кандидатов наук.

Награждена благодарственными грамотами правления Пермской областной организации общества «Знание», Почетной грамотой Президиума Академии наук СССР в связи с 250-летием академии и Почетной грамотой администрации Ленинского района г. Перми в связи с 95-летием со дня образования Пермской государственной медицинской академии им. Е. А. Вагнера.

## ЛЕБЕДЕВ

### Александр Владимирович

(род. 25 апреля 1961)



Родился в г. Перми в семье инженера-конструктора. Доктор физико-математических наук. В 1978 г. поступил на физический факультет Пермского государственного университета. В студенчестве проявил себя как талантливый схемотехник, работая сначала в СКБ, которым руководил А. Н. Кордун, а затем в ОКБ «Маяк».

В 1983 г. окончил университет с отличием по специальности «Радиофизика» и был принят на работу в теоретический отдел Института механики сплошных сред (ИМСС). В дальнейшем продолжил работу как экспериментатор в области магнитной гидродинамики в лаборатории А. Ф. Пшеничникова, под руководством которого защитил диссертации: кандидатскую в 1997 г. и докторскую в 2005 г. С 2010 г. работает профессором кафедры радиоэлектроники и защиты информации в Пермском государственном национальном исследовательском университете, успешно сочетая научную и преподавательскую деятельность.

Область научных интересов – межчастичные взаимодействия в магнитной жидкости. Имеет два авторских свидетельства: «Оптический затвор на основе магнитной жидкости» и «Измеритель наклона на магнитной жидкости». За 30 лет научной деятельности опубликовал около 80 работ в российских и зарубежных журналах.

## ЛЮБИМОВА

### Татьяна Петровна

(род. 13 марта 1949)



Родилась в Удмуртской АССР. В 1971 г. окончила физический факультет ПГУ по специальности «Физика» и поступила на работу в отдел физики полимеров Уральского филиала АН СССР. В 1980 г. защитила кандидатскую диссертацию, в 1995 г. – докторскую. С 1997 г. – профессор кафедры механики сплошных сред и вычислительных технологий Пермского государственного университета, с 1998 г. – профессор кафедры теоретической физики. В 2006 г. получила ученое звание профессора по кафедре теоретической физики.

В сферу научных интересов входят гидродинамическая устойчивость, гидродинамика не-ньютоновских жидкостей и магнитных коллоидов, вибрационная гидромеханика, гидромеханика и тепло- массообмен в условиях микрогравитации, распространение примесей в свободных турбулентных и фильтрационных потоках. Полученные ею результаты использовались при планировании, подготовке, проведении и анализе результатов экспериментов по физике жидкостей на борту европейских ракет-зондов, российского спутника «Фотон», на Международной космической станции и при реконструкции Чусовского водозабора г. Перми.

Опубликовано более 300 статей, из них более половины – в ведущих российских журналах, входящих в перечень ВАК, и зарубежных журналах, входящих в базы данных Web of Science и Scopus; в 2003 г. в издательстве «Физматлит» вышла монография «Динамика поверхностей раздела в вибрационных полях», написанная в соавт. с Д. В. Любимовым и А. А. Черепановым. Научные результаты, полученные Т. П. Любимовой, хорошо известны специалистам, работающим в области гидродинамики в России и за рубежом; она входит в список 100 самых цитируемых российских ученых в области механики, по данным РИНЦ, ее индекс Хирша по данным базы Web of Science составляет 13.

Является членом редколлегий журналов «Вычислительная механика сплошных сред», «Вестник ПГУ. Информационные системы и технологии», «Fluid Dynamics & Material Processing». Под ее руководством защищено 14 кандидатских диссертаций.

Является одним из руководителей пермской гидродинамической научной школы, имеющей статус ведущей научной школы Российской Федерации. Она является руководителем 10 грантов РФФИ, гранта РФФИ-NSC (Тайвань), гранта Российского научного фонда, грантов правительства Пермского края на выполнение работ международной исследовательской группой ученых (МИГ), координатором научно-образовательного центра «Неравновесные переходы в сплошных средах», соруководителем Французско-Российской сети по совместным исследованиям и подготовке аспирантов, Российско-Германско-Французского проекта «Университет XXI века», гранта европейского научного фонда ИНТАС, проектов по программам европейских комиссий ITDC и INCO-COPERNICUS, проекта «Лотарингия-Россия», четырех международных проектов по подготовке и проведению экспериментов на Международной космической станции. Руководит пермским гидродинамическим семинаром. Входит в состав Совета по космосу РАН и двух тематических рабочих групп Европейского космического агентства, является членом научно-технического совета Камского водного бассейнового управления. В 2010 г. была награждена премией и дипломом I степени Пермского края за цикл работ в области механики и процессов управления.

## МАКАРИХИН Игорь Юрьевич

(род. 18 июня 1964)



Родился в г. Перми. В 1986 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. Доктор физико-математических наук с 2011 г. В 1985–1986 гг. – инженер, в 1988–1996 гг. – ассистент, 1996–2000 гг. – старший преподаватель, 2000–2011 гг. – доцент кафедры общей физики Пермского государственного университета, с 2011 г. – профессор кафедры общей физики. В 1996–2002 гг. участвовал в качестве одного из руководителей в создании общеуниверситетской компьютерной сети и развертывании спутникового канала доступа в Интернет. В 1997–2002 гг. – начальник учебно-методического управления, 2002–2010 гг. – проректор по учебной работе, с 2010 г. – ректор ПГНИУ. С июня 2017 г. – председатель совета

ректоров вузов Пермского края. В 2003–2006 гг. руководил созданием автоматизированной системы управления учебным процессом, входящей в состав единой телеинформационной системы университета. И. Ю. Макарихин – один из разработчиков заявки Пермского государственного университета на участие в национальном конкурсе среди вузов по инновационному обучению. Является руководителем программы развития национального исследовательского университета

Область научных интересов: механика жидкости, газа и плазмы. Автор более 44 научных и учебно-методических работ.

Награжден нагрудным знаком Министерства образования и науки РФ «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», Министерством спорта РФ объявлена благодарность за значительный вклад в организацию и проведение XXVII Всемирной летней Универсиады 2013 г.

## **МАКАРОВ Сергей Олегович**

(род. 8 декабря 1964)



Родился в Пермской области. В 1986 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета, в 1991 г. – аспирантуру кафедры общей физики (рук. Ю. К. Братухин). В 1993 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 2005 г. – докторскую, профессор кафедры общей физики с 2007 г. С 1991 г. – ассистент, с 1992 г. – старший преподаватель, с 1995 г. – доцент, с 2007 г. – профессор кафедры общей физики Пермского государственного университета. С 1995 по 2010 г. – директор университетского центра Интернет, с 2010 г. – проректор по учебной работе ПГНИУ.

Область научных интересов – гидродинамика и термодинамика межфазных явлений, устойчивость конвективных течений, термокапиллярная конвекция.

Автор более 50 научных работ, соавтор (совместно с Ю. К. Братухиным) двух монографий: «Межфазная конвекция» (1994) и «Гидродинамическая устойчивость межфазных пористостей» (2005).

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **МАРЦЕНЮК Михаил Андреевич**

(30 ноября 1941 – 14 июня 2017)



Родился в г. Нижнем Тагиле. В 1964 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета по специальности «Теоретическая физика». Ученик проф. И. Г. Шапошникова. В 1964 г. – аспирант, в 1968 г. – ассистент, в 1974 г. – ст. преподаватель, в 1980 г. – доцент кафедры теоретической физики. В 1980–1984 гг. был одним из активных организаторов и первым директором – главным конструктором ОКБ «Маяк» Пермского университета. За это время в основном была сформирована тематика работ, началось возведение корпуса ОКБ. С 1984 г. – доцент, с 1997 г. – профессор кафедры теоретической физики. В 1997 г. принял участие в организации кафедры компьютерных систем и телекоммуникаций на физическом факультете

и возглавил эту кафедру. Кандидат физико-математических наук по специальности «Механика жидкости, газа и плазмы» (1974), доктор физико-математических наук по специальности «Физика твердого тела» (1996). Звание профессора получил в 2007 г. В 2005 г. выиграл грант США, за счет средств которого организовал в университете и возглавил отдел трансфера технологий (в настоящее время преобразованный в инновационное управление). С 2001 г. организовал регулярное издание «Вестника Пермского университета. Информационные системы и технологии» и является его главным редактором. Является членом двух диссертационных советов. Руководит научным семинаром по тематике «Вестника». В 1996–1997 гг. был представителем России в международном научном совете по вакуумной технике в секции наноматериалов.

Основные научные результаты относятся к области кинетики магнитных жидкостей, ядерной магнитной и квадрупольной спиновой релаксации, теории тороидных моментов в электродинамике и особенно в магнетизме, разработки и развития нового типа магнитной записи информации (тороидная запись), нового типа ядерного магнитного резонанса (тороидный резонанс); предложил и развил тензорную теорию хиральности и оптической активности молекул и нанокompозитов, метод магнитного компьютерного «зрения», матричного представления логических операций, включая его обобщение на нечеткую логику, развитие теории нечетких автоматов. Прикладные исследования посвящены решению проблемы идентификации параметров и прецизионного управления распределением температуры объектов, развитию синергетического метода распознавания образов, использованию компьютерных методов наблюдения и обработки результатов физических измерений, созданию методов измерения электрического импеданса биологических объектов, развитию приложения калибровочной модели механики локомоций и др. Опубликовал более 170 печатных работ, получил более 10 патентов, в том числе патент США. Под руководством М. А. Марценюка выполнено и защищено 9 кандидатских диссертаций.

Разработал ряд новых учебных курсов: «Физическая кинетика», «Системный анализ и проектирование информационных систем», «Статистическая радиофизика», «Теория симметрии» (включая практикум по этому курсу), «Методы искусственного интеллекта (для физиков)», «Введение в компьютерные информационные технологии (для физиков)», «Робототехника». Издано (в соавт.) пять учебных пособий, опубликовано более 10 методических работ.

## **МИШЛАНОВ Виталий Юрьевич**

(род. 16 марта 1967)



Родился в г. Перми. В 1990 г. окончил лечебный факультет Пермского государственного медицинского института.

В 1991 г. окончил интернатуру на базе Пермской областной клинической больницы и работал врачом-гематологом, иммунологом, ответственным специалистом по профилактике и борьбе с ВИЧ-инфекцией. С 1992 г. – врач-аллерголог. С 1995 г. – ассистент, затем доцент кафедры госпитальной терапии № 1 с курсом поликлинологии и эндокринологии Пермской государственной медицинской академии. Одновременно осуществлял врачебную деятельность врачом-пульмонологом, аллергологом-иммунологом, был консультантом крупнейшего санаторного комплекса в России ЗАО «Курорт Усть-Качка» по вопросам пульмонологии, иммунологии и аллергологии.

Доктор медицинских наук с 2002 г., заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера с 2007 г., звание профессора получил в 2009 г. С 2012 г. – профессор кафедры компьютерных систем и телекоммуникаций ПГНИУ.



Научные интересы связаны с проблемами клинической иммунологии, аллергологии, пульмонологии, кардиологии, развитием учения о воспалении и атеросклерозе. Кандидатская и докторская диссертации посвящены изучению иммунного статуса и системы гемостаза у больных с различными заболеваниями внутренних органов, обоснованию теории иммунологического дистресс-синдрома, клиническому применению предложенного им индекса аллергического воспаления для оценки тяжести течения бронхиальной астмы. Вместе с заслуженным деятелем науки РФ, профессором А. В. Туевым В. Ю. Мишланов является автором новой белково-лейкоцитарной теории атерогенеза. Обосновал существование, физиологическое и патологическое значение липидвысвобождающей способности лейкоцитов, разработал методику изучения процессов атерогенеза *in vitro* и методику медикаментозного удаления атеросклеротических бляшек. С 2007 г. активно разрабатывает методы клинической диагностики с применением электроимпедансного анализа, в том числе впервые предложил методы электроимпедансной спирометрии, электроимпедансной кардиометрии, иммуоимпедансного анализа, электроимпедансного исследования биохимического состава биологических жидкостей. Разработал одну из первых высокоэффективных интерактивных автоматизированных систем клинической диагностики «Электронная поликлиника» и обосновал принципы развития систем искусственного интеллекта в медицинской диагностике. Опубликовал более 200 научных трудов с индексом научного цитирования 190, индексом Хирша 6, в том числе 4 монографии, 3 учебно-методических пособия с грифом УМО, 6 методических рекомендаций. Имеет 22 патента на изобретения, полезные модели и авторские свидетельства на программы для ЭВМ. Подготовил 16 учеников, в том числе 2 докторов и 14 кандидатов медицинских наук. С 1995 г. – член правления Ассоциации врачей терапевтического профиля Пермского края, с 1998 г. – член Российского респираторного общества, с 2014 г. – член правления Российского респираторного общества, с 2003 г. – член Европейского респираторного общества, с 2015 г. – главный внештатный пульмонолог Министерства здравоохранения Пермского края. Является членом диссертационных советов Д 208.067.03 при ГБОУ ВПО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России и Д 208.029.01 при ГБОУ ВПО ИГМА Минздрава России.

## **ПШЕНИЧНИКОВ** **Александр Федорович**

(род. 16 сентября 1946)



Родился в с. Орда Пермской области. В 1969 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета, где работал вначале ассистентом, затем старшим преподавателем кафедры общей физики. Кандидатскую диссертацию по свободной конвекции в связанных вертикальных каналах защитил в Казахском государственном университете в 1978 г. С 1983 г. – старший научный сотрудник, а с 1987 г. – ведущий научный сотрудник Института механики сплошных сред УрО РАН. С 1991 г. – заведующий лабораторией динамики дисперсных систем ИМСС УрО РАН. В 1992 г. в Институте физики металлов УрО РАН (Екатеринбург) защитил докторскую диссертацию по магнитным свойствам концентрированных ферроколлоидов. В 1998 г. получил звание профессора по специальности «Механика жидкости, газа и плазмы». С 1989 г. – доцент, с 1992 г. – профессор кафедры общей физики ПГУ. С 2004 г. – профессор кафедры физики фазовых переходов Пермского государственного университета. Автор учебного пособия «Теплофизические измерения». Под руководством А. Ф. Пшеничникова защищено десять кандидатских и одна докторская диссертация.

Область научных интересов охватывает синтез концентрированных ферроколлоидов,

разработку теоретических моделей, адекватно описывающих свойства ферроколлоидов с учетом межчастичных взаимодействий, структурные и ориентационные фазовые переходы, процессы переноса в дисперсных системах, гидродинамику газообразных и жидких смесей (в том числе магнитных жидкостей), поиск новых эффектов и новых приложений. Автор 157 статей в научных журналах, семи авторских свидетельств и патентов, научный руководитель грантов МНФ, INTAS и РФФИ. А. Ф. Пшеничников награжден дипломом президиума УрО РАН и премией им. академика Н. А. Семихатова за цикл работ по гидродинамике магнитной жидкости (2003), дипломом I степени и премией правительства Пермского края за лучшую работу в области механики и процессов управления (2008). В 2011 г. ему присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

## **СЕМЁНОВ** **Виталий Анатольевич**

(род. 21 сентября 1955)

Родился в г. Перми. В 1977 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. Доктор физико-математических наук с 2006 г., профессор кафедры общей физики и кафедры компьютерных систем и телекоммуникаций с 2006 г. С 1977 г. – инженер, с 1981 г. – ассистент, с 1987 г. – старший преподаватель, с 1993 г. – доцент, с 2006 г. – профессор Пермского государственного университета. С 1993 по 1997 г. – начальник НИЧ, с 2006 по 2007 г. – проректор по информатизации и новым технологиям обучения Пермского университета.

Область научных интересов – устойчивость гетерогенных систем в электрических полях, электрогидродинамика, оптические методы неразрушающего контроля, методология проектирования и построения информационных систем. Руководит аспирантами. Автор более 80 научных работ и изобретений.



## **СМОРОДИН** **Борис Леонидович**

(род. 16 октября 1961)

Родился в г. Перми. В 1983 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета по специальности «Физика», специализация «Теоретическая физика». В 1983–1985 гг. служил в рядах Советской армии в должности командира взвода. С 1985 г. – стажер-исследователь, с 1986 г. – аспирант, с 1989 г. – ассистент, с 1993 г. – старший преподаватель, с 1995 г. – доцент, с 2003 г. – профессор Пермского государственного университета. Доктор физико-математических наук (2003), профессор по кафедре физики фазовых переходов с 2012 г. С 2012 г. – начальник научно-исследовательской части Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – механика жидкости и газа, конвекция однородных жидкостей и смесей, электроконвекция, формирование и эволюция структур, конвективные течения в переменных полях. Проходил стажировки в Complutense University, Мадрид (1997), в рамках программы DAAD в Saarland University, Саарбрюкен (2006).

С 1995 г. по настоящее время руководил исследованиями, поддержанными 9 грантами Российского фонда фундаментальных исследований. Опубликовал более 100 научных работ,



в том числе 63 – за рубежом. Член редколлегии журналов «Вестник Пермского университета. Физика» (с 2008 г.), «Journal of Magnetism and Magnetic Materials» (с 2011 г.). Постоянный участник российских и международных конференций по конвекции однородных жидкостей и смесей. Руководит аспирантами. Подготовил четырех кандидатов наук.

Соросовский доцент 2000 г. Награжден знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **СОЙФЕР** **Геннадий Борисович**

(род. 6 октября 1932)



Родился в г. Томске. В 1955 г. окончил с отличием физико-математический факультет Пермского государственного университета. После окончания учебы работает в Пермском университете: вначале на кафедре общей физики (лаборантом и лекционным ассистентом), затем в 1959 г. принял непосредственное участие в создании исследовательской лаборатории радиоспектроскопического профиля, которой далее заведовал на протяжении 14 лет (в 1964 г. лаборатория получила статус проблемной). С 1973 до 1996 г. – старший и ведущий научный сотрудник Естественно-научного института при Пермском государственном университете, где продолжил исследования в области радиоспектроскопии. С 1996 по 1998 г. работал над докторской диссертацией на кафедре экспериментальной физики. В 1998 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук и вернулся в проблемную лабораторию радиоспектроскопии, где работал в должности ведущего научного сотрудника. С 2005 по 2010 гг. – профессор кафедры общей физики ПГУ.

Основное направление научных исследований – изучение структуры и динамики атомно-молекулярных систем в твердых телах методом ядерного квадрупольного резонанса. Наиболее важные результаты исследований связаны с молекулярной подвижностью, имеющей нетривиальный характер для кристаллического состояния вещества: реориентационное движение молекул и атомных групп в неравновяжных потенциалах разной формы, термоактивированная внутримолекулярная перегруппировка атомов типа псевдотворнения, эффекты сильного ангармонизма в молекулярных либрационных колебаниях. Автор около 160 статей в отечественной и зарубежной печати, в том числе нескольких публикаций обзорного характера.

Один из организаторов издания Пермским университетом сборника «Радиоспектроскопия» (с 1962 г. издан 21 выпуск).

## **СПИВАК** **Лев Волькович**

(род. 20 мая 1937)



Родился в г. Киеве. В 1959 г. окончил Пермский государственный университет. С 1959 г. – старший инженер в лаборатории ультразвука ЕНИ при Пермском университете. В 1969 г. – доцент кафедры физики металлов Пермского государственного университета, в 1990 г. – доктор физико-математических наук. С 1991 г. – профессор кафедры физики твердого тела ПГУ. С 1995 по 2007 г. читал курс общей и ядерной физики в Пермском военном институте ракетных войск.

Основные научные достижения связаны с циклом работ по влиянию ультразвуковых ко-

лебаний на фазовые и структурные превращения в металлах и сплавах, с исследованиями природы механического последствия, внутреннего трения и релаксации напряжений в деформированных при низких температурах (200 К) металлах и сплавах. Автор сдвигово-дислокационной теории возврата и рекристаллизации при нагреве деформированных металлов и сплавов. С его именем связано приоритетное изучение изменения структуры и свойств кристаллических и аморфных металлургических материалов при совместном (sinergo) действии поля напряжений и диффузионного потока водорода и дейтерия. Введены представления о существовании дованых концентрационных эффектов памяти формы, пластичности превращения, деформации ориентированного превращения.

Открыто квазижидкое состояние в пересыщенных водородом неупорядоченных металлургических сплавах (Pen-X-effect). Осуществлены оригинальнее calorimetрические исследования в сплавах систем металл – водород (Nb, V, Ta, Pd, Zr) – водород. Проведен цикл приоритетных работ по изучению влияния водорода на фазовые превращения в быстрозакаленных сплавах на базе квазибинерной системы TiNiCu. Впервые зарегистрированы в сплавах этих систем процессы высокотемпературной деструкции. Исследования термической декомпозиции гидридов магния, титана, циркония и палладия привели к установлению общих закономерностей в таких фазовых трансформациях и позволили предложить оригинальную последовательность переходов при деструкции двухкомпонентных гидридов переходных металлов. Впервые осуществлено исследование эффекта Баркгаузена в содержащих водород аморфных сплавах на основе железа.

Помимо водородной тематики, в сферу научных интересов ученого вошло изучение закономерностей фазовых превращений малоуглеродистых мартенситных сталей – обнаружена многостадийность процессов аустенитизации при нагреве сталей. Обнаружен и исследован перколяционный эффект Баркгаузена в нанокompозитах металл-диэлектрик.

По водородной тематике им изданы две книги «Водород и механическое последствие в металлах и сплавах» (1993) и «Водород в металлах» в 2 т. (2011). Написан для УФН обзор работ по синергическим эффектам микропластичности при насыщении водородом (дейтерием) кристаллических и аморфных металлов и сплавов. Опубликовано более 190 статей в отечественных и зарубежных изданиях, издано 15 учебных пособий, в том числе «Сборник задач по ядерной физике» (2000). Являлся научным руководителем более 15 грантов РФФИ, Минобразования РФ и т.п. Им подготовлено два доктора и пять кандидатов наук. Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации. Четырежды удостоен звания «Соросовский профессор». Академик РАЕН. За работы по изучению взаимодействия водорода с металлами награжден серебряным дипломом International Association for Hydrogen Energy. Имеет диплом Российской академии естествознания «Золотая кафедра России». Обладатель почетного звания «Заслуженный деятель науки и образования» РАЕ.

За значительный вклад в альтернативную энергетику и экологию и плодотворную работу в редакционном комитете (Международный совет рецензентов) решением редколлегии № 100/2012 награжден золотой медалью редколлегии международного научного журнала «Альтернативная энергетика и экология» «FOR USEFUL LABOUR».

## **ФРИК** **Петр Готлобович**

(род. 8 января 1952)

Родился в г. Соликамске Пермской области. В 1974 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета по специальности «Физика» (специализация «Физическая гидродинамика»).



С 1975 г. работает в Институте механики сплошных сред УрО РАН: инженер, младший научный сотрудник (1978), старший научный сотрудник (1982), с 1991 г. – заведующий лабораторией физической гидродинамики. С 1991 г. – доктор физико-математических наук, с 1996 г. – профессор кафедры общей физики университета.

Основные работы посвящены теоретическим и экспериментальным исследованиям турбулентных течений жидкости, моделям мелкомасштабной турбулентности, оптическим методам исследования прозрачных неоднородностей, вейвлет-анализу.

Лауреат премии им. А. А. Поздеева I степени администрации Пермской области (2002).

## **ФРОЛОВ Александр Владимирович**

(род. 30 января 1948)



Родился в г. Гродно (БССР). В 1973 г. окончил Ленинградский институт авиационного приборостроения (СПб ГУАП) по кафедре приборов авиационной и космической медицины, инженер-электромеханик. Кандидат технических наук с 1980 г., доктор биологических наук с 1997 г.

С 1973 г. – младший научный сотрудник в Белорусском научно-практическом центре «Кардиология», с 1976 г. – старший научный сотрудник, с 1985 г. – заведующий лабораторией, с 2013 г. – профессор кафедры компьютерных систем и телекоммуникаций Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – медицинская информатика, методы цифровой обработки биомедицинских сигналов, медицинское приборостроение. Основал в Беларуси научно-техническое направление «Разработка и применение компьютерных диагностических технологий в кардиологии». Разработал информационно-измерительную систему для автоматического выбора лекарственных средств, создал методику информационного тестирования пациентов с целью диагностики патологических состояний сердечно-сосудистой системы, разработал алгоритмы цифрового прецизионного анализа электрокардиограммы и импедансной кардиограммы. Участвовал в создании модельного ряда цифровых электрокардиографов, оснащенных комплектом диагностических компьютерных программ. Разработал и внедрил систему передачи электрокардиограммы по телекоммуникационным каналам в регионах Беларуси, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС. В настоящее время с сотрудниками кафедры компьютерных систем и телекоммуникаций выполняет совместные разработки по риск-стратификации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями на основе алгоритмов нечеткой логики.

Член редколлегии рецензируемых журналов «Клиническая информатика и телемедицина», «Кардиология в Беларуси». Руководит соискателями. Под научным руководством А. В. Фролова подготовлено 5 кандидатов наук. Опубликовал более 320 научных трудов, имеет 20 изобретений, патентов, создал 7 объектов интеллектуальной собственности. Автор книг: «Инструментальные методы исследования в кардиологии» (1994), «Функциональная нагрузочная электрокардиография» (1999), «Практическая электрокардиотопография» (2000), «Контроль механизмов адаптации сердечной деятельности в клинике и спорте» (2011), «Электрическая нестабильность миокарда: механизмы развития, клиническое значение» (2014), «Электрическая нестабильность миокарда: измерения и клинические решения» (2014), «Биомедицинские приборы и системы. Телемедицина» (2015), «Биоэлектрические и биоимпедансные технологии для диагностики заболеваний человека» (2015), «Сигналы и изображения в биоинформатике: измерения, обработка, анализ» (2015).



Лауреат Государственной премии по науке и технике Республики Беларусь за 1997 г. Изобретатель СССР.

## **ХЕННЕР** **Виктор Карлович**

(род. 26 августа 1949)



Родился в г. Березники Пермской области. В 1971 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета, в 1980 г. – аспирантуру Иркутского государственного университета. С 1980 г. – доцент кафедры высшей математики Пермского политехнического института, с 1989 г. – доцент, затем с 1996 г. – профессор кафедры теоретической физики Пермского государственного университета. В 1995 г. окончил очную докторантуру Московского государственного университета, проработав там в крупнейшем международном научном центре ядерной физики России, Объединенном институте ядерных исследований (ОИЯИ, Дубна), шесть лет. Там же в МГУ защитил докторскую диссертацию (доктор физико-математических наук, 1995).

Работает в области физики элементарных частиц и теории магнетизма. Основные исследования связаны с «экзотическими» короткоживущими элементарными частицами и новыми физическими явлениями в коллективных процессах в наноманитных системах. В 2000 г. получил первую премию ОИЯИ «За создание теории и экспериментальное исследование сверхизлучения в спиновых системах», лауреат премий Пермского университета в области физики (2000) и математики (2010). Автор 80 научных статей и двух фундаментальных учебников по математической физике, изданных в США в ведущих издательствах научной литературы: «Mathematical Methods in Physics» (2009) и «Ordinary and Partial Differential Equations» (2013). Это учебники нового поколения, включающие диски с моделирующими и обучающими программами. Предшественник этих книг, программа и руководство «Fourier Series in Mathematical Physics», изданная Американским институтом физики (AIP), была приобретена пользователями, университетами и библиотеками примерно в 30 странах.

В течение последних 12 лет параллельно с работой в Пермском государственном университете является профессором университета Луисвилла (США), ведя там научную работу и читая ежегодно лекции (бакалаврам, магистрам и аспирантам).

В 2011 г. по инициативе В. К. Хеннера в ПГНИУ создан центр образовательных и научных обменов. Среди целей работы центра – привлечение выдающихся российских и зарубежных ученых для работы в Перми, стажировки молодых ученых ПГНИУ в ведущих лабораториях мира.

## **АБАШЕВ** **Владимир Васильевич**

(род. 21 апреля 1954)



Родился в с. Новичиха Алтайского края. В 1978 г. окончил филологический факультет Пермского государственного университета. С 1987 г. работает на кафедре русской литературы, в 1991–1996 гг. был заведующим кафедрой. В 1996–1999 гг. – докторант кафедры русской литературы XX века филологического факультета Уральского государственного университета. С 2002 г. по настоящее время является заведующим кафедрой журналистики (с 2013 г. – журналистики и массовых коммуникаций) филологического факультета Пермского государственного национального исследовательского университета. С конца 1980-х гг. под руководством В. В. Абашева было подготовлено и издано более десяти сборников современных уральских поэтов и поэтов русского зарубежья (А. Очеретянского, А. Волохонского, Е. Мнацакановой, В. Лаврентьева, В. Котельникова, В. Кальпиди, А. Колобянина, С. Стаканова и др.). В середине 1990-х гг. по инициативе В. В. Абашева в университете началась разработка научной тематики, связанной с литературным краеведением, устной историей Перми (в 1995 г. при кафедре русской литературы создана исследовательская лаборатория литературного краеведения). С 1992 г. является руководителем Пермского общественного фонда культуры «Юрятин». В начале 2000-х гг. инициировал восстановление в пос. Всеволодо-Вильва Александровского района Пермского края дома управляющего химическими заводами Саввы Морозова, где в 1916 г. в гостях у химика Б. Збарского жил молодой Борис Пастернак. Восстановленный «Дом Пастернака» стал филиалом Пермского краеведческого музея.

Автор книг: «Пермь как текст. Пермь в русской культуре и литературе XX века» (2000, 2008), «В поисках Юрятина. Литературные прогулки по Перми» (в соавт. с Т. Масальцевой, А. Фирсовой, 2005), «Путешествие с доктором Живаго» (2010), учебного пособия «Русская литература Урала. Проблемы геопэтики» (2012); статей по геопэтике, истории поэзии начала XX в. Лауреат премии Пермского края в сфере культуры и искусства (за разработку и реализацию программы развития культурной жизни Перми) (1996); лауреат премии «Малый Букер» (за лучший литературно-общественный проект 1990-х годов) (2000); лауреат премии Пермского края в сфере культуры и искусства за монографию «Пермь как текст» (2002); лауреат премии Пермского края в сфере культуры и искусства за коллективную монографию «Всеволодо-Вильва на перекрестке русской культуры» (2008).

## **АБАШЕВА** **Марина Петровна**

(род. 7 февраля 1960)



Доктор филологических наук, профессор кафедры новейшей русской литературы Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета, совместитель кафедры журналистики и массовых коммуникаций ПГНИУ. С 2001 по 2012 г. – декан филологического факультета Пермского государственного педагогического университета.

Окончила Новосибирский государственный педагогический институт, аспирантуру МГУ,

докторантуру УрГУ. Кандидатская (1987) и докторская (2001) диссертации посвящены исследованию современного литературного процесса в России.

Организатор серии международных конференций «Современная русская литература: проблемы изучения и преподавания» (Пермь, 2005, 2007, 2009) и серии международных конференций «Культ-товары: феномен массовой культуры в современной России» (Санкт-Петербург, 2009; Екатеринбург, 2012; Тампере, 2013; Пермь, 2015). Директор центра новейшей русской литературы и журналистики ПГГПУ.

Автор более 180 научных работ, изданных в России и за рубежом, в числе которых монографии и учебные пособия: «Литература в поисках лица. Русская литература в конце XX в.: становление авторской идентичности» (2001); «Русская женская проза на рубеже XX–XXI веков» (2007, в соавт.); «Русская проза в эпоху Интернета: трансформации в поэтике и авторская идентичность» (2013, в соавт.) и др. Как литературный критик публикуется в журналах «Новый мир», «Новое литературное обозрение», «Знамя», «Вопросы литературы», «Дружба народов», «Неприкосновенный запас» и др. Директор поэтического фестиваля СловоNova (Пермь, 2009–2013), член совета фестиваля «Текстура» (Пермь, 2009–2013), организатор и куратор культурных программ. Почетный работник высшего профессионального образования. Лауреат премии «Малый Букер» (2000) и премии Пермского края в сфере культуры и искусства (1996 – в составе фонда «Юрятин»). Член жюри премии «Русский Букер» (2010), член комитета «Русский Букер». Член общественного совета по топонимике при администрации города Перми.

## **АРУСТАМОВА** **Анна Альбертовна**

(род. 3 января 1973)



Родилась в г. Баку. В 1994 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических наук (2010), профессор кафедры русской литературы (2011). С 1993 г. – лаборант, с 1996 г. – ассистент, с 2000 г. – старший преподаватель, с 2004 г. – доцент, с 2011 г. – профессор Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – русская литература XIX в., взаимодействие культур, литература русской эмиграции. Автор книги «Русско-американский диалог XIX в.: историко-литературный аспект». Неоднократно приглашалась для чтения лекций в зарубежных университетах.

Лауреат областной премии в области науки им. В.С. Мерлина (2001). Лауреат премии Пермского государственного университета по итогам конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу (2010) среди ведущих ученых в сфере филологических наук.

## **БАЖЕНОВА** **Елена Александровна**

(род. 29 декабря 1958)



Родилась в г. Перми. В 1981 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических наук (2001). С 1987 г. – ассистент, с 1991 г. – старший преподаватель, с 1993 г. –

доцент, с 2002 г. – профессор кафедры русского языка и стилистики. С 2006 г. по настоящее время – заведующий кафедрой русского языка и стилистики Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – современный русский язык, речеведение, дискурсивный анализ, динамика русского литературного языка. Представитель пермской научной школы функциональной стилистики, автор фундаментальной концепции смысловой структуры научного текста. Член диссертационного совета Д 212.198.11 в Пермском государственном университете. Член редколлегий научных журналов «Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология», «Экология языка и коммуникативная практика» (г. Красноярск, Сибирский федеральный университет), межвузовского сборника научных трудов «Стереотипность и творчество в тексте». Рецензент Красноярского краевого фонда науки. Эксперт общественно-консультативного совета по рекламе при Управлении федеральной антимонопольной службы по Пермскому краю.

Имеет 200 научных публикаций. Автор книг: «Научный текст в аспекте политекстуальности» (2001), «Культура научной речи: текст и его редактирование» (2008, в соавт.), «Русский язык в таблицах, тестах и формах ОГЭ и ЕГЭ» (2014, в соавт.). Член редколлегии и один из авторов «Стилистического энциклопедического словаря русского языка» (2003, 2006).

Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2006). Лауреат конкурса Пермского государственного университета на лучшую научную работу в области гуманитарных исследований (2002) и Всероссийского конкурса на лучшую научную книгу (2008).

## **БЕЛОУСОВ Константин Игоревич**

(род. 9 сентября 1971)



Родился в г. Талды-Кургане Казахской ССР. В 1988 г. окончил специализированную физико-математическую школу-интернат при Новосибирском государственном университете. В 2000 г. окончил филологический факультет Бийского государственного педагогического института.

В 2006 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Деятельностно-онтологическая концепция формообразования текста».

С 2002 г. по 2004 г. – доцент кафедры русского языка Бийского государственного педагогического университета; с 2004 по 2008 г. – доцент кафедры русской филологии Оренбургского государственного университета, с 2008 по 2012 г. – профессор кафедры русской филологии Оренбургского государственного университета, с 2012 г. – профессор кафедры теоретического и прикладного языкознания Пермского государственного национального исследовательского университета. Руководитель лаборатории когнитивно-информационного моделирования ПГНИУ.

Сфера научных интересов: прикладная лингвистика, теория текста, компьютерная лингвистика, когнитивная лингвистика, психолингвистика.

Руководитель и исполнитель научных проектов, поддержанных российскими научными фондами и программами (РГНФ, РФФИ, АВЦП, грант Президента РФ). Руководит аспирантами. Подготовил семь кандидатов наук.

Автор более сотни научных публикаций и разработчик нескольких программных продуктов, в том числе информационной системы «Семограф» (<http://semograph.com>). Автор книг: «Синергетика текста: от структуры к форме» (2008), «Теория и методология полиструктурного синтеза текста» (2009). Участвует в работе редакционных коллегий журналов «Социо-

и психолингвистические исследования» (<http://splr.org>), «Филологические заметки» ([www.philologicalstudies.org](http://www.philologicalstudies.org)). Член общероссийской общественной организации «Российская ассоциация лингвистов-когнитологов».

## **БУРДИНА Светлана Викторовна**

(род. 2 июля 1959)



Родилась в г. Перми. В 1981 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Ученица профессора Р. В. Коминой. Окончила аспирантуру Московского государственного университета (1983–1986), доктор филологических наук (2003), профессор кафедры русской литературы Пермского государственного национального исследовательского университета (2004).

Основные научные интересы: русская поэзия XX века, литература Серебряного века, новейшая российская литература, духовная культура Урала. Является основателем научного направления по изучению русской поэзии в контексте мировой культуры.

Автор монографий: «Жанровые открытия В. Маяковского и русская поэма 1970–1980 годов» (1999), «Поэмы Анны Ахматовой: «вечные образы» культуры и жанр» (2002), «Только зеркало зеркалу снится...» Еще раз о «Поэме без героя» (2010), «Четыре поэмы Анны Ахматовой: Новая жанровая парадигма» (2012), двух учебных пособий, более 100 научных статей.

Член специализированного совета Д 212.189.11 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Пермском государственном национальном исследовательском университете. Член редколлегии журнала «Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология».

Профессор Российской академии естествознания.

## **ДАНИЛЕВСКАЯ Наталья Васильевна**

(род. 31 января 1960)



Родилась в г. Перми. В 1983 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. С 1982 г. работает на кафедре русского языка и стилистики. В 1990 г. под руководством проф. М. Н. Кожиной защитила кандидатскую диссертацию, в которой обосновала повторяемость смысла (фрагментов содержания) как один из механизмов развертывания научного текста и научного познания в целом. В 1991 г. написана монография «Вариативные повторы как средство развертывания научного текста». Результатом дальнейшей работы явилась монография «Роль оценки в механизме развертывания научного текста» (2005), а затем и докторская диссертация (2006). Это фундаментальное исследование, развивавшее основы функциональной стилистики и, в частности, высказанную еще в 60-х гг. идею проф. М. Н. Кожиной о предопределяющей роли неязыковых (экстралингвистических) факторов при выражении мысли, свидетельствовало о принципиально новом подходе к толкованию процесса познания, основой которого в работе называлась оценочная деятельность субъекта, направленная на поиск и формирование нового знания о действительности. В настоящее время – профессор русского языка и стилистики.



В настоящее время научные интересы сосредоточены на проблемах динамики текстобразования в научной сфере, на вопросах специфики функционирования публицистического стиля в условиях меняющейся социокультурной ситуации, на особенностях формирования и развития современной медиакоммуникации, в том числе такой ее разновидности, как реклама; в области научных интересов находятся также задачи объяснения принципов межкультурного соотношения языков и народов в эпоху глобализации.

Опубликовала более 220 работ.

В 2009 г. за многолетнюю плодотворную работу по развитию и совершенствованию учебного процесса, значительный вклад в дело подготовки высококвалифицированных специалистов награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

## **ЕРОФЕЕВА** **Елена Валентиновна**

(род. 7 мая 1965)



Родилась в г. Перми. В 1987 г. окончила отделение структурной, прикладной и математической лингвистики филологического факультета Ленинградского государственного университета.

В 1993 г. окончила аспирантуру при кафедре фонетики филологического факультета Ленинградского университета, защитив кандидатскую диссертацию на тему «Фонетическая вариативность фонологической системы гласных (сопоставительный анализ петербургского и пермского вокализма)». В 2006 г. защитила докторскую диссертацию на тему «Идиомы как вероятностные структуры: социолингвистический аспект». В 1987–1989 гг. – инженер НПО «Парма», в 1989–1995 гг. – ассистент, в 1995–1996 гг. – старший преподаватель кафедры русского языка Пермского государственного педагогического института. С 1995 г. – старший преподаватель, с 1999 г. – доцент, с 2007 г. – профессор Пермского государственного университета, с 2012 г. – заведующий кафедрой общего и славянского языкознания (с 2013 г. – теоретического и прикладного языкознания) Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – фонетика, социолингвистика, когнитивная лингвистика, языковые контакты, билингвизм, городская речь, региолект. Организатор и руководитель работы по созданию баз данных «Русская устная спонтанная речь Пермского края» и «Актуальные лексиконы билингвов Прикамья». Соруководитель межвузовского научного семинара «Школа социо- и психолингвистики», который работает при кафедре с 1996 г. Под ее руководством защищены четыре кандидатские диссертации.

Автор книг: «Экспериментальное исследование фонетики регионального варианта литературного языка» (1997), «Фонетика говоров и литературного языка на территории Пермской области» (1998, в соавт.), «Локализмы в литературной речи горожан» (2002, в соавт.), «Вероятностная структура идиомов: социолингвистический аспект» (2005), нескольких звучащих хрестоматий, подготовленных совместно с коллегами, – «Городские социолекты: Пермская городская речь» (2000), «Русская речь коми-пермяков» (2007), «Русская спонтанная речь татароязычных билингвов Пермского края» (2010), «Русская спонтанная речь татароязычных билингвов Пермского края: Ординский район» (2012), «Русская спонтанная речь коми-пермяков: Национальные традиции» (2014).

Главный редактор научного журнала «Социо- и психолингвистические исследования», редактор издававшегося в 1998–2012 гг. сборника «Проблемы социо- и психолингвистики», член редколлегии научных журналов «Вестник Пермского университета. Российская и зару-

бжная филология» и «Философия языка. Лингвистика. Лингводидактика». Член специализированного совета Д 212.189.11 по защите докторских и кандидатских диссертаций.

Действующий член трех научных обществ: Петербургского лингвистического общества, Cognitive Science Society и Международной ассоциации когнитивных исследований. Лауреат Пермского государственного университета (2005) за лучшую научно-исследовательскую работу.

## **ЕРОФЕЕВА Тамара Ивановна**

(род. 29 июля 1937)



Родилась в г. Перми. В 1959 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета, в 1971 г. – аспирантуру Ленинградского государственного университета. В 1972 г. защитила кандидатскую диссертацию «Локальная окрашенность разговорной речи лиц, владеющих литературным языком» в Ленинградском университете, а в 1995 г. – докторскую диссертацию «Социолект: стратификационное исследование» в Санкт-Петербургском государственном университете.

Преподавала русский язык за границей: в Чехословакии (1973), на Кубе (1979), в Финляндии (1985). С 1982 по 1998 г. – декан филологического факультета; с 1997 г. – заведующий кафедрой общего и славянского языкознания Пермского государственного университета. Член ученого совета (1982–1998); научно-технического совета университета; научно-методического совета по русскому языку РФ (по педагогическому образованию). Ответственный редактор международного сборника «Филологические заметки» (с 2003 г.), межвузовского сборника (с международным участием) «Проблемы социо- и психолингвистики» (с 1998 г.), член международного редакционного совета научного журнала «Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология» (с 2010 г.). Возглавляет специализированный совет по защите кандидатских и докторских диссертаций Д 212.189.11 (Пермь). Руководит аспирантами. Подготовила 15 кандидатов наук.

Основные работы Т. И. Ерофеевой посвящены социопсихологической реализации языка, городской разговорной речи, вариативности речи города и деревни в социокультурном аспекте. Автор книг: «Локальная окрашенность литературной разговорной речи» (1979), «Система языка и методика его изучения. Хрестоматия по курсу «Общее языкознание» (1980, в соавт.), «Стилистика» (1980, в соавт.), «Опыт исследования речи горожан: территориальный, социальный и психологический аспекты» (1991), «Локализмы в литературной речи горожан» (1992, 2002, в соавт.), «История русских лингвистических учений» (1998), «Городские социолекты: пермская городская речь: звучащая хрестоматия» (2000, в соавт.), «Социолект: стратификационное исследование» (2009), «Штрихи речевого портрета Прикамья: учеб. пособие по спецкурсу» (2010), «Человек в городе и город в человеке: социолингвистическое исследование» (колл. монография / автор и научный редактор) (2013).

Награждена Почетной грамотой Пермского государственного университета за вклад в развитие научного и учебно-методического потенциала университета и воспитание высококвалифицированных специалистов, Почетной грамотой Министерства высшего образования за работу на Кубе (1979), Почетной грамотой Госкомвуза России (1996), Почетной грамотой Пермской области за большой вклад в развитие науки на Западном Урале (1997).

Лауреат Пермского государственного университета (1996, 2009, 2013) за лучшую научно-исследовательскую работу. Присвоены звания почетного работника высшего профессионального образования РФ (2002), заслуженного работника высшей школы РФ (2003), заслуженного профессора Пермского университета (2013).

## **КОНДАКОВ Борис Вадимович**

(род. 29 марта 1954)



Родился в г. Перми. В 1976 г. окончил филологический факультет Пермского государственного университета. С 1976 г. работает на кафедре русской литературы. В 1979–1982 гг. – аспирант кафедры теории литературы МГУ (научный руководитель член-корреспондент РАН П. А. Николаев); в 1983 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук. С 1983 г. продолжил работать в Пермском университете. В 1990–1993, 1996–1997 гг. – доцент кафедры русской литературы. В 1993–1996 гг. – докторант кафедры русской литературы и фольклора Уральского государственного университета (научный консультант профессор Г. К. Щенников). В 1997 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора филологических наук. С 1997 г. – профессор, заведующий кафедрой русской литературы; с 1998 г. – декан филологического факультета. В 1999 г. получил ученое звание профессора.

Член президиума Совета по филологии УМО по классическому университетскому образованию с 2002 г. Заместитель председателя диссертационного совета Д 212.189.11 по защите докторских диссертаций при Пермском государственном университете, специальности 10.01.01 – Русская литература, 10.02.01 – Русский язык, 10.02.19 – Теория языка. Член-корреспондент Петровской академии наук и искусств.

Сфера научных интересов – изучение русской классической литературы XIX в.; русский литературный процесс 1880-х гг.; взаимодействие литературы с другими формами духовной культуры (философией, религией, мифологией, искусством, литературной критикой); история и методология литературоведения; теоретические проблемы функционирования русской литературы; проблемы национальной специфики русской литературы и культуры; закономерности развития современной русской литературы; поэтика современной русской литературы; современный фольклор Урала; литература и современные информационно-коммуникационные технологии; проблемы развития гуманитарного образования на современном этапе. Автор более 100 научных статей, 2 монографий, 4 учебных пособий.

Лауреат премии Пермской области в сфере культуры и искусства за создание книги «Религия в истории и культуре» (1999 г.)

## **КОТЮРОВА Мария Павловна**

(род. 26 апреля 1939)



Родилась в д. Ростани Осинского района Пермской области. В 1965 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета, преподавала русский язык и литературу в сельской школе, средней школе г. Нытвы Пермской области, работала ответственным секретарем Нытвенской районной газеты. В 1971 г. поступила в аспирантуру кафедры русского языка и общего языкознания Пермского государственного университета. Под руководством профессора М. Н. Кожинной подготовила и в 1974 году защитила кандидатскую диссертацию. В 1974–1975 гг. – и.о. мл. науч. сотрудника в НИИУМСе (г. Пермь). 1975–1981 гг. – ассистент, ст. преподаватель кафедры русского языка и общего языкознания ПГУ

Результатом научных исследований явилась монография «Об экстралингвистических основаниях смысловой структуры научного текста (Функционально-стилистический аспект)» (1988), а затем и докторская диссертация (1989). Это фундаментальное исследование, развивая идею функциональной стилистики о значимости внелингвистических факторов для построения речи, свидетельствовало о принципиально новом подходе к анализу смысловой структуры научного текста, что потребовало привлечения данных ряда смежных наук: философии, психологии, науковедения, т.е. комплексного метода исследования. В соответствии с решением экспертной комиссии правлением Международного фонда «Культурная инициатива» М. П. Котюровой как победителю конкурса 1992–1993 гг. по гуманитарным наукам назначена стипендия Дж. Сороса.

1981–1994 гг. – доцент, профессор кафедры русского языка и стилистики ПГУ. 1992 г. – присвоено ученое звание профессора. 1994–2005 гг. – заведующая кафедрой русского языка и стилистики. С 2006 г. по настоящее время – профессор кафедры русского языка и стилистики ПГНИУ

Область научных интересов: лингвистика, стилистика научной речи, индивидуальный стиль речи ученого. В настоящее время занята разработкой таких проблем, как функционирование текстовых категорий в процессе развития научного стиля, свойства научного творческого мышления и их влияние на формирование научных текстов, проявление индивидуального стиля мышления ученого, стереотипность и творчество в речевой коммуникации, культура письменной научной речи, стереотипность и творчество в тексте. Подготовила 8 кандидатов наук.

Опубликовано более 300 работ, в том числе учебные пособия «Эволюция выражения связности речи в научном стиле XVIII–XX вв.» (1983), «Культура научной речи: текст и его редактирование» (2004, 2007, 2008, в соавт.), «Стилистика научной речи» (2009, 2012), монографии «Об экстралингвистических основаниях смысловой структуры научного текста (функционально-стилистический аспект)» (1988), «Идиостилистика научной речи. Наши представления о речевой индивидуальности ученого» (2011, в соавт.), учебный словарь-справочник «Стереотипные единицы в научных текстах» (2012, 2013, в соавт.), 20 словарных статей в «Стилистическом энциклопедическом словаре» (2003) и ряд статей в словаре-справочнике «Эффективное речевое общение (базовые компетенции)» (2012). М. П. Котюрова является одним из главных авторов изданного кафедрой ПГУ двухтомного коллективного труда «Очерки истории научного стиля русского литературного языка XVIII–XX вв.»; ею написаны главы о текстовых категориях связности, логичности, цельности, точности научного текста (представляющие свежий взгляд на эти понятия); об отражении в научных текстах процедуры обоснования, методологического аспекта знания, об актуализации преемственности знания и др.

Награждена медалью «Ветеран труда», нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», дипломом Польской академии наук и Опольского университета за вклад в развитие стилистики и упрочение сотрудничества между университетами Перми и Ополе (2010), присвоено звание «Почетный профессор Западно-Уральского института экономики и права» (2014).

Член специализированного совета Д 212.189.11 по защите докторских и кандидатских диссертаций. Член редколлегий международных журналов *Stylistyka* (Польша), «Стил» (Сербия), член редакционного совета журнала «Болгарская русистика» (Болгария).

## **КУЛИЧКИНА Галина Васильевна**

(род. 1 мая 1948)



Родилась в г. Перми. В 1971 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Ученица профессора Р. В. Коминой.

С 1972 по 2000 г. работала в газете «Вечерняя Пермь». С 2000 г. – доцент кафедры социально-культурной деятельности Пермского государственного института искусства и культуры. В 2005 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук (научный руководитель профессор Б. В. Кондаков). С 2009 г. доцент, с 2015 г. – профессор кафедры журналистики и массовых коммуникаций филологического факультета ПГНИУ. Основные научные интересы: история русской культуры, отечественной журналистики и литературы, российского театра; история и теория современных медиа.

Автор монографии «История представлений о правде и факте в русской литературе: краткий очерк литературных взглядов на правду и факт в художественных и публицистических текстах XVIII–XIX вв.» (2012); учебного пособия с грифом УМО «Технологии масс-медиа в социально-культурной деятельности» (2008), а также 80 научных статей, включая публикации в рецензируемых журналах из перечня ВАК.

Г. В. Куличкина – член Союза журналистов России (с 1981 г.) и член Союза театральных деятелей России (с 1992 г.), неоднократный лауреат краевых конкурсов журналистского мастерства (1990–2000-е гг.). В 1997 г. ей присвоено почетное звание «Заслуженный работник культуры России»; в 2008 г. она награждена Почетной грамотой Союза журналистов России за большой вклад в развитие российской журналистики и в связи с 50-летием Пермской краевой организации.

## **МИШЛАНОВ Валерий Александрович**

(род. 29 января 1950)



Родился в г. Перми. В 1968 г. окончил среднюю школу, работал на одном из пермских заводов, служил в рядах Советской армии. С 1971 по 1976 г. учился на филологическом факультете Пермского государственного университета. По окончании работал в лингвистической лаборатории НИИ управляющих машин и систем. Преподавательскую работу начал в 1980 г. ассистентом кафедры русского языка и общего языкознания Пермского университета (с 1982 г. – кафедры общего и славяно-русского языкознания). В 1982 г. поступил в заочную аспирантуру при кафедре общего и славянского языкознания (научный руководитель – проф. Л. Н. Мурзин). С 1983 по 1986 г. находился в служебной командировке в Демократической Республике Афганистан. Работал преподавателем кафедры русского языка и литературы Кабульского университета. В 1987 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1990 г. утвержден в должности доцента кафедры, в 1992 г. присвоено звание доцента. В ноябре 1996 г. успешно защитил докторскую диссертацию. В марте 1999 г. присвоено звание профессора.

Научные интересы лежат в области теоретического синтаксиса (главным образом синтаксиса сложного предложения), исторического синтаксиса русского и других славянских



языков, славянской этнолингвистики, а также теории и практики судебной лингвистической экспертизы текста.

Профессору В. А. Мишланову принадлежит более 150 научных трудов. Под его руководством защищены кандидатские диссертации по диалектному синтаксису, славянской этнолингвистике, жанрам церковно-религиозного стиля русского языка; кроме того, его аспиранты ведут исследования по проблемам лингвоконфликтологии и судебной лингвистической экспертизы текста. Развивая концепции деривационной грамматики, изложенные в трудах проф. Л. Н. Мурзина, разработал новые методы синтаксических исследований, что позволило построить оригинальную типологию русского сложного предложения, в частности, по-новому интерпретировать способы подчинения, развившиеся в русском языке, и различные типы сложных предложений, расширить понятие недифференцированных полипредикативных структур, обладающих признаками сложного предложения и сверхфразового единства, создать динамическую концепцию словосочетания (предполагающую трактовку словосочетания как единицы синтаксиса текста), по-новому осветить многие вопросы истории синтаксических явлений русского языка, связывая их возникновение и развитие с влиянием церковнославянского языка.

Член специализированного совета Д 212.189.11 по защите докторских и кандидатских диссертаций.

## **ОВЧИННИКОВА Ирина Германовна**

(род. 9 мая 1960)



Родилась в г. Сиве Пермской области. В 1982 г. окончила филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических наук с 2002 г., профессор кафедры общего и славянского языкознания с 2004 г. В 1982–1986 гг. – аспирант кафедры общего языкознания Ленинградского государственного университета (научный руководитель – профессор, доктор филологических наук Л. В. Сахарный). В октябре 1986 г. защитила кандидатскую диссертацию и с декабря 1986 г. начала работать ассистентом кафедры общего и славянского языкознания Пермского университета. С 1991 г. – доцент, с 2004 – профессор Пермского государственного университета. В 2006 г. была избрана заведующим кафедрой речевой коммуникации, образованной для обучения студентов по специальности «Теоретическая и прикладная лингвистика». С 2013 г. – профессор кафедры журналистики и массовых коммуникаций, возникшей в ходе реорганизации филологического факультета. Организатор обучения по специализации «Контент-менеджмент» в рамках направления «Медиакоммуникации».

Область научных интересов – психолингвистика, онтолингвистика, компьютерная лингвистика. Основала направление «Компьютерное моделирование вербальной коммуникации». Руководит аспирантами. Подготовила пять кандидатов наук.

Автор книг: «Ассоциации и высказывание: структура и семантика» (1994), «Ассоциации детей от шести до десяти лет (ассоциативное значение слова в онтогенезе)» (1995, в соавт.), «Рассказы русских детей (по серии картинок «Frog where are you?»)», Звучащая хрестоматия // Бюллетень фонетического фонда русского языка. Приложение № 10 (1999, в соавт.), «Лексикон младшего школьника (характеристика лексического компонента языковой компетенции)» (2000, в соавт.), «Информационно-коммуникационные технологии для учителя-словесника» (2006), «Экспертиза эффективности речевой коммуникации в СМИ» (2007), «Компьютерное моделирование вербальной коммуникации» (2009, в соавт.), «ИКТ в подготовке к ЕГЭ по русскому языку» (2010, в соавт.), «Компьютерное обеспечение гуманитарного образования» (2015, в соавт.).

Член редколлегии всероссийских научных журналов «Вопросы психолингвистики» и «Филологические науки (Доклады высшей школы)». С 2005 по 2011 г. – представитель России в исполнительном комитете Международной ассоциации исследователей детской речи (IASCL).

## **ОЛЕШКО** **Владимир Федорович**

(род. 24 июня 1955)



Доктор философских наук, профессор, совместитель кафедры журналистики и массовых коммуникаций Пермского государственного национального исследовательского университета, заведующий кафедрой периодической печати департамента «Факультет журналистики» Уральского федерального университета им. первого Президента России Б.Н. Ельцина. В практической журналистике с 1972 г. Лауреат премии Союза журналистов России (2004, 2011) за лучшие журналистские публикации года. Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области печатных средств массовой информации (2007); делегат VIII съезда Союза журналистов России (2009); лауреат Всероссийского конкурса на лучшую научную книгу 2008 г., проводимого Фондом развития отечественного образования (за учебник: Психология журналистики. СПб.: изд-во В. Михайлова, 2008).

Сфера научных интересов – психология творчества, технологии журналистской деятельности, моделирование массово-коммуникационных процессов.

Основные издания: «Профессиональная культура журналиста: проблемы межкультурной коммуникации: межвузовский сборник статей с международным участием» (2016); «Психология журналистики: учебник и практикум для академического бакалавриата» (2016); «Психология журналистики: учебное пособие» (2014); «Журналистика. Общество. Ценности» (2012, в соавт.); «Журналистика как творчество» (2005) и др.

## **ПОЛЯКОВА** **Елена Николаевна**

(род. 26 мая 1932)



Родилась в г. Саратове. В 1955 г. окончила историко-филологический факультет Пермского государственного университета. Доктор филологических наук с 1984 г., профессор кафедры общего и славянского языкознания с 1986 г. В 1955–1956 гг. – преподаватель русского языка и литературы Березовской средней школы Алтайского края, в 1956–1958 гг. – Кунгурского вечернего кожевенно-обувного техникума, в 1958–1960 гг. – Кунгурского сельскохозяйственного техникума. С 1960 г. – лаборант, с 1964 г. – ассистент, с 1968 г. – старший преподаватель, с 1975 г. – доцент, с 1985 г. – профессор Пермского государственного университета. С 1968 по 1971 г. работала заместителем декана филологического факультета по дневному отделению, в 1984/85 учебном году – исполняющим обязанности декана филологического факультета. С 1997 по 2006 г. работала профессором кафедры русского языка Пермского государственного педагогического института. Область научных интересов – история русского языка, палеография, историческая лексикология, лексикография и ономастика. Лидер научного направления «Региональная лексикология, лексикография и ономастика». Руководит лабораторией «Духовная культура Пермского края в лингвистическом аспекте». Подготовила 11 кандидатов наук.

Автор книг: «Из истории русских имен и фамилий» (1975), «Лексика местных деловых памятников XVI – начала XVIII века» (1979), «От «араины» до «яра»: Русская народная географическая терминология Пермской области» (1988), «Память языка: Рассказы о лексике пермских памятников письменности и говор» (1991), «К истокам пермских фамилий» (1997), «Словарь пермских фамилий» (2005), «Словарь географических терминов в русской речи Пермского края» (2007), «Словарь имен жителей Пермского края XVI–XVIII веков» (2007), «Словарь лексики пермских памятников XVI – начала XVIII века» (в 2 т., 2010), «История пермских фамилий» (2010), «Старинные названия на карте Перми» (2013).

В 1985–2000 г. работала в специализированном совете по защите докторских диссертаций при Уральском университете (Екатеринбург). Член специализированного совета Д 212.189.11 по защите докторских и кандидатских диссертаций (Пермь). С 1973 по 2011 г. – член топонимической комиссии при Пермской городской администрации, член общественного совета по топонимике.

Награждена медалью «Ветеран труда», нагрудными знаками Минвуза «За отличные успехи в работе» и «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Лауреат областной премии им. Л. Е. Кертмана за 1998 г., лауреат премии Пермского края в области науки 2010 г. Заслуженный профессор Пермского университета; заслуженный деятель науки Российской Федерации.

## **САЛИМОВСКИЙ** **Владимир Александрович**

(род. 5 января 1958)



Родился в с. Ярмолинцы Хмельницкой области. В 1979 г. окончил филологический факультет Пермского государственного университета. После службы в рядах Советской армии в 1984 г. поступил в аспирантуру к проф. М. Н. Кожиной при кафедре русского языка и стилистики. С 1987 г. – кандидат филологических наук, с 2002 г. – доктор филологических наук. Профессор кафедры журналистики и массовых коммуникаций.

Область научных интересов – лингвостилистика, жанроведение, теория речевой коммуникации, анализ дискурса. Руководит аспирантами. Подготовил трех кандидатов наук.

Автор книг: «Семантический аспект употребления слова в функциональных стилях речи» (1991), «Жанры речи в функционально-стилистическом освещении» (2002), «Речевая коммуникация» (2007, в соавт.), «Стилистика русского языка» (2008, 2010, 2012, 2014, в соавт.), «Основы прикладной лингвистики: теория и практика судебной лингвистической экспертизы текста» (2011, в соавт.), член авторского коллектива «Стилистического энциклопедического словаря русского языка» (2003, 2006).

Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ за заслуги в научной и педагогической деятельности (2012), дипломом Польской академии наук и Опольского университета за вклад в развитие стилистики и упрочение сотрудничества между университетами Перми и Ополье (2010).

## **ШУСТОВА** **Светлана Викторовна**

(род. 1 апреля 1964)



Родилась в г. Перми. Доктор филологических наук с 2011 г., доцент,

профессор кафедры теоретического и прикладного языкознания Пермского государственного национального исследовательского университета с 2012 г. В 1986 г. окончила факультет иностранных языков Пермского государственного педагогического института. С 1986 по 2005 г. работала в Пермском государственном педагогическом университете: в 1986–1989 гг. – преподавателем кафедры немецкого языка. В 1989–1992 гг. – аспирант кафедры германской филологии Российского государственного педагогического университета им. А. И. Герцена. В 1992 г. окончила аспирантуру с присвоением квалификации «филолог-исследователь». В 1993 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Структура и семантика предложения с интерперсональными глаголами в качестве предиката». В 1997 г. присвоено звание доцента. С 2005 по 2014 г. работала в Прикамском социальном институте: 2005–2008 гг. – заведующий кафедрой иностранных языков, 2008–2012 гг. – проректор по учебной и методической работе, 2012–2013 гг. – первый проректор, 2013–2014 гг. – ректор. С ноября 2014 г. – профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и гуманитарных дисциплин Пермского института экономики и финансов.

Область научных интересов – общее языкознание, сопоставительное языкознание, функциональная грамматика, семантический синтаксис, переводоведение. Руководит соискателями и аспирантами. Подготовила одного кандидата наук.

Автор более 100 научных статей, в том числе опубликованных в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК. Основные публикации: монография «Функциональные свойства каузативных глаголов: динамический подход» (2010), несколько учебных пособий: «Общее языкознание. Хрестоматия» (2006), «Немецкий язык. Имя существительное» (2014), «Немецкий язык. Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Юриспруденция», «Менеджмент» (2013) и др. Организатор ежегодной научно-практической конференции «Лингвистические чтения» (2006–2014 гг.). Главный редактор сборников научных статей, материалов конференций, научных журналов «Филология», «Евразийский вестник истории и лингвистики», коллективной монографии «Функциональные свойства единиц языка», периодического научного журнала «Лингвистические чтения». С 2014 г. – главный редактор периодического научного журнала «Евразийский вестник гуманитарных исследований». Член Иранской ассоциации русского языка и литературы, Российского союза германистов.

## **БАРГ** **Олег Александрович**

(род. 15 сентября 1948)



Родился в г. Перми. В 1966 г. окончил среднюю школу № 7 г. Перми, в 1971 г. – с отличием биологический факультет Пермского государственного университета, в 1975 г. – аспирантуру кафедры философии этого университета. Доктор философских наук с 1995 г. В 1976–1983 гг. – ассистент, в 1984–1987 гг. – старший преподаватель, в 1987–1995 гг. – доцент, с 1996 г. – профессор кафедры философии Пермского университета.

Область научных интересов – современная форма научной философии, конкретно-всеобщая теория материи и развития, ее связь с общенаучными подходами и принципами (системности, самоорганизации, глобального эволюционизма), философские проблемы биологии и химии.

Монографии: «Живое в едином мировом процессе» (1993); «Философские проблемы химии: конкретно-всеобщий подход» (2006); «Философские проблемы химии: конкретно-всеобщий подход. Сущность, происхождение, эволюция химической реальности» (Palmarium Academic Publishing, Saarbrücken, 2013). Ключевые статьи: «Феномен смысла жизни, природа сознания и научная философия» (Новые идеи в философии, Вып. 9. Пермь, 2000); «Субстанциальное объяснение и системный подход» (Там же. Вып. 11. Пермь, 2002); «Принципы конкретного определения сущности живого» (Там же. Вып. 17/1. Пермь, 2008); «Инновационный потенциал научной философии в определении понятийного ядра естественной науки: элементарные объекты, акт и система» (Там же. Вып. 20. Пермь, 2012).

Награжден Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации (2001), Почетной грамотой ПГНИУ (2011). Диплом лауреата ПГУ за лучшую научно-исследовательскую работу (1994). Диплом лауреата Всероссийской выставки РАЕ 2010 «Золотой фонд отечественной науки» за монографию «Философские проблемы химии: конкретно-всеобщий подход».

## **БЕРЕСНЕВА** **Наталья Ириковна**

(род. 12 февраля 1971)



Родилась в пос. Бартым Октябрьского района Пермской области. В 1988 г. окончила с золотой медалью среднюю школу № 31 г. Перми, в 1993 г. – с отличием филологический факультет Пермского государственного университета. 1993–1996 гг. – обучение в аспирантуре по кафедре общего и славяно-русского языкознания ПГУ. В 1997 г. – защита кандидатской диссертации «Модель внутреннего лексикона в позднем онтогенезе» с присвоением ученой степени кандидата филологических наук. С 2004 г. – доцент, в 2006 г. защитила докторскую диссертацию по теме «Язык и реальность». С 2007 г. – профессор кафедры философии. С 2012 г. – декан философско-социологического факультета Пермского университета. Будучи третьим деканом философско-социологического факультета, значительно укрепила унаследованные от своих предшественников базовые специальности и направления факультета. Помимо сохра-



нения и развития традиционных направлений обучения на факультете особое внимание уделялось развитию направлений «Организация работы с молодежью», «Искусство и гуманитарные науки» – оригинальных не только для Пермского края, но даже для России. Направление «Организация работы с молодежью» стало развиваться не просто на педагогических или социально-патронажных основаниях (как в большинстве российских образовательных структур), а на принципах обучения проектной деятельности в сферах, связанных с молодежью. Открыта магистратура с частичным преподаванием на английском языке преподавателями из США и Великобритании. «Искусство и гуманитарные науки» – новое направление, опирающееся на опыт западных программ «Liberal Arts and Sciences», предполагает профилизацию в сфере продюсирования, дизайна. Налажено сотрудничество с Bard College (Нью-Йорк) и с факультетом свободных искусств и наук Санкт-Петербургского государственного университета. Развернут эксперимент по внедрению новых образовательных технологий в учебный процесс (курс «Письмо и мышление»), способствующих формированию у студентов опыта выражения мыслей в письменной форме, творческого и самостоятельного анализа различных источников информации.

Руководитель и исполнитель научных проектов (гранты). Руководит подготовкой кандидатских диссертаций.

Область научных интересов: соотношение языка и реальности. Впервые применительно к языку поставлена проблема конечности – бесконечности в ее действительном, а не упрощенном («бесконечность как неограниченность текста», «как неограниченность комбинаций языковых единиц») смысле и предложена версия ее разрешения, основанного на важнейших достижениях научной философии XX в.: конкретно-всеобщей теории развития, концепции единого закономерного мирового процесса, трактовке человека как высшей ступени материи.

Автор более 100 научных работ (из них монографии и главы к монографиям – 7, учебные пособия – 3). Избранные статьи: «Конечность» языка и бесконечность познания мира» (2004); «Философия языка: проблема бесконечности» (2005); «Проблема языка и реальности в лингвистике философии» (2006); «Проблема соотношения языка и реальности в контексте философских дискуссий середины XX в.» (2006); «Концепция врожденных языковых способностей в контексте идей современной научной философии» (2009); «Развитие идей субъективного идеализма в XX–XXI вв.» (2010); «Эволюция идеи «смерть автора» (2012). Член учебно-методического объединения по философии и религиоведению Министерства образования и науки РФ. Член Российского философского общества. Председатель жюри Международного фестиваля документального кино «Флаэртиана», 2016 г.

Лауреат конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу (2006) в области гуманитарных и общественных наук среди ученых ПГУ. Имеет Благодарность Федерального агентства по образованию Министерства образования и науки РФ (2006).

## **ВНУТСКИХ Александр Юрьевич**

(род. 12 апреля 1974)



Родился в г. Перми. В 1991 г. окончил среднюю школу № 9 г. Перми, в 1996 г. – биологический факультет Пермского университета. В 2000–2001 гг. – ассистент, в 2001–2003 гг. – старший преподаватель, в 2003–2007 гг. – доцент кафедры философии, с 2007 г. – профессор Пермского государственного университета. Доктор философских наук с 2007 г. Декан философско-социологического факультета в 2007–2012 гг. Заместитель декана философско-социологического факультета по науке с 2012 г.

Область научных интересов – разработка общей теории селективных процессов (отбора) как составляющей современной теории развития; исследование социально-философских аспектов нанотехнологического переворота как завершающего этапа постиндустриальной трансформации общества. Руководит аспирантами и соискателями.

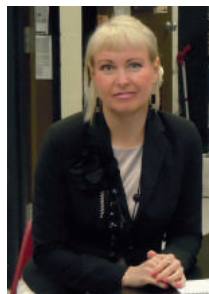
Автор учебных пособий (хрестоматий) «Философия техники» и «Социальный отбор» (2012). Автор и соавтор монографий «Отбор в природе и обществе: опыт конкретно-всеобщей теории» (2006), «Потребительский рынок в системе социально-экономических отношений» (2009), «Антропный принцип современной науки: содержание и философские интерпретации» (2014). Автор более 100 статей и тезисов, в основном посвященных разработке общей теории селективных процессов, философской концепции «нанотехнологической революции», изучению ряда крупных проблем современной философии науки.

Главный редактор научного журнала «Вестник Пермского университета. Философия. Психология. Социология», включенного в перечень ВАК с декабря 2015 г.

Лауреат премии Пермского края в области науки II степени за лучшую работу в области философии и культурологии (2007). Награжден почетными грамотами Министерства образования Пермского края (2011) и Министерства образования и науки Российской Федерации (2012), дипломом философского факультета Люблянского университета (Словения) за большой вклад в развитие международного сотрудничества в сфере научных исследований и академического обмена (2013, 2015). Проходил стажировки в университетах США (2011) и Великобритании (2015).

## **ЖДАНОВА Светлана Юрьевна**

(род. 8 октября 1966)



Родилась в г. Перми. В 1989 г. с отличием окончила Пермский государственный педагогический институт, получила квалификацию «Преподаватель дошкольной педагогики и психологии». Одновременно получила среднее медицинское образование, квалификацию медицинской сестры. С 1989 г. работает в Пермском государственном университете. В 1998 г. досрочно окончила аспирантуру, успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Стиль учебной деятельности и его развитие (на материале исследования студентов-филологов и математиков)». В 2005 г. успешно защитила докторскую диссертацию на тему «Психология познания индивидуальности человека».

С 2007 г. работает профессором на кафедре психологии развития, в настоящее время заведует кафедрой психологии развития ПГНИУ. Является руководителем научного направления «Психология познания индивидуальности человека». Под ее руководством защищены магистерские диссертации, кандидатская диссертация по психологии.

Активно участвует в работе по грантам, имеет богатый исследовательский опыт в плане изучения образа города Перми у иностранцев, жителей городов-побратимов (Оксфорда, Лувисвилла). Опубликовано более 200 работ, в том числе монография, главы в коллективных монографиях, статьи в рецензируемых журналах, журналах, рекомендованных ВАК, а также включенных в базу данных Scopus.

Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2006). Лауреат премии имени В. С. Мерлина II степени, лауреат по итогам конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу 1998 и 2005 гг.

Проходила научные стажировки на факультете экспериментальной психологии в Оксфордском университете в Великобритании (2000, 2005), Международном центре повыше-

ния квалификации в г. Дюссельдорфе (Германия, 2007, 2008), компании Neosys Organisational Development Consulting Company (Венгрия, 2008, 2012), университете Любляны (Словения, 2008), университетах США (2010, 2011, 2012, 2014).

## **ЖЕЛЕЗНЯК** **Владимир Николаевич**

(род. 24 июня 1951)



Родился в г. Багратионовске Калининградской области. С 1974 г. живет и работает в г. Перми.

В 1974 г. окончил философский факультет Уральского государственного университета. Два года работал ассистентом кафедры философии Пермского политехнического института. В 1976 г. поступил в аспирантуру при философском факультете Ленинградского университета. В 1980 г. защитил кандидатскую диссертацию и вернулся в Пермь, где продолжал работать на прежнем месте сначала ассистентом, затем старшим преподавателем и доцентом. В сентябре 1998 г. в Уральском университете защитил докторскую диссертацию по специальности «История философии», в этом же году начал работать по совместительству в Пермском университете. В 1999 г. стал доктором философских наук и в том же году избран на должность заведующего кафедрой истории философии философско-социологического факультета Пермского государственного университета. Работал в этой должности до 2013 г.

В настоящее время является заведующим кафедрой философии и права Пермского национального исследовательского политехнического университета, одновременно работая на кафедре истории философии ПГНИУ в должности профессора по совместительству.

Специализируется в области классической гносеологии нового времени, философии Канта, феноменолого-экзистенциальной философии XX в. Автор 95 научных работ, в том числе шести монографий. Среди последних «Феноменология рациональной воли» (1997), «Медиум. Опыт онтологического истолкования кантовской философии» (1997), «Метафизика воли в прямой и обратной перспективе» (1997), «Мышление и воля» (2015).

## **КОРНИЕНКО** **Дмитрий Сергеевич**

(род. 7 мая 1978)



Родился в г. Перми в 1978 г. В 2000 г. с отличием окончил факультет психологии Пермского государственного педагогического университета по специальности «Психолог, преподаватель психологии». В том же году поступил в очную аспирантуру по специальности 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии». С 2000 г. работал на кафедре теоретической и прикладной психологии ПГПУ, сначала в должности ассистента, а затем старшего преподавателя, доцента и профессора. В 2003 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 2005 г. являлся заведующим лабораторией дифференциальной психологии Института психологии ПГПУ, с 2010 по 2015 г. – заведующим кафедрой теоретической и прикладной психологии Пермского государственного гуманитарно-педагогического университета. В 2012 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Психогенетические основы интегральной индивидуальности» в Уральском федеральном университете (г. Екатеринбург). С 2015 г. профессор кафе-

дры психологии развития Пермского государственного национального исследовательского университета, с 28 ноября 2016 г. – заведующий данной кафедры..

Область научных интересов: психология индивидуальных различий, психогенетика. Руководит аспирантами. Руководитель научно-исследовательских проектов, поддержанных Российским гуманитарным научным фондом. Автор более 50 публикаций, в том числе монографии «Психогенетическое исследование интегральной индивидуальности», соавтор монографий и учебных пособий «Родители и дети: психология взаимоотношений» (2013), «Происхождение индивидуальных различий» (2014) и «Социальные аспекты экологии человека» (2015).

Стипендиат Правительства РФ в 2000 г., лауреат премии имени В. С. Мерлина II степени (для молодых ученых). Награжден премией Пермской области 2004 г., именной стипендией Пермского края I категории в 2009 г. (для молодых ученых).

## **ЛЕБЕДЕВА Ирина Павловна**

(род. 19 ноября 1967)



Родилась в г. Перми. В 1989 г. окончила математический факультет Пермского педагогического университета. Трудовую деятельность начала в 1987 г. учителем математики средней школы № 108 г. Перми. После окончания очной аспирантуры в 1992 г. защитила кандидатскую диссертацию и работала на кафедре математического анализа ПГПУ: сначала ассистентом, затем старшим преподавателем, доцентом. Доктор педагогических наук с 2001 г. С 2002 г. – профессор кафедры алгебры ПГПУ, с 2005 г. – профессор кафедры методики преподавания математики ПГПУ, с 2008 г. – зав. кафедрой математического моделирования образовательных систем ПГПУ. С 2004 г. работает в Пермском университете (по совместительству) на кафедре общей и клинической психологии. С 2012 г. по настоящее время является профессором кафедры общей и клинической психологии и читает курсы по статистическим методам и математическому моделированию в психологии.

Область научных интересов – статистические методы в социальном исследовании. Основное направление – математическое моделирование социально-педагогических систем. Руководит аспирантами. Подготовила восемь кандидатов наук. Автор более 200 публикаций, из них три монографии, 10 учебных и учебно-методических пособий, в том числе «Регрессионный анализ и его компьютерная реализация» (2014), «Дисперсионный анализ и его компьютерная реализация» (2011, в соавт.) и др.

Награждена Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации (2005).

## **ЛЕБЕДЕВА-НЕСЕВРЯ Наталья Александровна**

(род. 14 июня 1979)



Родилась в г. Перми. В 2001 г. окончила философско-социологический факультет Пермского университета. После окончания университета работала на кафедре социологии и политологии в должности ассистента, затем – старшего преподавателя. С 2007 г. – доцент, с 2015 г. – профессор

кафедры социологии Пермского университета. Доктор социологических наук. С 2009 г. заведует лабораторией методов анализа социальных рисков ФБУН «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения».

Область научных интересов – социология медицины и здоровья, социология рисков. Автор монографии «Социальные факторы риска здоровью населения: опыт эмпирического исследования» (2013), соавтор книг «Социологический портрет Пермского края: региональные социокультурные традиции в условиях политико-административных инноваций» (2008), «Регионы России: социокультурные портреты регионов в общероссийском контексте» (2009), «Социокультурные особенности городских сообществ Пермского края» (2013), «Анализ риска здоровью в стратегии государственного социально-экономического развития» (2014).

Победитель IX Всероссийского конкурса им. Н. И. Кареева среди молодых ученых (2012) в номинации «Лучшая методическая работа» и лауреат II степени конкурса публикаций Российского общества социологов в номинации «Учебники и учебные пособия» (2011) за учебное пособие «Социология здоровья». Дипломант конкурса научных работ Фонда модернизации и развития «Общество» по направлению «Социология» (2007).

## **ЛЕВЧЕНКО Елена Васильевна**

(род. 15 января 1955)



Родилась в с. Михайловка Лебедянского района Липецкой области. В 1971 г. окончила среднюю школу № 19 г. Липецка, в 1976 г. – факультет психологии Ленинградского государственного университета. В 1976–1977 гг. – младший научный сотрудник лаборатории социологии Пермского политехнического института, в 1977–1986 гг. – ассистент, в 1986–1989 гг. – старший преподаватель, в 1989–1992 гг. – доцент кафедры педагогики, в 1995–2007 гг. – заведующий кафедрой психологии Пермского государственного университета. Доктор психологических наук с 1996 г., профессор кафедры психологии с 1998 г. С 2007 г. по ноябрь 2016 г. – заведующий кафедрой общей и клинической психологии Пермского государственного национально-исследовательского университета, в настоящее время профессор данной кафедры.

Область научных интересов – история психологии, методология психологии, психология познания в области психологии. Руководит аспирантами. Подготовила 10 кандидатов наук.

Автор книг «Идея отношения в отечественной психологии конца XIX – первой трети XX вв.» (1999), «История и теория психологии отношений» (2003). Научный редактор сборников «Будущее клинической психологии» (Вып. 1–8. 2007–2014).

Награждена знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Лауреат областной премии имени В. С. Мерлина (2004).

## **МАЛОВ Александр Германович**

(род. 20 сентября 1959)



Родился в г. Перми. В 1982 г. окончил Пермский государственный медицинский институт по специальности «Лечебное дело». В 1983–1986 гг. – врач-невропатолог в Лысьвенской городской больнице, с 1986



по 1988 г. – ординатор, с 1988 по 1991 г. – аспирант, с 1992 г. – ассистент, а с 2007 г. – доцент кафедры неврологии педиатрического факультета Пермской государственной медицинской академии им. ак. Е. А. Вагнера. Доктор медицинских наук (2006). С 2011 г. профессор кафедры общей и клинической психологии ПГНИУ.

Область научных интересов – эпилепсия детского возраста, в особенности связанная со сном. Автор почти 100 научных публикаций, из них 16 – в лицензируемых журналах, рекомендованных ВАК, в том числе: «Идиопатическая эпилепсия у детей, связанная со сном» (2006), «Проблемы нозологической диагностики эпилепсии при врожденных нарушениях метаболизма» (2013), «Бессудорожный эпилептический статус с феноменом транзиторной амнезии» (2014) и др. Постоянно консультирует детей с эпилепсией и пароксизмальными нарушениями в неврологическом отделении ГБУЗ ПК ГДКБ № 9 им. П. И. Пичугина. В Пермском университете читает курсы общей и возрастной нейропсихологии, а также неврологии.

В 2012 г. награжден почетным знаком имени академика Е. А. Вагнера.

## **МУСАЕЛЯН** **Лёва Асканазович**

(род. 21 июля 1946)



Родился в пос. Красносельске Армянской ССР (ныне г. Чамбарак Республики Армения). В 1963 г. окончил среднюю общеобразовательную школу № 1 Красносельска. В 1971 г. окончил Уральский государственный университет, философский факультет, специальность «Философия».

С 1980 г. – кандидат философских наук (тема диссертации «Аккумуляция содержания как закономерность развития материи»), с 2006 г. – доктор философских наук, профессор кафедры философии Пермского государственного университета (диссертация на тему «Научная теория исторического процесса: становление и сущность»). С 29 ноября 2016 г. – заведующий кафедрой философии.

Область научных интересов: социальная философия, философия истории, онтология и теория познания, философия права, философия образования, глобальные проблемы современности. Направления научно-исследовательской работы: современная теория исторического процесса, Россия в современном глобализирующемся мире, национальные проблемы, философия как метатеория права, философия образования, тенденции образования в мире и в России, методология и методика преподавания. Осуществляет руководство аспирантами. Организатор и ведущий философского дискуссионного клуба, действующего с 1999 г. Первоначальное название клуба «Утробин против Мусаеляна» позже было заменено другим: «Мусаелян против...», современное название клуба – «Мусаелян: pro et contra». В рамках клуба ведется обсуждение остродискуссионных, актуальных проблем современности с привлечением представителей городской, краевой, федеральной власти, депутатов Государственной думы Российской Федерации, суда, милиции и прокуратуры, поэтов и писателей, ученых, известных людей города, края, России.

Автор монографии «Научная теория исторического процесса: становление и сущность», переизданной трижды (2005, 2011, 2015), сборника научных трудов «Актуальные проблемы социальной философии» (переиздан дважды: в 2010, 2014), более 200 научных статей и иных публикаций как в России, так и за рубежом.

Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (2008).

## **НИКИТИН** **Александр Акиндинович**

(род. 10 апреля 1951)



Родился в 1951 г. в г. Усть-Катав Челябинской области. В 1968 г. окончил среднюю школу № 96 г. Перми, с 1969 по 1971 г. проходил службу в рядах Военно-воздушных сил СССР, в 1976 г. окончил физический факультет Пермского государственного университета. Доктор педагогических наук с 2001 г., профессор кафедры общей психологии с 2004 по 2007 г., профессор кафедры психологии развития с 2007 г. Прошел путь от учителя физики до начальника отдела органов образования исполкома Пермского областного Совета народных депутатов Пермской области, от ассистента до заведующего кафедрой.

Область научных интересов: методология познания, педагогика и психология образования, внедрение компьютера в образовательный процесс, педагогическая психология, развитие интеллекта (память и техника чтения).

Автор книг «Память: методы запоминания» (1993), «Наблюдение, измерение, эксперимент при изучении физики в 7–8-х классах средней школы» (1996), «Методика преподавания физики (общие вопросы)» (1995), «Методы изучения физики в средней школе» (2000), «Компьютерное моделирование – метод изучения физических явлений» (2001), «Эффективное чтение» (2005, 2014), «Экономическая психология» (2009), «Развитие памяти» (2010), «Развитие памяти. Методы запоминания различной информации» (2012, 2014).

## **ОРЛОВ** **Владимир Вячеславович**

(род. 18 мая 1932)



Родился в г. Кирове. В 1949 г. окончил среднюю школу № 16 г. Кирова, в 1955 г. – философский факультет Ленинградского университета. Доктор философских наук с 1967 г., профессор с 1967 г. В 1955–1957 гг. – лектор областного лекционного бюро Новгородского управления культуры. С марта по август 1957 г. – преподаватель кафедры философии Пермского медицинского института. С августа 1957 г. по август 1960 г. – старший преподаватель Пермской высшей партийной школы. С сентября 1960 г. по настоящее время – старший преподаватель, доцент, профессор кафедры философии. В 1964–1971 гг., с 1981 по ноябрь 2016 г. – заведующий кафедрой философии, в настоящее время профессор данной кафедры.

Область научных интересов: особенности современной формы научной философии, современная историческая форма марксизма, фундаментальные проблемы научной философии, история человеческого интеллекта, философия экономики. Основатель научной школы «Пермская университетская школа научной философии» (2009). Подготовил 30 кандидатов философских наук. Консультировал 15 докторов философских наук. Руководит соискателями, аспирантами, докторантами.

Автор 450 работ, в том числе 24 монографий и учебных пособий: «Диалектический материализм и психофизиологическая проблема» (1960), «Особенности чувственного познания» (1962), «Психофизиологическая проблема. Философский очерк» (1966), «Философия экономики» (2004, 2006, в соавт.), «Материя, развитие, человек» (1974), «Человек, мир,

мировоззрение» (1975), «Проблема системы категорий философии» (2012), «Основы философии» в 2 частях (1991, 1997, 2001, 2006, 2012) и др. Составитель и главный редактор трех серий научных статей: «Философия пограничных проблем науки» (1967–1975), «Фундаментальные проблемы научной философии» (1977–1991), «Новые идеи в философии» (1992 – по настоящее время), с 2013 г. – научного журнала «Новые идеи в философии».

Заслуженный деятель науки Российской Федерации (1995), также имеет звание заслуженного профессора Пермского университета (2009), академик Российской академии естествознания.

Награжден медалями «За трудовые заслуги» (1970), «Ветеран труда», «Почетный работник высшего образования», Европейской Золотой медалью «За разработку фундаментальных проблем научной философии» (2012), международным орденом «*Labore et Scientia*» (2013).

## ЩЕБЕТЕНКО Сергей Александрович

(род. 24 мая 1976)



Родился в г. Старый Оскол Белгородской области. В 1993 г. окончил среднюю школу № 5 г. Старый Оскол, в 1998 г. – психологический факультет Пермского государственного педагогического университета, в 2001 г. – аспирантуру Пермского государственного института искусства и культуры. Кандидат психологических наук с 2005 г., профессор кафедры психологии развития с 2015 г. В 1999–2007 гг. – преподаватель кафедры психологии и педагогики Пермского государственного института искусства и культуры. С 2001 г. – ассистент, с 2005 г. – старший преподаватель, с 2006 г. – доцент, с 2012 г. – старший научный сотрудник, с 2015 г. – профессор Пермского государственного университета.

Область научных интересов – психология личности и индивидуальных различий, социальная психология, измерения в социальных науках, имплицитное социальное познание и черты личности; психология рекламы; когнитивные эффекты в социальном восприятии; психология индивидуальных различий; конструирование и адаптация тестов.

Автор статей в «Психологическом журнале РАН», «Психология. Журнал Высшей школы экономики», *Psicholoska Obzorja/Horizons of Psychology*, *Australian Journal of Psychology*, *Personality and Individual Differences*. Выступал с докладами на всемирных и европейских конференциях по психологии личности. Избранные публикации: «Суточный локус как предиктор суточного оптимума-спада в работе медицинского персонала» (2011), «Социальные эффекты страха смерти: защитный механизм или когнитивная нагрузка?» (2010), «Читательницы и сказочные персонажи: эмпатия и близость» (2004), «Психометрика русской версии Шкалы потребности в познании» (2011), «Об измерении черт личности посредством времени реакции» (2010), «Восприятие иммигрантов россиянами: эффекты когнитивной нагрузки, стереотипности и черт личности» (2010), «Индивидуальная знаковая система как опосредующее звено в саморазвитии интегральной индивидуальности» (1996).

Член Российского психологического общества с 2003 г., международной ассоциации эмпирической эстетики (США) с 2008 г., Американской психологической ассоциации (секция 8: Общество психологии личности и социальной психологии) с 2009 г.

## ЭЙТКЕН

### Пол

(род. 11 августа 1957)



Родился в г. Тамворт в Великобритании.

Докторскую степень П. Эйткен получил в 2004 г. в университете Брунеля – Колледже менеджмента Хейнли (Великобритания).

Известный консультант в области управления. Основатель и исполнительный директор ООО «Mastering Leadership Agility» (Великобритания), которое разрабатывает и предоставляет основанные на соответствующих исследованиях диагностические процедуры и обучение, направленное на достижение целей личностного и профессионального развития.

Преподаватель Университета Бирмингема (Великобритания), приглашенный профессор Национального университета Ирландии и Сингапурского института менеджмента, адъюнкт-профессор университета Бонд (Австралия).

С 2014 г. – профессор кафедры философии философско-социологического факультета ПГНИУ. Сотрудничает с факультетом в области развития подготовки бакалавров «Организация работы с молодежью» и магистерской программы «Социально-гуманитарные технологии лидерства в молодежной среде». Автор лекций и мастер-классов для участников конференции-школы «Лидерство в молодежной среде» (2014) и IV зимней школы «Технологии лидерства в молодежной среде» (2015), организованных на философско-социологическом факультете ПГНИУ.

Член международного редакционного совета научного журнала «Вестник Пермского университета. Философия. Психология. Социология».

Соавтор монографии «Создавая лидеров изменений: принципы и практики развития преобразующего лидерства» (в соавт. с профессором М. Хиггсом, 2010).

## ГЛУШКОВ Владимир Александрович

(род. 12 августа 1955)



Родился в г. Ленинграде. В 1972 г. окончил среднюю школу № 7 в г. Перми, в 1977 г. – с отличием химический факультет Пермского государственного университета. С 1976 по 1982 г. работал на кафедре химии природных и биологически активных соединений (лаборант, младший научный сотрудник научно-исследовательской части, аспирант). С 1982 по 1985 г. – инженер лаборатории физико-химических методов исследования Естественно-научного института при Пермском университете. Ученик профессора И. С. Бердинского. В 1985 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Арилгидразиды альфа-галогенкарбоновых кислот и их превращения». С 1985 по 1993 г. – старший научный сотрудник НИСа, заведовал лабораторией малотоннажной химии, занимался разработкой методов синтеза и производством опытных партий наукоемких химических реактивов. С 1993 г. – старший научный сотрудник Института технической химии Уральского отделения Российской академии наук.

В 2006 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Синтез 3,4-дигидроизохинолинов и циклогексадиенон-спиро-пирролинов трехкомпонентной конденсацией ареннов, C2-синтонов и нитрилов». С 2002 г. по совместительству работает на кафедре природных и биологически активных соединений Пермского университета в должности доцента, с 2008 г. – профессора. Для специалистов и магистров химического факультета читает спецкурсы: «Методы и реагенты асимметрического синтеза физиологически активных соединений», «Химия низкомолекулярных биорегуляторов, ч. 2 (алкалоиды, антибиотики, простагландины)», «Физико-химические методы исследования физиологически активных соединений». Автор учебных пособий по данным курсам (в 2007, 2008 и 2013 гг.). Под его руководством защищено 55 аттестационных и дипломных работ специалистов, бакалавров и магистров, подготовлено два кандидата наук.

Научные интересы профессора затрагивают разные области органической и металлоорганической химии: синтез гетероциклов ряда изохинолина, хинолина, имидазола; химия природных соединений (дитерпеноиды, тритерпеноиды), химия ферроцена, N-гетероциклические карбены и их комплексы с металлами, металлокомплексный катализ, органокатализ N-гетероциклическими карбенами. Им опубликовано 130 статей в российских и иностранных журналах, глава в монографии «Современные проблемы асимметрического синтеза» (2003), получено 10 авторских свидетельств на изобретения и 2 патента. Принимает активное участие в работе диссертационных советов при ИТХ УрО РАН, неоднократно оппонировал кандидатские диссертации по специальностям «Органическая химия» в ПГУ, ИТХ и «Фармацевтическая химия, фармакогнозия» в Пермской фармацевтической академии. В 2007–2014 гг. руководил четырьмя грантами Российского фонда фундаментальных исследований.

## ДЁГТЕВ Михаил Иванович

(род. 8 августа 1946)



Родился в с. Паново-Леонтьево (Горьковская область). В 1968 г. окончил химический факультет Пермского государственного университета.



После службы в Советской армии работал старшим инженером лаборатории радиобиологии Естественно-научного института (ЕНИ) при Пермском университете (1970), ассистентом кафедры аналитической химии Пермского университета (1970–1971). В 1971 г. поступил в очную аспирантуру кафедры аналитической химии, которую успешно окончил с защитой кандидатской диссертации в 1974 г. Заведующий лабораторией органических реагентов ЕНИ (1974–1982), старший преподаватель кафедры аналитической химии (1974–1990). Начальник научно-исследовательского сектора Пермского университета (1982–1990). С 1990 г. и по настоящее время – заведующий кафедрой аналитической химии. Доктор химических наук (1994), профессор кафедры аналитической химии (1996).

Область научных интересов – синтез новых органических реагентов и их применение для экстракционного выделения, разделения и концентрирования ионов металлов с целью последующего инструментального определения в различных объектах окружающей среды. Предложил новый класс экстрагентов – дипиразолонилалканы, диантипирилтиомочевину, сульфиды и сульфоксиды на основе антипирина или пиразолона, а также избирательный реагент – бензоилантипирин для выделения железа (III) и высокочистого скандия.

Представляют принципиальный интерес его работы по экстракции ионов металлов (медь, цинк, кадмий, серебро, ртуть, свинец, щелочноземельные элементы, кобальт, никель и др.) из аммиачных (щелочных) и карбонатных растворов. Предложена теория образования комплексов и их извлечения в раствор органического растворителя. Рассчитаны количественные характеристики и разработаны экспрессные методы выделения, разделения и последующего определения макро- и микроколичеств ионов металлов. Не меньшее значение имеют работы по экстракции «жестких» ионов металлов дипиразолонилфталоилами, механизм извлечения серебра, меди, ртути и других катионов из ацетатных (нитратных) и трихлорацетатных растворов. Все синтезированные М. И. Дегтевым или под его руководством новые органические реагенты можно применять для извлечения солей и ионов металлов из водных растворов. Это и послужило возможности разработки простых и доступных методов анализа природной и сточной воды, почвы, продуктов окружающей среды.

С 2002 г. развивает научное направление по расслаивающимся системам без органического растворителя. Руководит научными исследованиями аспирантов и докторантов. Подготовил 9 кандидатов наук и 1 доктора наук, в двух кандидатских диссертациях был научным консультантом. Автор более 600 научных статей и монографий, в том числе «Аналитический контроль содержания поллютантов в объектах окружающей среды», «Окружающая среда и экологический мониторинг», «Физико-химические свойства антипирина и его производных», «Экстракция ионов металлов диантипирилметаном и его аналогами», «Экстракция в расслаивающихся системах антипирина и его производных» и др. Автор 19 учебных и учебно-методических пособий, 29 научных обзоров, более 40 патентов и авторских свидетельств. Член научного совета Российской академии наук по аналитической химии.

Награжден нагрудными знаками «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», «Ветеран труда», грамотой Минвуза РФ, неоднократно становился лауреатом премии по научной работе вуза.

## КЕТОВ

### Александр Анатольевич

(род. 24 октября 1962)

Доктор технических наук, профессор кафедры неорганической химии Пермского государственного университета, профессор кафедры охраны окружающей среды Пермского государственного технического университета.



Родился в г. Перми. В 1985 г. с отличием окончил химический факультет Пермского государственного университета. В 1985–1991 гг. – инженер, старший инженер, младший научный сотрудник, научный сотрудник Института технической химии Уральского отделения АН СССР, аспирант Института катализа им. Г. К. Борескова Сибирского отделения АН СССР (г. Новосибирск). В 1991 г., защитив кандидатскую диссертацию в Ленинградском технологическом институте, переходит на работу на кафедру неорганической химии Пермского государственного университета в должности доцента. В то же время продолжает сотрудничество с Институтом катализа, участвуя в международных программах. В 1994 г. проходил стажировку в Нидерландах. В 1995 г. поступил в докторантуру Пермского технического университета, которую окончил в 1998 г. с защитой докторской диссертации.

Основная область научных интересов связана с химией поверхности и технологиями направленного синтеза материалов с комплексом заданных свойств. Является одним из ведущих специалистов в области технологии газонаполненных силикатных материалов – пено-стекла и пеностеклокристаллических материалов. Под его непосредственным руководством в 2004 г. было создано первое в России производство пеностекла на основе гидратного механизма газовыделения при использовании несортного стеклобоя в качестве сырья. В последние годы под его руководством данное производство и руководимые им аспиранты были награждены золотой медалью V Московского салона инноваций и инвестиций, дипломом первой степени выставки Уралстройиндустрия, дипломом первой степени IV и V Ярмарок бизнес-ангелов и инноваторов, дипломом за первое место в конкурсе «Инновационный потенциал России», золотой медалью X Международного салона промышленной собственности «Архимед».

В основе разработанной им технологии переработки силикатных стекол лежат физико-химические свойства поверхности дисперсного силикатного стекла. В настоящее время успешно реализует проекты по развитию технологий переработки вторичного стекла в газонаполненные силикатные материалы в России и за рубежом. Продукция по данным технологиям пользуется повышенным спросом вследствие ее безопасности, долговечности и высоких теплозащитных свойств.

Автор более 120 научных работ и более 30 патентов. Под его руководством защищено пять кандидатских диссертаций.

## **КОТЕГОВ** **Виктор Петрович**

(род. 13 мая 1955)



Родился в г. Перми. В 1979 г. окончил лечебный факультет Пермского медицинского института. Ассистент (1982–1990), старший преподаватель (1990–1997), профессор, заведующий кафедрой фармакологии Пермского медицинского института (1997–2009), заведующий кафедрой фармакологии Пермской фармацевтической академии (2009–2012), главный научный сотрудник кафедры химии и биотехнологии Пермского национального исследовательского политехнического университета (2012–2014). С 2013 г. – профессор кафедры органической химии, главный научный сотрудник лаборатории экспериментальной фармакологии Пермского государственного национального исследовательского университета.

Кандидатскую диссертацию на тему «Связь структуры и противодиабетической активности производных гуанидина» защитил в 1983 г. в Казанском медицинском институте. Докторскую диссертацию на тему «Противодиабетическая активность производных ароматиче-

ских сульфатов и карбоновых кислот» защитил в 1997 г. В 2008–2012 гг. совместно с сотрудниками Иркутского института органической химии им. Фаворского выполнял исследования по теме «Новые гипополипидемические, антигипоксические и противовоспалительные средства с улучшенными характеристиками на основе полисахаридов». В 2011–2013 гг. – научный руководитель Программы сотрудничества Политехнической школы Лозанны (EPFL), Пермской государственной фармацевтической академии и Пермского национального исследовательского политехнического университета в области исследования диабета и метаболических заболеваний при поддержке благотворительного фонда «Нева». В 2013–2014 гг. – руководитель гранта РФФИ «Электрохимические сенсоры на основе селективно проницаемых золь-гель пленок для анализа биологических маркеров».

Область научных интересов – экспериментальная фармакология сахарного диабета, воспаления микроэлементозов, заболеваний центральной нервной системы. Автор более 280 научных публикаций, 18 патентов на изобретение. Подготовил 7 кандидатов наук. С 1979 г. организует и участвует в доклинических испытаниях оригинальных и воспроизводимых препаратов, проводя исследования общей токсичности и специфической активности 125 лекарственных средств. Один из авторов отечественного противодиабетического препарата глидифен (гуакарбен), который приказом Минздрава РФ от 31.03.1997 № 91 получил разрешение на медицинское применение. Член Всероссийского научного общества фармакологов.

## МАЗУНИН Сергей Александрович

(род. 30 июня 1956)



Родился в г. Перми. В 1978 г. с отличием окончил химический факультет Пермского университета. Ученик доцента А. А. Волкова. В 1990 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Физико-химические основы процесса получения фосфатов аммония из хлорида аммония содового производства». С 1995 г. – доцент кафедры неорганической химии Пермского государственного университета. Доктор химических наук (2000). Профессор кафедры неорганической химии Пермского государственного национального исследовательского университета (2014).

Основными научными результатами являются разработка оптимального способа изучения и нового способа моделирования изотерм растворимости многокомпонентных водно-солевых систем, открытие нового коллигативного свойства растворов, насыщенных двумя или более твердыми фазами, исследование целого ряда пятерных взаимных систем, осложненных процессами гидролиза и диссипацией газообразных компонентов:  $\text{NH}_4^+$ ,  $(\text{C}_2\text{H}_5)_3\text{NH}^+$  //  $\text{H}_2\text{PO}_4^-$ ,  $\text{HPO}_4^{2-}$ ,  $\text{Cl}^- - \text{H}_2\text{O}$ ;  $\text{Na}^+$ ,  $\text{NH}_4^+$ ,  $(\text{C}_2\text{H}_5)_2\text{NH}_2^+$  //  $\text{HCO}_3^-$ ,  $\text{Cl}^- - \text{H}_2\text{O}$ ;  $\text{Na}^+$ ,  $\text{K}^+$ ,  $(\text{C}_2\text{H}_5)_2\text{NH}_2^+$  //  $\text{HCO}_3^-$ ,  $\text{Cl}^- - \text{H}_2\text{O}$ ;  $\text{Na}^+$ ,  $\text{K}^+$ ,  $(\text{C}_2\text{H}_5)_2\text{NH}_2^+$  //  $\text{H}_2\text{PO}_4^-$ ,  $\text{Cl}^- - \text{H}_2\text{O}$ . К кругу научных интересов относится также поиск и разработка технологий безотходных способов получения соды, поташа, фосфатов аммония и калия из хлорсодержащего сырья.

Опубликовал более 185 научных трудов, является автором 9 патентов, трех авторских свидетельств, двух учебных пособий с грифом Министерства образования РФ: «Основы физико-химического анализа» (1999), «Основы физико-химического анализа. Ч. 2. Многокомпонентные водно-солевые системы» (2000), ряда пособий с грифом УМО Пермского государственного национального исследовательского университета: «Промышленная экология» (2007), «Физико-химический анализ. Планирование химического эксперимента. Синтез неорганических соединений» (2010), «Физико-химический анализ в химии и химической технологии» (2014).

## **МАСЛИВЕЦ Андрей Николаевич**

(род. 25 октября 1957)



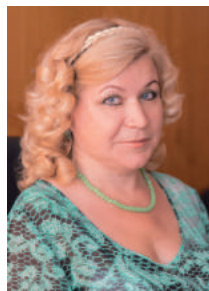
Родился в г. Перми. В 1979 г. с отличием окончил химический факультет Пермского государственного университета. В 1982 г. окончил аспирантуру, в 1985 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Замещенные гидразиды глиоксильной и гликолевой кислот, содержащие фрагмент индола». В 1983–1987 гг. – научный сотрудник кафедры органической химии Пермского фармацевтического института, в 1988–1996 гг. – ведущий научный сотрудник, докторант кафедры органической химии Пермского государственного университета. В 1996 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Синтез и химические превращения 2,3-дигидро-2,3-пирролдионов». С 1996 г. – доцент, с 1998 г. – профессор кафедры органической химии Пермского университета, заместитель декана по науке химического факультета. С 27 июня 2017 г. является заведующим кафедрой органической химии. Ежегодно руководит выполнением выпускных квалификационных и дипломных работ студентов, магистерских диссертаций. Под его руководством успешно защищено более 80 аттестационных и дипломных работ, более 30 магистерских диссертаций, разработаны и изданы учебное пособие «Цели и стратегия синтеза сложных биологически активных молекул» и методическое пособие.

Научные интересы: исследование методов синтеза ациклических и гетероциклических соединений на основе диоксогетероциклов и поликарбонильных соединений, химии ацилгетерокумуленов, реакций де- и рециклизации, циклоприсоединения. Руководитель научного направления ПГНИУ «Развитие методов направленного синтеза сложных органических молекул на основе пятичленных диоксогетероциклов и поликарбонильных соединений с целью синтеза лекарственных средств, биологических средств защиты растений и животных». Руководитель 12 грантов Российского фонда фундаментальных исследований. Опубликовал более 500 научных работ (в том числе более 140 в журналах из списка ВАК) в российской и зарубежной научной печати, получил более 50 авторских свидетельств СССР и патентов РФ, соавтор восьми монографий по химии пятичленных диоксогетероциклов. Научный руководитель 18 защищенных кандидатских диссертаций, научный консультант одной защищенной докторской диссертации. Научный руководитель аспирантов, научный консультант докторантов. Член совета по защите докторских диссертаций по химическим наукам. В течение 6 лет являлся председателем оргкомитета областной олимпиады школьников по химии в 9–11-х классах.

За достижения в учебной, научной, методической и общественной деятельности, личный вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов-химиков неоднократно поощрялся руководством Пермского государственного университета, трижды выдвигался ученым советом химического факультета на звание «Лауреат года». Награжден нагрудным знаком Минобразования «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Лауреат премии Пермского края по науке (2013).

## **МАШЕВСКАЯ Ирина Владимировна**

(род. 31 марта 1965)



Родилась в г. Перми. В 1987 г. с отличием окончила химический факультет Пермского государственного университета. В 1992 г. окончила

аспирантуру при кафедре органической химии, в 1994 г. защитила кандидатскую диссертацию. С 1994 по 1998 г. работала на кафедре безопасности жизнедеятельности Пермской государственной сельскохозяйственной академии сначала ассистентом, а затем старшим преподавателем. С 1998 по 2000 г. обучалась в докторантуре по кафедре органической химии Пермского университета. С 2000 по 2003 г. работала доцентом кафедры безопасности жизнедеятельности Пермской государственной сельскохозяйственной академии, с 2003 по 2005 г. исполняла обязанности заведующего кафедрой. В 2006 г. защитила докторскую диссертацию на тему «Синтез и нуклеофильные превращения гетарено[e]пиррол-2,3-дионов», в том же году получила звание профессора. С 2006 г. – профессор кафедры безопасности жизнедеятельности Пермской государственной сельскохозяйственной академии. С 2007 г. – профессор кафедры органической химии Пермского государственного университета. С 2013 г. – декан химического факультета Пермского государственного национального исследовательского университета. Автор более 150 научных публикаций, из которых более 40 в ведущих химических журналах, входящих в Scopus и Web of Science: «Журнал органической химии» (РФ), «Химия гетероциклических соединений» (Латвия), «Mendeleev Communications» (РФ), «Химико-фармацевтический журнал» (РФ), а также трех монографий, двух учебных пособий (с грифом), 7 патентов РФ.

Основные работы посвящены нуклеофильным превращениям гетарено[e]пиррол-2,3-дионов и исследованию биологической активности синтезированных соединений. Научный руководитель трех защищенных и нескольких подготавливаемых кандидатских диссертаций. Читает курсы «Избранные главы органической химии», «Техногенные системы и экологический риск».

## **НЕКРАСОВ Денис Денисович**

(род. 26 марта 1952)



Родился в пос. Северный Верхнегородковского района Пермской области. В 1978 г. окончил Пермский государственный фармацевтический институт, в 1999 г. – юридический факультет Пермского государственного университета. В 2000 г. защитил диссертацию на соискание ученой

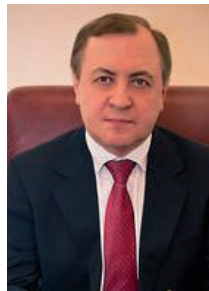
степени доктора химических наук. В 1978–1989 гг. – ассистент кафедры токсикологической химии и кафедры органической химии Пермского государственного фармацевтического института, в 1989–2000 гг. – научный и старший научный сотрудник Института технической химии УрО РАН г. Перми, с 2000 г. – профессор кафедры природных и биологически активных соединений Пермского государственного университета и кафедры экологии Пермской государственной сельскохозяйственной академии.

Область научных интересов – нуклеофильные и термолитические превращения 5-арилфуран-2,3-дионов и 2-арилтиазол-4,5-дионов и исследование биологической активности продуктов их реакций. Подготовил трех кандидатов наук. Автор 160 научных работ: из них три монографии, 14 научных обзоров, 55 статей, 23 авторских свидетельства на изобретения, 4 патента и др. Участник 6 грантов РФФИ, руководитель раздела проекта «Решение комплексных проблем создания научных основ химических и биологических технологий» по федеральной программе «Интеграция науки и высшего образования России» (2001–2004). В 2007 г. Кембриджским интернациональным биографическим центром включен в число 2000 интеллектуалов начала XXI в. и отмечен именной памятной медалью. Основные биографические данные и этапы научного роста включены в международные справочники «Кто есть кто в мире» (2006) и «Кто есть кто в науке и инженерии» (2006–2007).



## **СТРЕЛЬНИКОВ** **Владимир Николаевич**

(род. 23 июля 1957)



Родился в с. Вольное Краснодарского края. В 1979 г. окончил факультет полимеров Казанского химико-технологического института им. С. М. Кирова. В 1984 г. поступил в аспирантуру Ленинградского технологического института им. Ленсовета, в 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию на спецтему. Доктор технических наук, профессор.

Научные интересы связаны с созданием материалов специального назначения, используемых в экстремальных условиях, в том числе высокоэнергетических полимеров нового поколения, обеспечивающих повышенные физико-механические и энергетические характеристики изделий в широком температурном диапазоне, а также с созданием теплозащитных и защитно-крепящих материалов для зарядов твердого ракетного топлива ракетно-космических систем различного функционального назначения, разработкой нанодисперсных комплексных катализаторов для регулирования баллистических характеристик высокоэнергетических конденсированных систем, исследованием процессов дымообразования при горении высокоэнергетических материалов, разработкой биотехнологических процессов синтеза мономеров, наноматериалов.

С 2004 г. – заведующий кафедрой природных и биологически активных соединений химического факультета Пермского государственного университета. Автор и соавтор 190 научных работ, в том числе двух монографий, 17 изобретений и патентов; из них статей в российских журналах – 144, в российских журналах, входящих в перечень ВАК, – 70, в иностранных журналах – 21. Подготовил 8 кандидатов наук, является научным руководителем двух аспирантов.

Имеет большой опыт научно-организационной работы. За время работы главным ученым секретарем Пермского научного центра УрО РАН внес большой вклад в его создание и развитие. Заместитель председателя Центра по научным вопросам. Член Бюро Совета директоров институтов РАН, член президиума Уральского отделения РАН, объединенного ученого совета по химическим наукам УрО РАН, председатель совета по химии и наукам о материалах Пермского научного центра УрО РАН. Директор Института технической химии УрО РАН. Председатель ученого совета института. Председатель диссертационного совета. Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, орденом Дружбы.

## **ШЕИН** **Анатолий Борисович**

(род. 14 мая 1956)



Родился в г. Перми. В 1978 г. с отличием окончил химический факультет Пермского государственного университета. Ученик профессоров В. В. Кузнецова и Г. В. Халдеева. С 1979 г. – младший научный сотрудник лаборатории электрохимии ЕНИ при ПГУ. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Коррозионно-электрохимическое поведение упругодеформируемых металлов и сплавов в ингибированных электролитах». С 1987 г. – заведующий лабораторией электрохимии Естественно-научного института при Пермском университете. В 1989 г. решением ВАК выдан аттестат старшего научного сотрудника. В 1996–1999 гг. об-

учался в докторантуре по кафедре физической химии Пермского университета, в мае 1999 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Коррозионно-электрохимическое поведение силицидов и германидов металлов подгруппы железа». С 2000 г. – заведующий кафедрой физической химии Пермского государственного университета. Профессор (2008).

С 2003 по 2013 г. – декан химического факультета ПГУ. В 1988 г. прошел научную стажировку в Дрезденском техническом университете (Германия), в 1994 г. – в Коррозионном центре Манчестерского университета (Англия), в 2004 г. – в Оксфордском университете (Англия), в 2007 г. – в университете г. Рединг (Англия).

Читает курсы лекций «Физическая химия», «Физические методы исследований», «Коррозия и защита металлов», «Теория коррозионных процессов», «Структурная коррозия».

Область научных интересов – новые электродные материалы и средства защиты от коррозии, электрохимия простых и многокомпонентных металлоподобных соединений. Подготовил 7 кандидатов наук. Опубликовал 390 научных работ, в том числе монографию «Электрохимия силицидов и германидов переходных металлов» (2009), 10 учебных пособий. Автор 10 авторских свидетельств СССР, 4 патентов РФ. Член-корреспондент Российской академии естествознания. Главный редактор журнала «Вестник Пермского университета. Серия «Химия» (2011–2015), член редколлегии журнала «Коррозия: материалы, защита» (Москва).

В 2009 г. Российской академией естествознания награжден сертификатом и нагрудным знаком «Основатель научной школы», нагрудным знаком «Золотая кафедра России». Неоднократно становился лауреатом конкурса Пермского государственного университета за лучшую научно-исследовательскую работу. Награжден Почетной грамотой департамента образования и науки администрации Пермской области, Почетной грамотой Министерства образования РФ (2006). В 2009 г. решением Президиума Российской академии естествознания А. Б. Шеину присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки и образования РАЕ», награжден медалями им. В. И. Вернадского и А. Нобеля. Является одним из первых лауреатов медали им. А. Фридмана.

В 2011 г. награжден знаком Минобразования «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». В 2013 г. за признанный мировым сообществом вклад в науку и образование награжден Европейским научно-промышленным консорциумом орденом «Labore at Scientia», в 2014 г. за вклад в развитие химических наук награжден медалью Д. И. Менделеева. В 2015 г. стал лауреатом премии Пермского края I степени в области химии и наук о материалах.

## **ШКЛЯЕВ** **Юрий Владимирович**

(род. 24 марта 1949)



Родился в г. Перми. В 1966 г. начал работать лаборантом кафедры органической химии ПГУ, параллельно учась на вечернем отделении химфака ПГУ, которое закончил в 1973 г. В 1974–1983 гг. – м.н.с. кафедры органической химии ПГУ. В 1984 г. защитил кандидатскую диссертацию «Двумажныйорганические производные тиофена и их взаимодействие с диалкилоксалатами», а в 1997 г. – докторскую диссертацию «Синтез, строение, химические превращения и биологическая активность некоторых 1-замещенных 3,4-дигидроизохинолинов». С осени 2015 г. – профессор кафедры органической химии ПГНИУ.

Основные его работы посвящены синтезу, химическим свойствам, а также биологической активности и координационной химии частично гидрированных изохинолинов, спиропириролинов, гексагидро-фенантридинов и их производных, синтезу, реакциям и биологической

активности производных тиофена. Им найдены и детально изучены не имеющие аналогов в мировой литературе тандемные и каскадные реакции гетероциклизации ароматических соединений, приводящие к получению изохинолинов, спиропирролинов, фенантридинов, полигидроиндолинов, пирролоакридинов и пирролоксантонов. Им показано, что характер образующихся продуктов зависит от соотношения зарядов на ипсо- и орто-атомах углерода в нитрильном ионе. Этот результат позволяет а priori предсказывать направление реакции для ряда ароматических соединений.

Разработал принципиально новые методы синтеза пяти- и шестичленных азотсодержащих гетероциклов, в частности, 3,3,4,4-тетраметил-3,4-дигидроизохинолинов и 2-аза-[4.4.4]пропелланов за счет ретропинаколиновой перегруппировки, показана возможность использования 1,3-диенов для получения 3,4-дигидроизохинолинов, разработаны методы прямой гетероциклизации бензокраун-эфиров. Им показано, что реакция трехкомпонентной гетероциклизации аренов позволяет не только получать разнообразные пяти- и шестичленные гетероциклы, но и вносит значительный вклад в понимание механизмов классических реакций Бишлера – Напиральского, Риттера и Бекмана. Свои работы проводит совместно с Институтом органической химии РАН, Институтом общей и неорганической химии РАН, Центром фотохимии РАН, университетом Дружбы народов, Институтом органической химии Уфимского научного центра РАН, Институтом органического синтеза. Автор и соавтор 49 авторских свидетельств СССР на изобретения, 21 патента Российской Федерации и 236 статей в центральной и международной печати, в том числе 8 обзоров, и 2-х монографий.

В 1989 г. награжден Серебряной медалью ВДНХ СССР за цикл работ по химии тиофена, в 2008 г. получил премию им. И. Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук. В 2010 г. награжден Золотым знаком Международного фонда «Научное партнерство», а также медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. В 2012 г. он получил премию Пермского края в области химии I степени. В 2015 г. награжден Золотой медалью «100 лет профессору А. Н. Косту» за выдающиеся достижения в химии гетероциклических соединений (Международный фонд «Научное партнерство», МГУ им. М. В. Ломоносова, РХО им. Д. И. Менделеева).

Под его руководством защищены 11 кандидатских и одна докторская диссертации. Является членом Экспертного совета ВАК РФ по органической химии, членом совета по присуждению докторских степеней по технологии специальных продуктов при Институте технической химии УрО РАН, членом президиума Пермского научного центра УрО РАН, членом редколлегии русско-англоязычного журнала «Бутлеровские сообщения» (Казань), членом экспертного совета по химии Пермского научного центра УрО РАН.

## ШУРОВ Сергей Николаевич

(род. 26 июня 1951)

Родился в г. Кунгуре Пермской области. В 1973 г. окончил химический факультет Пермского государственного университета. С 1973 по 1978 г. работал оператором, мастером, начальником смены в объединении Пермнефтеоргсинтез, был старшим научным сотрудником в институте ПермНИПИнефть. С 1978 по 1989 г. работал в Пермском фармацевтическом институте сначала старшим лаборантом кафедры токсикологической химии, затем ассистентом кафедры органической химии. В 1985 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Взаимодействие 5-арил-2,3-дигидро-2,3-фурандионон с изоцианидами и гетерокумуленами». Научный сотрудник в Институте технической химии УрО РАН (1989–1991). С 1991 г. начал работу



в Пермском государственном университете в качестве доцента кафедры химии природных и биологически активных соединений, а после объединения этой кафедры с кафедрой органической химии – доцента последней. В 2003 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Исследование взаимодействия 5-замещенных 2,3-дигидро-2,3-фурандиононов с соединениями, содержащими активированные связи C=X». Профессор, с 2008 по 26 июня 2017 г. - заведующий кафедрой органической химии Пермского государственного университета, в настоящее время профессор данной кафедры.

Для студентов химического факультета читает спецкурсы «Химия гетероциклических соединений», «Квантово-химические методы расчета органических молекул», «Растворители и эффекты среды в органической химии», «Квантово-химическое моделирование органических реакций», «Основы компьютерной химии», «Квантово-химические методы расчета элементоорганических и гетероциклических соединений».

Научные интересы связаны с исследованием химических свойств ароилпировиноградных кислот, их эфиров и лактонов (5-арил-2,3-дигидро-2,3-фурандиононов), строения молекул органических соединений и механизмов химических реакций методами квантовой химии. Опубликовал 150 научных работ, из которых более 80 в изданиях из списка ВАК. Автор учебного пособия: «Пятичленные гетероциклы с одним гетероатомом. Пиррол, фуран, тиофен, селенофен, теллурифен». Под его руководством защищено 6 диссертаций на соискание ученой степени кандидата химических наук.

За многолетнюю плодотворную работу по развитию и совершенствованию учебного процесса, значительный вклад в дело подготовки квалифицированных специалистов в 2011 г. награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

## **АНДРИАНОВ Дмитрий Леонидович**

(род. 5 августа 1952)



Родился в г. Перми. Окончил экономический факультет Пермского государственного университета, аспирантуру кафедры механики и процессов управления, докторантуру кафедры экономической кибернетики ПГУ (сейчас кафедра информационных систем и математических методов в экономике). В 1994 г. защитил докторскую диссертацию, присуждена степень доктора физико-математических наук, с этого же года занимает должность профессора кафедры информационных систем и математических методов в экономике ПГНИУ. С 2007 г. возглавляет кафедру информационных систем и математических методов в экономике. В 2012 г. Д. Л. Андрианову присвоено ученое звание профессора.

Сфера научных интересов Д. Л. Андрианова – математическое моделирование, математические и инструментальные методы экономики, задачи экономической динамики. Основатель и руководитель компании «Прогноз», одной из ведущих ИТ-компаний России. Автор более 125 научных работ, часть которых опубликована в центральных издательствах.

Является признанным специалистом в области математических и инструментальных методов в экономике, разработки компьютерных систем поддержки принятия решений. Руководит научно-образовательным комплексом ПГНИУ «Прогнозирование и управление процессами социально-экономического развития стран и территорий на основе современных информационных технологий». Руководит научными исследованиями по программе «Развитие научного потенциала высшей школы» и инициативными научными исследованиями по разработке компьютерных систем анализа и прогнозирования, в том числе в рамках зарубежных проектов по созданию информационных систем мониторинга, анализа и планирования макроэкономических показателей.

Является членом диссертационного совета на базе Пермского национального исследовательского политехнического университета и Пермского государственного национального исследовательского университета по специальностям: «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – промышленность; региональная экономика) (экономические науки)», «Математические и инструментальные методы экономики (экономические науки)». Под руководством Д. Л. Андрианова подготовлены и защищены 9 кандидатских диссертаций. Педагогическое мастерство, многолетний опыт работы в сфере науки и реального бизнеса дают Д. Л. Андрианову возможность достигать высоких результатов в подготовке квалифицированных экономистов-математиков. В 2005 г. Д. Л. Андрианов признан лауреатом премии по науке Пермского государственного университета за лучшую научно-исследовательскую работу. За достижения в научной, организаторской и общественной деятельности награжден медалью имени Л. Эйлера «За заслуги». В 2012 г. присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

За выдающиеся заслуги в развитии российской науки и образования решением президиума Российской академии естественных наук Д. Л. Андрианов был награжден орденом «За пользу Отечеству» им. В. Н. Татищева. Кроме того, награжден памятной медалью РАЕН «Автор научного открытия», посвященной лауреату Нобелевской премии П. Л. Капице.

Лауреат Строгановской премии по итогам 2012 г. в номинации «За выдающиеся достижения в науке и технике».



## **ВЕРТАКОВА Юлия Владимировна**

(род. 7 ноября 1975)



Родилась в г. Курске. Окончила экономический факультет Курского государственного технического университета в 1986 году.

В настоящее время заведующий кафедрой Юго-Западного государственного университета (г. Курск), доктор экономических наук, профессор. С 2015 года является профессором кафедры информационных систем и математических методов в экономике Пермского государственного национального исследовательского университета по совместительству. Основное направление научных исследований – индикативное управление устойчивым развитием регионального хозяйственного комплекса.

Автор более 400 опубликованных работ и более 30 учебных пособий, в том числе 10 с грифом УМО. Регулярно принимает участие в международных научно-практических конференциях в России и за рубежом. Имеет высокий индекс цитируемости научных трудов. Подготовила более 30 кандидатов экономических наук и 2 доктора наук. Председатель диссертационного совета при Юго-Западном государственном университете ДМ 212.105.07 080005 «Экономика и управление народным хозяйством». Член экспертного совета администрации Курской области и Курской областной Думы по вопросам государственного и муниципального управления, региональной экономики и менеджмента, социально-экономическому развитию. Разработчик комплексных инвестиционных проектов развития моногородов. Действительный член Международной академии науки и практики организации производства.

Отмечена благодарностью руководства Всероссийского образовательного проекта «Кадры для модернизации страны» за активное участие и научную поддержку молодежи, дважды была лауреатом Всероссийского конкурса «Россия на пороге XXI века», лауреат конкурса Международного фонда экономических исследований академика Н.П. Федоренко, лауреат конкурса учебно-методической литературы 2008 г. в номинации «Учебное пособие».

Является победителем конкурсов на предоставление грантов Министерства образования в 2001 г. на тему «Методы упреждающего управления», Президента РФ на поддержку молодых российских ученых и ведущих научных школ № МК-1961.2003.06 в 2003–2004 гг. на тему «Теоретические основы индикативного управления формированием экономического ядра региона», Министерства образования и науки РФ в 2009 г. по аналитической ведомственной целевой программе «Развитие научного потенциала высшей школы (2009–2010 годы)» на тему «Концептуальный подход к индикативному управлению устойчивым региональным развитием на основе компаративного анализа структурно-динамической трансформации мезоэкономики», рег. номер 2.1.3/6593.

Присуждено почетное звание «Заслуженный деятель науки и образования».

## **ГОРОДИЛОВ Михаил Анатольевич**

(род. 29 мая 1978)



Родился в г. Перми. В 2000 г. окончил экономический факультет Пермского государственного университета. В 2000–2003 гг. работал внутренним аудитором в ЗАО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», в 2003–2005 гг. – бухгалтером, ведущим бухгалтером, заместителем главного бухгалтера в ООО

«Нефтьсинтезгрупп», ООО «УралОйл-Переработка» (группа компаний «ПФПГ»). С 2005 по 2014 г. работал финансовым директором крупных предприятий Пермского края (ООО «ПермАвтоТрансСервис», ООО «ПИТЦ «Геофизика», входящих в группу «Нефтьсервисхолдинг»; ООО «Камский кабель»). Организовывал деятельность планово-экономических, финансовых, бухгалтерских служб, в том числе за рубежом, отвечал за внедрение систем управленческого учета, Международных стандартов финансовой отчетности. С 2014 г. – директор департамента экономических, финансовых и бухгалтерских экспертиз Пермской торгово-промышленной палаты. В 2000–2002 гг. – аспирант кафедры учета, аудита и экономического анализа Пермского государственного университета. В 2002 г. защитил кандидатскую, а в 2010 г. – докторскую диссертацию. В 2009 г. получил звание доцента. С 2001 г. – старший преподаватель, затем – доцент (2005) и профессор (2012) профильной кафедры. В 2016 году избран заведующим кафедрой учета, аудита и экономического анализа.

Основным направлением научной работы явилось исследование актуальных вопросов, связанных с анализом системы нормативно-правового регулирования аудиторской деятельности в России и за рубежом. Лауреат конкурса молодых ученых Пермского государственного университета (2003). Обладатель гранта Президента Российской Федерации на дальнейшее проведение научных исследований (2004). Лауреат Всероссийского конкурса «Лучший бухгалтер России» (2007). Лауреат конкурсов на лучшую научную книгу Фонда развития отечественного образования (2009, 2012). Обладатель премии Пермского края первой степени в области науки в номинации «За лучшую работу в области гуманитарных, социально-экономических и общественных наук» (2011). Имеет диплом АССА по международной финансовой отчетности (DipIFR) – пятый результат на экзамене в России (2010).

С 2014 г. – председатель Общественного совета при министерстве финансов Пермского края, с 2015 г. – член Общественно-консультативного совета Пермской таможни по взаимодействию с участниками внешнеэкономической деятельности.

Опубликовал более 75 научных и учебно-методических работ.

## **ДЕВЯТКОВА Галина Ивановна**

(род. 4 мая 1960)

Родилась в с. Кормовище Лысьвенского района Пермской области. В 1983 г. окончила лечебный факультет Пермского государственного медицинского института. Доктор медицинских наук с 2005 г., с 2006 г. профессор кафедры физики и математики, директор Центра информационных технологий Пермской государственной фармацевтической академии, с 2010 г. – директор Центра дистанционного образования Пермской государственной медицинской академии, профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения, с 2013 г. – заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения факультета усовершенствования врачей. После окончания института в 1983 г. работала участковым врачом-терапевтом в медсанчасти Лысьвенского металлургического завода Пермской области. С 1987–1988 г. – врач скорой и неотложной медицинской помощи Лысьвенской городской больницы, затем г. Перми, где работала заведующей оперативным отделом.

В 1988–1992 гг. – очный аспирант кафедры социальной гигиены и организации здравоохранения ФУВ Пермского государственного медицинского института, в 1992–1994 гг. работала ассистентом этой же кафедры, с января 1995 г. – старшим преподавателем, с мая 1995 г. – доцент, заведующая впервые созданным курсом медицинской информатики и управления в медицинских системах, с 2010 г. – профессор Пермской государственной медицинской ака-



демии. С 1998 г. и по настоящее время активно сотрудничает с Пермским университетом по указанной тематике. Профессор кафедры предпринимательства и экономической безопасности ПГНИУ.

Область научных интересов – медицинская информатика, управление, развитие методов принятия решений на основе интеграции экспертных знаний и математического моделирования в медицинских системах различного уровня. Значительный интерес представляют предложенные модели и алгоритмы учета влияния широкого спектра клинических характеристик и данных на прогноз и тактику ведения пациента, модель функционирования учреждения здравоохранения стационарного типа.

Автор 185 публикаций, из них в моноавторстве 86, результаты исследований доложены на 15 международных конференциях, на всероссийских – 22. Автор монографий: «Математическое моделирование синдромов ЖКБ», «Разработка и процедуры принятия диагностических решений при желчно-каменной болезни на основе методов математического моделирования».

## МАКСИМОВ Владимир Петрович

(род. 16 мая 1947)



Родился в пос. Лоухи Карельской АССР. В 1965 г. окончил с золотой медалью среднюю школу № 27 г. Ижевска, где учился в одном из первых в стране математических классов. В 1970 г. окончил с отличием приборостроительный факультет Ижевского механического института, в 1974 г.

– аспирантуру Тамбовского института химического машиностроения. Ученик известных математиков профессоров Н. В. Азбелева и Л. Ф. Рахматуллиной. Кандидат физико-математических наук (1975), доцент (1977), доктор физико-математических наук (1985), профессор (1987). В 1970 г. – инженер НИС Ижевского механического института, в 1974–1976 гг. – ассистент кафедры «Высшая математика» Тамбовского института химического машиностроения. С 1976 по 1989 г. работал в Пермском политехническом институте на кафедре математического анализа старшим преподавателем (1976), доцентом (1976–1979), старшим научным сотрудником (1979–1981), доцентом (1981–1986), профессор (1986–1989). С января 1990 г. – профессор кафедры «Экономическая кибернетика» Пермского университета (в настоящее время кафедра «Информационные системы и математические методы в экономике»).

Основное направление исследований – теория функционально-дифференциальных уравнений (ФДУ) и ее приложения. Совместно с Н. В. Азбелевым и Л. Ф. Рахматуллиной разработал основы общей теории ФДУ. С учениками развивает конструктивные методы исследования краевых задач и задач управления для широких классов ФДУ. Полученные результаты привели к созданию теории доказательного вычислительного эксперимента как современной компьютерной технологии исследования актуальных прикладных задач. Возглавляет Международную лабораторию конструктивных методов исследования динамических моделей экономики, является руководителем лаборатории «Информационные технологии в прогнозировании и управлении процессами социально-экономического развития стран и территорий». Автор более 100 работ. Подготовил 3 докторов и 11 кандидатов наук.

Автор и соавтор 6 монографий (две из них изданы в США): «Введение в теорию функционально-дифференциальных уравнений» (1991), «Introduction to the Theory of Linear Functional-Differential Equations» (1995), «Методы современной теории линейных функционально-дифференциальных уравнений» (2000), «Элементы современной теории функционально-дифференциальных уравнений. Методы и приложения» (2002), «Вопросы общей

теории функционально-дифференциальных уравнений» (2003), «Introduction to the Theory of Functional Differential Equations: Methods and Applications» (2007). Руководитель проектов в рамках программ «Математическое моделирование в научных и технических системах» (1991–1996), «Фундаментальные исследования высшей школы в области естественных и гуманитарных наук. Университеты России» (1997–1999) и Российского фонда фундаментальных исследований (2004–2006, 2010–2012).

Член редколлегий журналов «Известия вузов. Математика», «Functional Differential Equations», «Memoirs on Differential Equations and Mathematical Physics», «Applied and Computational Mathematics», «Вестник Пермского университета. Экономика».

Заслуженный деятель науки Российской Федерации (2007). Удостоен почетного звания Российской академии естествознания «Основатель научной школы» (2011). Действительный член межрегиональной общественной организации «Академия нелинейных наук» (АНН) (1996). Член Американского математического общества (AMS, с 1992), Математической ассоциации Америки (МАА, с 2005). Соросовский профессор (1994). Награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» (1970).

## **МИРОЛЮБОВА** **Татьяна Васильевна**

(род. 15 февраля 1964)



Родилась в г. Перми. Окончила экономический факультет Пермского государственного университета с отличием (1986 г.), аспирантуру по специальности «Экономика, организация управления народным хозяйством и его отраслями», защитила кандидатскую диссертацию (1992 г.). В 2009 г. защитила докторскую диссертацию, присуждена ученая степень доктора экономических наук. С 2009 г. заведует кафедрой мировой и региональной экономики (сейчас кафедра мировой и региональной экономики, экономической теории). С 2014 г. по настоящее время – декан экономического факультета. В 2015 г. присвоено ученое звание профессора. Является заместителем председателя Общественного совета при Министерстве экономического развития Пермского края, членом Общественного совета при Управлении Федеральной налоговой службы России по Пермскому краю. Депутат Законодательного собрания Пермского края (2016)

Принимала участие в качестве эксперта, руководителя и ответственного исполнителя в разработке 15 научно-исследовательских тем, в том числе: «Региональные особенности формирования сценариев экономического развития» (2007); «Формирование модели социально-экономического развития региона» (2008); «Региональные экономические кластеры в системе стратегического планирования» (2010); «Идентификация региональных кластеров» (2011); «Иновационная экономика и культурная политика» (2011); «Стратегическое планирование в регионе – механизм реализации» (2012); «Формирование методики интегральной оценки инновационного развития национального исследовательского университета» (2012); «Проблемы создания организованных региональных кластеров» (2013); «Пространственная дифференциация и рыночный потенциал регионов» (2014); «Разработка методического обеспечения поиска, оценки и прогнозирования изменений потребностей в информационных ресурсах в отраслях экономики» (2015). Руководит работой конференций, проводимых совместно с краевыми министерствами: министерством промышленности, предпринимательства и торговли, а также министерством информационного развития и связи Пермского края. Руководит работой ежемесячного научного семинара «Теория и практика развития региональной экономики», ежегодной вузовской студенческой конференцией «Экологическая

политика: проблемы и перспективы». Является инициатором и организатором проведения ежегодных конгрессов пермских ученых-экономистов (2015–2016 гг.).

Участует в законопроектной, экспертно-аналитической работе в интересах органов государственной власти Пермского края. Является зам. председателя объединенного диссертационного совета по научной специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством» (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность; региональная экономика).

Автор более 150 работ, в том числе монографии: «Теоретические и методологические аспекты государственного регулирования экономики в субъекте федерации» (2008), «Управление региональной экономикой: теоретический и прикладной подход» (2011), «Экономическое содержание и механизм управления развитием кластеров в региональной экономике» (2012), «Закономерности и факторы формирования и развития региональных кластеров» (2013). Татьяна Васильевна руководит научным направлением «Теория, методология и практика развития региональной экономики», защищены 5 кандидатских диссертации. Является главным редактором журнала ВАК «Вестник Пермского университета». Серия «Экономика».

Под ее руководством успешно реализуется проект (с 2000 г. до настоящего времени) сотрудничества ПГНИУ с одним из ведущих вузов Великобритании – Manchester Metropolitan University. Т. В. Миролюбовой присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» в 2011 г.

## **НОВИКОВА Ксения Владимировна**

(род. 16 декабря 1978)



Родилась в г. Перми. В 2001 г. окончила экономический факультет Пермской государственной сельскохозяйственной академии имени академика Д. Н. Прянишникова. В 2002 г. защитила кандидатскую диссертацию, в 2007 г. состоялась защита докторской. Работая в alma mater в качестве заведующего кафедрой коммерции и маркетинга в АПК, параллельно с научной и преподавательской деятельностью руководила разработкой краевой целевой программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Пермском крае на 2009–2012 гг.». В 2009–2010 гг. осуществляла руководство приоритетным отраслевым проектом «Кадры в АПК» Министерства сельского хозяйства Пермского края.

С 2009 г. – приглашенный преподаватель экономического факультета Пермского университета, а в 2010 г. возглавила вновь созданную в ПГНИУ кафедру маркетинга. Под руководством и по инициативе К. В. Новиковой были созданы бакалаврские программы по профилям: «Маркетинг» (направление «Менеджмент»), «Коммерция» (направление «Торговое дело») и «Инновационные маркетинговые технологии» (магистерская программа направления «Менеджмент»). В 2009–2014 гг. принимала участие в разработке федеральных и региональных целевых программ. В 2011–2012 гг. была министром промышленности, инноваций и науки Пермского края. В 2014 г. стала руководителем гранта РГНФ по теме «Методологические и методические подходы к формированию и развитию конкурентоспособной системы государственного регулирования отраслевых рынков России в условиях членства в ВТО (на материалах лесопромышленного комплекса)».

Читает курсы «Marketing, Management» в совместной программе MBA University of Louisville (USA) и ПГНИУ, «Маркетинг», «Маркетинг-менеджмент», «Брендинг», «Стратегический маркетинг», «Управление маркетингом», является руководителем магистерской



программы «Инновационные маркетинговые технологии». По ее инициативе преподаватели и студенты кафедры маркетинга реализуют коммерческие маркетинговые проекты, в частности, был подготовлен и проведен Лысьвенский экономический форум (2013), осуществлялось маркетинговое сопровождение сети магазинов «Семья» (2014). В 2015–2016 гг. под ее руководством выводится на федеральный рынок бренд готовой еды «Киты еды», а также проводятся научно-практические исследования в области нейромаркетинга.

В 2015 г. получила звание профессора. Под ее руководством 11 соискателей защитили кандидатские диссертации по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством». Автор более 100 научных трудов и 10 учебных изданий. Индекс цитирования по данным РИНЦ составляет 352, индекс Хирша – 9.

В 2009 г. стала лауреатом Пермского края в области науки II степени.

## **ПРУДСКИЙ Владимир Григорьевич**

(род. 2 декабря 1947)



Родился в г. Санкт-Петербурге. В 1971 г. окончил Ростовское высшее командно-инженерное училище по военно-политической специальности. В 1982 г. окончил педагогический факультет Военно-политической академии (г. Москва) по специальности «Военно-педагогические, экономические науки». С 1982 по 2003 г. работал на преподавательских должностях в Пермском военном институте ракетных войск.

В 1989 г. защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук. В 1991 г. ему было присвоено ученое звание доцента. В 1996 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук в диссертационном совете при Институте экономики Уральского отделения РАН (г. Екатеринбург) по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (промышленность)». В 1998 г. присвоено ученое звание профессора. С 1993 г. по совместительству работает в Пермском филиале Института экономики Уральского отделения РАН сначала старшим научным сотрудником, а затем с 1997 г. – главным научным сотрудником. С июля 2003 г. работает в должности заведующего кафедрой менеджмента в Пермском государственном университете. С 2003 г. является одним из руководителей развивающейся на кафедре с конца 50-х гг. XX в. научной школы «Организация управления инновационно-конкурентным развитием социально-экономических систем».

Автор 135 научных и научно-методических трудов. С 2010 г. руководит проектом «Формирование российской модели постиндустриального менеджмента как ключевого фактора национального конкурентного успеха в условиях перехода к инновационной экономике», который реализуется в рамках программы развития Пермского государственного национального исследовательского университета «Рациональное природопользование: технологии прогнозирования и управления природными и социально-экономическими системами».

Руководитель аспирантуры по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» и магистратуры по направлению «Менеджмент» (профиль «Проектный менеджмент»). С 2012 г. принимает участие в проекте «Развитие теории и методологии адаптивного управления промышленным комплексом региона в конкурентной среде», который реализуется Пермским филиалом Института экономики УрО РАН в соответствии с научными планами Российской академии наук.

## ПЫТКИН Александр Николаевич

(род. 11 сентября 1949)



Родился в г. Чернушке Пермской области. В 1972 г. окончил экономический факультет Пермского государственного университета и начал работу в должности старшего инженера. С 1974 г. – старший научный сотрудник, с 1975 г. – заведующий лабораторией, с 1980 г. – заведующий отделом, с 1983 г. – заведующий отделением НИИ управляющих машин и систем (г. Пермь). В 1985 г. – старший преподаватель кафедры отраслевых экономик Пермского университета, в 1988 г. – заведующий кафедрой экономики Республиканского института повышения квалификации (г. Пермь), в 1991 г. – директор Пермского филиала Института экономики Уральского отделения Российской академии наук, с 1992 г. – профессор кафедры менеджмента Пермского государственного университета.

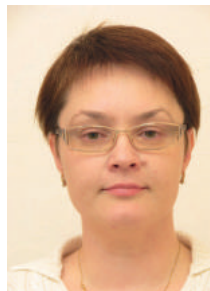
В 1983 г. защитил кандидатскую, в 1992 г. – докторскую диссертации. В 1994 г. присвоено звание профессора. В 1995 г. избран академиком Международной академии науки и практики организации производства, в 1996 г. – академиком Российской академии естественных наук. С 1993 г. – член двух диссертационных советов по присуждению ученой степени доктора экономических наук и объединенного научного совета по экономическим наукам Уральского отделения РАН. С 1994 г. – член президиума Пермского научного центра УрО РАН и редколлегий пяти научных журналов. Под его руководством успешно развивается академическая экономическая наука в Пермском крае, создана научная школа ученых-экономистов, аналитиков и аудиторов, владеющих методологией и практикой оценки функционирования региональной экономики, анализа финансового состояния и стратегии рыночного поведения предприятий. Под руководством А. Н. Пыткина защищено восемь докторских и 93 кандидатские диссертации. С 1998 г. в Перми им проводятся ежегодные международные научно-практические конференции по проблемам развития регионов России. Опубликовано более 400 работ, в том числе 26 монографий и учебных пособий. Основные работы посвящены вопросам развития экономики областей Урала и России, развития производительных сил, конверсии военно-промышленного комплекса. Автор книг «Комплексное применение биотехнологий в достижении устойчивого развития сельских территорий региона» (2014), «Теория и методология банковского надзора» (2013), «Инвестиционная деятельность в освоении Арктического региона» (2013), «Социально-экономические аспекты функционирования сельских муниципальных образований Пермского края» (2012), «Экономический механизм в системе антикризисного управления предприятием» (2012), «Концептуальные аспекты редевелопмента промышленных моногородов» (2010).

Награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» (1980); медалью «За трудовое отличие» (1981); памятной медалью Академии наук «Автор научного открытия», посвященной лауреату Нобелевской премии П. Л. Капице (1996); Почетной грамотой Уральского отделения Российской академии наук (1997); знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (1999); Международной юбилейной медалью им. Луки Пачоли (2004); почетным званием «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» (2007); Почетной грамотой Пермского края (2009); почетным знаком РАН «За заслуги в развитии науки и экономики России» (2010); Почетной грамотой РАН и профсоюза работников РАН за развитие науки и экономики России (2011); Почетной грамотой города Перми (2011).

Поощрен благодарностями губернатора Пермской области и края (1996, 2002, 2006), Международной ассоциации бухгалтеров и аудиторов «Содружество» (1999, 2010, 2011).

## **РУДЕНКО Марина Николаевна**

(род. 4 мая 1967)



Родилась в пос. Горный Саратовской обл. В 1990 г. окончила с отличием Пермский государственный медицинский институт, в 2005 г. – Западно-Уральский институт экономики и права. В 2005 г. поступила в аспирантуру Санкт-Петербургского государственного университета экономики и финансов. Кандидат экономических наук (2007), доцент (2009). В 2009–2013 гг. – докторант Санкт-Петербургского государственного экономического университета. Доктор экономических наук (2015). С сентября 2008 г. является доцентом кафедры национальной экономики и экономической безопасности, с января 2012 г. – заведующий этой кафедрой (ныне кафедра предпринимательства и экономической безопасности). В 2010/11 учебном году – профессор кафедры психологии и социальной работы Березниковского филиала ПГНИУ (по совместительству).

Основные направления исследований – развитие инновационного предпринимательства и систем экономической безопасности.

Автор более 170 работ. Подготовила двух кандидатов наук. Автор и соавтор 11 монографий (две из них изданы в Германии). Наиболее значимые из них: «Предпринимательство: развитие деловой инфраструктуры и консалтинга» (2007), «Актуальные вопросы предпринимательства в национальной экономике» (2009), «Стратегии маркетингового взаимодействия с покупателями в рыночных сетях» (2010), «Actual Issues of the Development of Entrepreneurships in Russia» (2011), «Современные формы взаимодействия и интеграции предпринимательства» (2011), «Актуальные вопросы развития маркетинга взаимодействия с покупателями в предпринимательских сетях на промышленных рынках» (2011); «Интеграционные процессы в предпринимательстве» (2015).

Удостоена почетного звания Российской академии естествознания «Заслуженный работник науки и образования» (2013); награждена медалью им. В. И. Вернадского за успехи в развитии отечественной науки (2011).

## **СИМОНОВ Петр Михайлович**

(род. 1 января 1957)



Родился в Пермской области. В 1971 г. был призером Всесоюзной заочной олимпиады школьников по математике. С 1972 по 1974 г. обучался во Всесоюзной заочной математической школе при МГУ и окончил полный курс этой школы с оценкой «отлично». В 1979 г. после окончания математико-механического факультета Ленинградского государственного университета по специальности «Математика» начал работать по распределению в должности ассистента на кафедре высшей математики Магнитогорского горно-металлургического института (МГМИ). В 1982 г. П. М. Симонов поступил в целевую от МГМИ очную аспирантуру по специальности 01.01.02 – «Дифференциальные уравнения» к проф. Н. В. Азбелеву (Пермский политехнический институт). В 1985 г. после окончания аспирантуры вернулся на работу в МГМИ, где завершил работу над кандидатской диссертацией, которую защитил в 1987 г.

в Киевском государственном университете. С 1988 г. по конкурсу был переведен на должность старшего преподавателя кафедры математического анализа Пермского политехнического института. В 1992 г. ему было присвоено звание доцента по кафедре математического анализа. В 1992 г. поступил в очную докторантуру Пермского государственного университета к профессору В. П. Максиму. В 1994 г. по конкурсу был переведен на должность доцента кафедры экономической кибернетики ПГУ. В 2002 г. в Перми защитил докторскую диссертацию по физико-математическим наукам. В 2003 г. был избран по конкурсу на должность профессора этой кафедры (в настоящее время – кафедра «Информационные системы и математические методы в экономике»). В 2010 г. получил звание профессора по этой кафедре. В 1989 и 1990 гг. занимал первые места в конкурсах научно-исследовательских работ молодых ученых-специалистов Пермского политехнического института по разделу «Исследования в области физико-математических наук». В 1992 г. участвовал в групповом гранте Конкурсного центра Государственного комитета РСФСР по делам науки и высшей школы по исследованиям в области фундаментального естествознания под руководством Н. В. Азбелева. В 1993 г. присуждены диплом стипендиата 1993 г. по математике и стипендия Дж. Сороса как победителю конкурса Международного научного фонда (МНФ) и Академии естественных наук 1993 г. по математике. В том же году получил индивидуальный грант МНФ. В 1994 г. участвовал в групповом гранте МНФ «Abstract functional differential equations and variational problems» под руководством профессора Н. В. Азбелева (номер проекта NRK000). В 1995 г. принял участие в продолжении этого гранта (номер проекта NRK300), Соросовский доцент (1999, 2001). Заместитель председателя Пермского отделения межрегиональной общественной организации «Академия нелинейных наук» с 1996 г., член Американского математического общества (AMS), референт журнала «Mathematical Reviews» AMS с 1996 г.

Научные интересы: теория устойчивости уравнений с последействием, математическое моделирование, динамические модели экономики. Автор более 60 работ. Подготовил двух кандидатов наук. Соавтор двух монографий (одна из них издана в Англии и США) и соавтор 15 учебных пособий. Руководитель проектов Российского фонда фундаментальных исследований (2007–2009). Член редколлегии «International Journal of Mathematics and Computations» (Саудовская Аравия) и «Вестника Пермского университета» (серии «Математика. Механика. Информатика» и «Экономика»).

В 2009 г. награжден Почетной грамотой Пермского государственного университета за многолетнюю плодотворную работу, заслуги в педагогической и научной деятельности, большой личный вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов.

## **СУХАРЕВ** **Олег Сергеевич**

(род. 17 декабря 1964)

Родился в г. Брянске. В 1996 г. с отличием окончил Брянский государственный технический университет по кафедре «Динамика и прочность машин» с присвоением квалификации «Инженер-механик-исследователь». Работал ассистентом кафедры «Экономика и организация производства» брянского государственного технического университета. В 1998 г. досрочно закончил аспирантуру БГИТА «Экономика и управление народным хозяйством» защитой кандидатской диссертации. Работал старшим преподавателем и доцентом Брянского государственного университета. В 1999 г. поступил в докторантуру Орловского государственного технического университета, в котором в 2001 г. защитил докторскую диссертацию. В 1999 г. в Брянской области участвовал в организации регионального научно-технического Центра



оборонных предприятий. В 2002–2005 гг. работал профессором Брянского государственного университета. По итогам конкурса за 2002 г. удостоен медали РАН для молодых исследователей за цикл из двух монографий: «Институциональная теория и экономическая политика» и «Теория экономической дисфункции». С 2005 года профессор Финансового университета при Правительстве РФ – по 2014 г. (кафедра макроэкономического регулирования). С 2006 по 2009 г. профессор Российской академии им. Г. В. Плеханова (кафедра Национальной экономики). В 2008 г. создал и возглавил Центр макроэкономической политики Российского государственного торгово-экономического университета. С 2007 г. по май 2012 г. ученый секретарь Центра эволюционной экономики ИЭ РАН.

С 2016 г. – профессор кафедры мировой и региональной экономики, экономической теории ПГНИУ, доктор экономических наук, является заведующим сектором институционального анализа экономической динамики ИЭ РАН. Исследователь в области институционально-эволюционной экономической теории, макроэкономики, экономики промышленности, технологических и структурных изменений, теории инноваций и инвестиций, региональной экономики, проблем организации экономических исследований. Внес вклад в теорию институциональных изменений, теорию эффективности экономики и экономического роста, управления промышленными системами и оценку эффективности инвестиций.

Автор 25 монографий, 7 учебных пособий и учебников, свыше 550 научных статей.

Член Международного союза машиностроителей, Совета Международного фонда Н. Д. Кондратьева, являлся членом Высшего экологического совета при Комитете по природным ресурсам и природопользованию ГД РФ. Является членом редколлегии «Журнала экономической теории» ИЭ УрО РАН, редколлегии журнала «Международные научные исследования», «Экономика и предпринимательство», «Инвестиции в России», журнала «Психолого-экономические исследования» (г. Саратов), «Вестников» Пермского национального исследовательского государственного университета и Южно-российского государственного технического университета. Являлся членом оргкомитета симпозиумов по эволюционной экономике, проводимых в РАН, заместителем председателя Международной конференции «Противоречия современной экономической политики. Россия и мир». Являлся членом организационных комитетов международных конференций, сопредседателем и др., председателем ГЭК и ГАК в вузах, включая МГУ по специальности «Экономическая теория».

С 2004 года (по настоящее время) работал в диссертационных советах по специальности 08.00.10, 08.00.05, 08.00.13, 08.00.01. Подготовил 15 кандидатов наук и 4 докторов наук.

Лауреат медали Российской академии наук за 2002 г. за цикл из двух монографий «Институциональная теория и экономическая политика» и «Теория экономической дисфункции». В 2007 году удостоен Памятной медали Н. Д. Кондратьева «За вклад в развитие общественных наук» за 5 представленных на конкурс монографий. В 2008 году отмечен премией «Лучший экономист РАН среди докторов наук» Благотворительного фонда содействия отечественной науки. В 2010 году выдвигался на премию РАН им. В. С. Немчинова. В 2012 году удостоен серебряной медали Н. Д. Кондратьева «За вклад в развитие общественных наук». В 2015 году выдвинут на премию Н. Д. Кондратьева РАН.

## **ТРЕТЬЯКОВА Елена Андреевна**

(род. 13 марта 1971)

Родилась в пос. Зюкайка Пермской области. В 1994 г. окончила с отличием Пермский фармацевтический институт. В 1994–1995 гг. работала провизором в ООО «ИМГО» (г. Пермь). В 1995–1999 гг. обучалась в оч-





ной аспирантуре при кафедре управления и экономики фармации в Пермской государственной фармацевтической академии. В 1999 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Пути совершенствования системы формирования розничных цен на лекарственные средства в условиях фармацевтического рынка». В 1999–2000 гг. – ассистент кафедры управления и экономики фармации, с 2000 г. – кандидат фармацевтических наук, в 2000–2001 гг. – старший преподаватель кафедры управления и экономики фармации, в 2001–2007 гг. – доцент этой кафедры. В 2007 г. была защищена докторская диссертация на тему «Управление бизнес-процессами фармацевтических организаций». В 2007–2008 гг. работала в Пермском филиале ГУ ВШЭ и в Пермском институте экономики и финансов. В 2009–2016 гг. – профессор кафедры экономической теории и кафедры экономики и финансов в Пермском национальном исследовательском политехническом университете. С 2013 г. – по совместительству профессор кафедры мировой и региональной экономики, экономической теории в Пермском государственном национальном исследовательском университете. Читаемые курсы: «Экономическая теория», «Микроэкономика», «Экономика фирмы», «Управленческая экономика», «Теория систем и системный анализ в экономике», «Экономика устойчивого развития», «Методология научных исследований в экономике». Основное направление исследований – теоретико-методологические и практические аспекты управления устойчивым развитием социально-экономических систем. Автор более 200 работ, в том числе автор и соавтор 9 монографий и 7 учебных пособий. Подготовила трех кандидатов экономических наук.

Член редколлегий журналов «Вестник Пермского университета». Серия «Экономика», «Вестник ПНИПУ. Социально-экономические науки», «Актуальные вопросы современной науки», регионального экспертного совета конкурсов Российского гуманитарного научного фонда по Пермскому краю, диссертационного совета ДМ 212.188.09.

## **ШЕШУКОВА** **Татьяна Георгиевна**

(род. 22 февраля 1939)



Родилась в станице Егорлык Ростовской области. В 1960 г. окончила Куйбышевский плановый институт по специальности «Экономика промышленности». В 1960–1966 гг. – экономист Пермского карбюраторного завода, в 1966–1975 гг. – заведующая лабораторией технико-экономического планирования АСУ НИИ управляющих машин и систем (НИИУМС). В 1975–1992 гг. – доцент, затем профессор кафедры экономики и организации производства Пермского политехнического института. С 1992 г. работает в Пермском государственном университете заведующим кафедрой учета, аудита и экономического анализа. В 1976 г. защитила кандидатскую, в 1989 г. – докторскую диссертации. В 1991 г. присвоено звание профессора. В 1993 г. избрана академиком Международной академии наук высшей школы. В 1999 г. – действительный член Академии наук высшей школы России. В 2000 г. – заслуженный работник высшей школы Российской Федерации. В 2011 г. – почетный профессор НОУ ВПО «Западно-Уральский институт экономики и права».

Член диссертационного совета ДМ 212.188.09 на базе Пермского национального исследовательского политехнического университета и Пермского государственного национального исследовательского университета. Почетный член Института профессиональных бухгалтеров России. Президент Пермского территориального института профессиональных бухгалтеров и аудиторов. Постоянный член жюри Всероссийского смотра-конкурса дипломных работ по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Является основателем и руководителем научной школы «Учетно-аналитические

и контрольные проблемы управления производственными и финансовыми ресурсами предприятия в условиях глобализации экономических процессов». В 2011 г. награждена Российской академией естествознания почетным званием «Основатель научной школы».

Научные исследования посвящены проблемам совершенствования организационно-экономического механизма предприятия. Руководит аспирантурой по двум специальностям: 08.00.12 – «Бухгалтерский учет, статистика»; 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (промышленность), область исследования – «Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами».

Под ее руководством подготовлены и защищены три докторские диссертации и 17 кандидатских. С 1994 г. ею проводятся ежегодные международные научно-практические конференции «Развитие учетно-аналитической и контрольной системы в условиях глобализации экономических процессов». С 2005 г. издается сборник научных трудов «Молодые ученые о современном состоянии контрольно-учетной и аналитической деятельности в рыночной экономике».

Опубликовала более 250 научных работ, в том числе 30 монографий, 19 учебных пособий, 40 научных статей в журналах, рекомендованных ВАК, Scopus и пр. Автор книг «Переход на международную систему финансовой отчетности как инструмент повышения конкурентоспособности региона» (2009), «Развитие системы управленческого учета (на материалах предприятий нефтепродуктообеспечения)» (2009), «Методология экономического анализа деятельности коммерческих организаций» (2011), «Международные стандарты аудита» (2012), «Теория экономического анализа» (2013), «Теория и практика контроллинга» (2014).

Неоднократно награждена почетными грамотами Пермского государственного университета. В 2007 г. награждена дипломом I степени лауреата премии Пермского края за лучшую научную работу в области правоведения и экономики. Лауреат конкурса на лучшую книгу (2007, 2012, 2013) в номинации «Экономика», проводимого Фондом развития отечественного образования. В 2006 г. награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ «За заслуги в научной и педагогической деятельности, большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов».

## **БОНДАРЕВ Александр Семенович**

(род. 13 февраля 1931)



В 1962 окончил Пермский университет и был принят на должность ассистента кафедры теории и истории государства и права. На этой кафедре работает уже более 50 лет. Покидал ее только для учебы в очной аспирантуре МГУ.

В 1972 году защитил кандидатскую диссертацию, в 1976 году присвоено ученое звание доцента. На кафедре теории он прошел все должностные ступени: ассистента, старшего преподавателя, доцента, заведующего кафедрой и ныне – профессора кафедры.

Исследования проблемы «Соотношения государства и права» завершились защитой кандидатской диссертации. Далее его интерес сосредоточился на проблемах теории права. Ряд статей посвящен проблемам юридической ответственности и ее антиподу – юридической безответственности. Доказывается одноаспектный исключительно позитивный характер юридической ответственности. В ряде статей доказано, что существует не один, а два типа принципиально разных правоотношений, находящихся на разных уровнях, – общественные и личностные, выполняющие разные функции в жизни права. Однако основное внимание профессор уделяет разработке проблем теории правовой культуры и правового воспитания и самовоспитания. Им разработано оригинальное авторское понятие правовой культуры. Установлено, что она состоит из двух частей: живой – активной и опредмеченной – и пассивной. Исследованы их содержание и характер взаимодействия. Под новым углом зрения рассмотрена роль правовой культуры в праве: в процессе правотворчества, правоприменения и реализации права. Разработано и новое понятие «правовая антикультура». Дано ее определение и впервые в нашей теории выявлены ее формы и проанализирована ее структура.

Указанным проблемам посвящены следующие монографические издания: «Правовая антикультура в правовом пространстве общества» (2006), «Юридическая ответственность и безответственность – стороны правовой культуры и антикультуры субъектов права» (2008), «Правовая культура – фактор жизни права» (2012), «Современные формы, средства и методы воспитания правовой культуры россиян» (2009). Ныне ученый работает над темой: «Правовой механизм меры и взаимодействия юридической свободы и ответственности субъектов российского права». Научные интересы его весьма разнообразны. Им опубликовано 4 монографии, одно учебно-методическое пособие и более ста научных статей.

Награжден знаком «Почетный работник высшего профессионального образования».

## **БОНДАРЕНКО Наталья Леонидовна**

(род. 13 февраля 1972)



Родилась в г. Минске. В 1994 г. окончила юридический факультет Белорусского государственного университета по специальности «Правоведение» с присвоением квалификации «юрист». Доктор юридических наук с 2010 г., профессор по специальности «Право» с 2012 г. В период с 1994 по 2010 г. работала в должностях ассистента, старшего преподавателя, доцента, за-

местителя декана по научной работе Белорусского государственного экономического университета; с 2010 по 2012 г. – в должности заведующего кафедрой гражданского и трудового права ЧУО «Минский университет управления», с 2012 г. – профессор кафедры адвокатуры Учреждения образования Федерации профсоюзов Беларуси «Международный университет МИТСО». С 2012 г. – профессор кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса Пермского государственного национального исследовательского университета.

Область научных интересов – проблемы гражданского права и предпринимательского права. В 2012 г. являлась участницей программы «Европейский Союз и Беларусь: делимся опытом», в рамках которой были организованы образовательные визиты в г. Брюссель (Бельгия) и г. Тбилиси (Грузия). В 2013 г. проходила стажировку в США по программе Community Connections Stimulating Entrepreneurship (Развитие предпринимательства). Член совета по защите диссертаций Д 02.01.04 при Белорусском государственном университете, с 2015 г. – ученый секретарь экспертного совета ВАК Республики Беларусь. Руководит аспирантами. Подготовила трех кандидатов наук (один из них – гражданин Латвии).

Автор книг: «Принцип свободы договора в гражданском праве» (2003), «Правовое государство и система принципов гражданского законодательства» (в соавт., 2006), «Принципы гражданского права Республики Беларусь» (2007), учебных пособий: «Гражданское право. Общая часть» (2011), «Гражданское право. Особенная часть» (2013), «Римское частное право» (2014), «Основы права» (2015).

Награждена Благодарностью Министерства юстиции Республики Беларусь, грамотой Министерства образования Республики Беларусь.

## **БРОННИКОВ**

### **Владимир Анатольевич**

(род. 11 мая 1966)



Родился в г. Перми. В 1989 г. окончил Пермский государственный медицинский институт по специальности «Педиатрия». С 1990 по 1998 г. работал врачом-психоневрологом, а затем заведующим центром реабилитации психоневрологических больных в Березниковской детской больнице; с 1998 по 2002 г. – главный врач-руководитель научно-практического центра медико-социальной реабилитации «Прометей». С 2003 г. по настоящее время является директором краевого государственного автономного учреждения «Центр комплексной реабилитации инвалидов» и по совместительству врачом-неврологом. Имеет ученую степень доктора медицинских наук, один из ведущих специалистов-реабилитологов в России, главный внештатный реабилитолог Пермского края, заведующий кафедрой физической культуры и здоровья с курсами медико-социальной и физической реабилитации ПГМА. С 2002 г. – доцент, с 2007 г. – профессор кафедры социальной работы, с 2015 г. – профессор кафедры социальной работы и конфликтологии ПГНИУ.

За время работы выпущено одно справочное пособие по комплексной реабилитации с грифом УМО, две монографии по медико-социальным проблемам инвалидности и реабилитации, в целом опубликовано 205 печатных работ. Имеет четыре патента на изобретение (полезную модель), зарегистрировано семь интеллектуальных продуктов. Разработчик концепции «Стратегии развития системы профилактики инвалидизации населения и реабилитации инвалидов Пермского края на 2014–2017 гг. с учетом Международной классификации функционирования и здоровья».

За многолетний добросовестный труд, вклад в развитие системы социальной защиты на-

гражданин Почетной грамотой Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Благодарственным письмом заместителя председателя правительства Пермского края, Агентства по управлению социальными службами Пермского края.

## **ВАЛЕЕВ** **Дамир Хамитович**

(род. 15 февраля 1975)



Родился в г. Казани, ТАССР. Окончив среднюю школу г. Казани, в 1992 г. поступил в Казанский государственный университет. В 1997 г. успешно окончил курс обучения на юридическом факультете. С 1997 по 2000 г. обучался в аспирантуре по кафедре гражданского права и процесса Казанского государственного университета по специальности 12.00.03 («Гражданское право; семейное право; гражданский процесс; международное частное право»).

По результатам научного исследования, проведенного в рамках аспирантуры, была досрочно в 1999 г. защищена кандидатская диссертация на тему «Процессуальное положение лиц, участвующих в исполнительном производстве» в диссертационном совете при КГУ. В 2009 г. успешно защищена диссертация на тему «Система процессуальных гарантий прав граждан и организаций в исполнительном производстве» на соискание ученой степени доктора юридических наук в диссертационном совете при Уральской государственной юридической академии. С 1997 г. – на преподавательской работе в Казанском государственном университете последовательно в должностях ассистента, доцента, профессора кафедры гражданского права и процесса, а затем профессора кафедры экологического, трудового права и гражданского процесса. С 2013 г. является профессором кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса Пермского государственного национального исследовательского университета. Сфера научных интересов – гражданский процесс, арбитражный процесс, третейское производство, медиация, а также гражданское право. Руководит аспирантами. Под его руководством подготовили и защитили кандидатские диссертации 8 аспирантов и соискателей. Автор более 200 публикаций по актуальным вопросам гражданского права и процесса, исполнительного производства и медиации, некоторые из которых опубликованы на английском, испанском, польском и украинском языках.

В 2009 г. был международным экспертом в проекте Европейского союза «Поддержка реформы судебной системы в Кыргызской Республике» (Бишкек, Министерство юстиции Киргизии). С 2013 г. – председатель Общественного совета при Управлении Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации по Республике Татарстан. Входит в состав Экспертного совета при Комитете по правовым и судебным вопросам Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации (с 2008 г.); научно-консультативного совета при Федеральной службе судебных приставов (г. Москва, с 2011 г.); Научно-консультативного совета при Верховном Суде Республики Татарстан (г. Казань, с 2012 г.); дисциплинарной комиссии при Федеральном арбитражном суде Поволжского округа (г. Казань, с 2011 г.). С 2011 г. по настоящее время – главный редактор федерального научно-практического журнала «Вестник гражданского процесса» (г. Москва).

Награжден ведомственной медалью «За заслуги» (Приказ Федеральной службы судебных приставов от 26 мая 2011 г. № 648-к).



## **ВАСИЛЬЕВА Юлия Валерьевна**

(род. 8 ноября 1967)



Родилась в г. Перми. В 1990 г. окончила юридический факультет Пермского государственного университета. С сентября 1990 г. работала на кафедре трудового права и социального обеспечения ПГУ в должностях ассистента, старшего преподавателя, доцента, профессора. В сентябре 2012 г. возглавила кафедру трудового права и социального обеспечения. В результате объединения кафедры трудового права и социального обеспечения и кафедры международного и европейского права 1 января 2014 г. образована кафедра трудового и международного права. Ю. В. Васильева стала ее заведующим. Доктор юридических наук с 2010 г. Профессор по кафедре трудового права и социального обеспечения с 2011 г.

Область научных интересов – правовое регулирование пенсионных отношений, кодификация законодательства о социальном обеспечении, международное право социального обеспечения. Руководитель аспирантами. Подготовила трех кандидатов наук. Руководитель магистерской программы по направлению «Юриспруденция», профиль «Международная защита прав человека». Стажировалась в Университете г. Оксфорда (2002, 2011); в Европейском межвузовском центре по правам человека и демократизации (EIUC), о. Лидо, Италия (V Венецианская академия по правам человека, 2014). Является членом редакционной коллегии «Российского ежегодника трудового права», журнала «Вестник Пермского университета. Юридические науки». С 2013 г. – член Комиссии при Президенте Российской Федерации по делам ветеранов.

Автор более 80 опубликованных работ по праву социального обеспечения и трудовому праву, включая три монографии, шесть учебных пособий. Основные из них: «Кодификация российского законодательства о социальном обеспечении: теоретические и практические проблемы» (2009); «Пенсионное право Российской Федерации» (2006); «Международные и российские нормы пенсионного обеспечения: сравнительный анализ» (2013, в соавт.).

Лауреат премии Пермского края 2009 г. I степени в области науки за создание оригинальных научных работ и за научно-исследовательские разработки, имеющие большое научное и практическое значение для развития Пермского края в номинации «Правоведение и экономические науки». Награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки «За заслуги в научной и педагогической деятельности, большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов» (2007).

## **ВОЛОЧКОВ Андрей Александрович**

(род. 11 мая 1957)



Родился в г. Чусовом Пермской области. В 1979 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. С 1979 по 1992 г. – учитель истории и обществоведения школ № 116 и 6 г. Перми. В 1991–1992 гг. при Пермском государственном педагогическом институте получил второе высшее образование по специальности «Практический психолог сферы образования». С 1997 г. – кандидат, с 2003 г. – доктор психологических наук. С 1992 г. – ассистент, с 1997 г. – старший преподаватель, с 1998 г. – доцент, с 2003 г. – профессор кафедры

практической психологии ПГПУ. С 2003 г. – профессор кафедры социальной работы юридического факультета Пермского государственного университета.

Область научных интересов – психология активности, психометрика, эксперимент и анализ данных в социальных науках, педагогическая психология. Руководит аспирантами и докторантами. Подготовил двух кандидатов и одного доктора психологических наук. Член диссертационных советов по специальности 19.00.01 при Пермском педагогическом университете (1997–2006), при Уральском федеральном университете им. первого Президента России Б. Н. Ельцина (с 2010 г. – по настоящее время). Автор более 150 публикаций, в т.ч. шести монографий.

Победитель Всероссийского конкурса (2008) на лучшую научную книгу в номинации «Психология и педагогика» (монография «Активность субъекта бытия: интегративный подход»). Победитель национального конкурса на лучший пакет психодиагностических методик в сфере образования (2003).

Эксперт Российского психологического общества в области психодиагностики образования и организационной психодиагностики. Председатель жюри конкурса «Учитель года» по Пермскому краю в номинации «Педагог-психолог» (2014). Лауреат областной премии им. В. С. Мерлина за 1998 г. Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (2011).

## ГОЛУБЦОВ Валерий Геннадьевич

(род. 21 марта 1975)



Родился в пос. Дивья Добрянского района Пермской области. Окончил с золотой медалью среднюю школу г. Добрянки, в 1992 г. поступил в Пермский государственный университет. Окончив с отличием юридический факультет, обучался в аспирантуре; в 1999 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата юридических наук и остался работать на юридическом факультете. Начав преподавательскую деятельность сразу после окончания аспирантуры, последовательно прошел все ступени служебной лестницы – ассистент, старший преподаватель, доцент и профессор кафедры гражданского права и процесса. Параллельно с преподаванием активно занимался научной деятельностью. В 2008 г. в Московской государственной юридической академии защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора юридических наук на тему «Участие Российской Федерации в имущественных отношениях, регулируемых гражданским законодательством».

Занимался практической деятельностью. В 2008 г. назначен судьей Семнадцатого арбитражного апелляционного суда. Являлся ответственным ученым секретарем научно-консультативного совета при Арбитражном суде Пермского края, членом научно-консультативного совета при Высшем арбитражном суде Российской Федерации до момента прекращения деятельности советов. В настоящее время является членом научно-консультативного совета при Арбитражном суде Уральского округа. Ответственный ученый секретарь редакционного совета журнала «Вестник Пермского университета. Юридические науки» – печатного издания, входящего в перечень, утвержденный ВАК РФ. Заместитель председателя постоянно действующего исполнительного комитета и организационного комитета Пермского конгресса ученых-юристов. С апреля 2012 г. по настоящее время является заведующим кафедрой предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса ПГНИУ.

Сфера научных интересов – гражданское и предпринимательское право, судопроизводство и судоустройство. Руководит аспирантурой. Автор более 100 научных работ: статей, учебников, учебных пособий, монографий.

## **ЗАГОРУЙКО** **Игорь Юрьевич**

(род. 19 октября 1968)



Родился в г. Перми. В 1993 г. окончил Пермский государственный университет по специальности «Физика», в 1997 г. – по специальности «Юриспруденция», в 1999 г. с отличием окончил Санкт-Петербургский университет МВД РФ, факультет научно-педагогических кадров, в 2001 г. с отличием окончил в г. Санкт-Петербурге Северо-Западную академию государственной службы при Президенте РФ по специальности «Менеджмент организации». С 1999 г. – кандидат юридических наук, с 2011 г. – доктор экономических наук. С 2012 г. по настоящее время – профессор кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса ПГНИУ.

Область научных интересов – правовое регулирование коммерческой деятельности в РФ, предпринимательское и хозяйственное право, разработка новых и адаптация существующих методов, механизмов и инструментов функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями промышленности, формирование механизмов устойчивого развития экономики промышленных отраслей, комплексов, предприятий. Проводит исследование традиционных и новых тенденций, закономерностей, факторов и условий функционирования и развития региональных социально-экономических систем, занимается вопросами управления экономикой регионов, а также формами и механизмами взаимодействия федеральных, региональных, муниципальных структур, бизнес-структурами и структурами гражданского общества. Автор 12 монографий. Руководит аспирантами по юридическим и экономическим наукам.

Имеет почетные звания «Ветеран боевых действий» и «Ветеран труда».

## **ЗАМАРАЕВА** **Зинаида Петровна**

(род. 22 октября 1952)



Родилась в пос. Калино Чусовского района Пермской области. В 1979 г. окончила Пермский государственный университет по специальности «История». Научной деятельностью занимается с 1995 г., работая доцентом кафедры социальной работы ПГУ, руководителем научно-исследовательского отдела института социальной геронтологии Московского государственного социального университета (МГСУ); заместителем директора по научно-исследовательской работе Академии социальной работы МГСУ; руководителем отдела ВТК управления научно-исследовательской деятельности Российского государственного социального университета (РГСУ); заместителем декана по научно-исследовательской работе факультета социальной работы, педагогики и психологии РГСУ. С 2008 г. – заведующий кафедрой социальной работы, с 2015 г. – кафедрой социальной работы и конфликтологии ПГНИУ, профессор кафедры социологии (по совместительству). Доктор социологических наук с 2007 г. (тема диссертации: «Институционализация социальной защиты в условиях современной России»).

Научные интересы касаются изучения современного состояния системы социальной защиты населения, социальной безопасности, социальной сферы, социальной политики, социальной работы.

Участвовала во всероссийских научно-прикладных проектах: «Модели, механизмы и направления вовлечения молодежи в социальную практику. Молодежное добровольчество и социальное служение молодежи»; «Технологии интеграции молодежи, оказавшейся в трудной жизненной ситуации, в полноценную жизнь»; «Разработка и апробация на базе ведущих вузов и учреждений органов по делам молодежи единой модели организационного и методического обеспечения деятельности по развитию созидательной активности, вовлечению молодежи в социальную практику и ее информированию о потенциальных возможностях развития»: проекты выполнены по линии Рособразования в рамках аналитической ведомственной целевой программы «Развитие научного потенциала высшей школы» (2006–2008). «Региональные особенности формирования системы социальной защиты населения и разработка механизма оценки ее развития в административно-территориальных образованиях». Проект выполнен по заданию Министерства труда России (2003). В течение 4 лет (2003–2007) работала в канадско-российском проекте «Социальная работа с инвалидами».

Автор книг: «Ресурсно-потенциальный подход в современной системе социальной защиты и социального обслуживания населения России» (2014); «Правовое регулирование современной системы социальной защиты населения (на материалах Пермского края)» (2013); «Социальная защита и социальное обслуживание в России» (2012); «Становление института социальной защиты населения в России» (2006); «Социальная защита населения в России: становление и развитие» (2004); «Развитие теории и практики социальной защиты населения России в региональном пространстве» (2003); и др.

Является одним из ведущих экспертов в области социальной защиты и социального развития в РФ, Пермском крае.

## **КИСЛИЦЫН Иван Михайлович**

(19 сентября 1921 – 22 ноября 2016)



Родился в поселке Верхошижемья Кировской области. В 1950 г. окончил Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова. С 1950 г. старший преподаватель кафедры теории и истории государства и права Пермского госуниверситета. В 1951–1953 гг. – временно исполняющий обязанности декана юридического факультета Пермского госуниверситета. В 1963 – доцент кафедры теории и истории государства и права Пермского госуниверситета. В 1965–1972 гг. – заместитель декана юридического факультета Пермского госуниверситета. В 1972 г. – заведующий кафедрой государственного права и советского строительства Пермского госуниверситета. В 1973–1988 гг. – доцент кафедры государственного права и советского строительства Пермского госуниверситета. В 1993–2001 гг. – доцент кафедры конституционного и финансового права Пермского госуниверситета. В 2001–2016 гг. – профессор кафедры конституционного и финансового права Пермского госуниверситета.

В 2011 г. присвоено почетное звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Правительственные награды: орден Красной Звезды, (1943), медали: За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг., (9 мая 1945), «Двадцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», (1965), «50 лет вооруженных сил СССР», (1967), «За доблестный труд в ознаменование 100 – летия со дня рождения В. И. Ленина», (1970), Знак МОСС «За доблесть и отвагу в Великой Отечественной войне», (1970), «Тридцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.»

## **КОМИССАРОВА Елена Генриховна**

(род. 2 июня 1959)



Родилась в г. Ирбите Свердловской области. В 1982 г. окончила факультет правовой службы в народном хозяйстве Свердловского юридического института. В 1988 г. в этом же вузе защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата юридических наук, в 2002 г. в Уральской юридической академии – диссертацию на соискание ученой степени доктора юридических наук. В 2006 г. присвоено ученое звание профессора. В 1982–1988 гг. работала ведущим юрисконсультантом Свердловского завода электро медицинской аппаратуры; в 1988–1993 гг. – старшим преподавателем кафедры советского права Всесоюзного института повышения квалификации специалистов цветной металлургии; в 1994–2010 гг. – доцентом кафедры гражданско-правовых дисциплин Тюменского юридического института МВД РФ, профессор этой кафедры. С 2010 г. – профессор кафедры гражданского права ПГНИУ.

Сфера научных интересов связана с исследованием проблем общих положений гражданского законодательства, а также способов защиты личных нематериальных благ.

Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации (2010). Автор более 80 научных публикаций, в том числе четырех монографий и шести учебных пособий. Автор научно-практических комментариев к Федеральным законам: от 30 декабря 2006 г. № 275 «О целевом капитале некоммерческих организаций» (СПС «Гарант», 2011); от 3 ноября 2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» (СПС «Консультант Плюс», 2014). Активно работает с аспирантами. Под ее руководством защищено 15 диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

## **КОЧЕВ Владимир Александрович**

(род. 14 декабря 1948)



Родился в с. Карагай Пермской области. В 1976 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета. В 1975–1978 гг. – инструктор Дзержинского райисполкома г. Перми; в 1979–1985 гг. – инструктор орготдела Пермского облисполкома, в 1985–1990 гг. – доцент, начальник кафедры правовых и общественных дисциплин Высших курсов МВД СССР. С 1991 г. – доцент, с 2002 г. – профессор; с 2007 по 31 мая 2017 г. – заведующий кафедрой, в настоящее время профессор данной кафедры. В 1982 г. защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата юридических наук, в 2002 г. – на соискание ученой степени доктора юридических наук.

Область научных интересов – конституционное право, муниципальное право. Руководит аспирантами. Подготовил 7 кандидатов юридических наук.

Автор книг: «Конституционное право. Общие понятия и институты» (1999), «Государственная власть в Российской Федерации» (2000), «Право на тайну переписи, телефонных переговоров, почтовых, телеграфных и иных сообщений в Российской Федерации» (2006), «Конституционное (уставное) право субъектов Российской Федерации» (2011), «Конституционное право» (2014). Член редакционной коллегии журнала «Вестник Пермского университета. Юридические науки».



Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации. Лауреат премии им. Л. Е. Кертмана за 2000 г.

## **КУЗНЕЦОВА Ольга Анатольевна**

(род. 19 июля 1976)



Родилась в г. Перми. В 1998 г. с отличием окончила юридический факультет Пермского государственного университета. В 2001 г. с отличием окончила Уральское отделение Российской школы частного права, получила звание магистра частного права. С 2003 по 2005 г. обучалась в докторантуре Уральской государственной юридической академии (г. Екатеринбург). С 2000 г. – ассистент, с 2004 г. – старший преподаватель, с 2005 г. – доцент, с 2010 г. по настоящее время – профессор кафедры гражданского права ПГНИУ. С 2007 г. – заместитель декана юридического факультета по научной работе. В 2002 г. в Уральской государственной юридической академии по научной специальности 12.00.03. «Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право» защитила кандидатскую диссертацию на тему «Презумпции в российском гражданском праве»; в 2007 г. – докторскую диссертацию на тему «Специализированные нормы российского гражданского права: теоретические проблемы». В 2010 г. присвоено звание профессора. Благодаря ее активной деятельности успешно развивается академическая юридическая наука в Пермском крае, эффективно функционирует аспирантура, растет потенциал пермской научной школы ученых-цивилистов. Под ее руководством подготовили и защитили кандидатские диссертации 16 аспирантов и соискателей. С 2009 г. является одним из идеологов и организаторов ежегодного Пермского конгресса ученых-юристов. Является главным редактором журнала «Вестник Пермского университета. Юридические науки», а также членом редакционных коллегий научных журналов «Бизнес, менеджмент и право», «Власть закона», «Евразийский юридический журнал».

Основные труды посвящены теории гражданско-правовых норм, принципам, презумпциям, фикциям гражданского права, способам защиты гражданских прав. Опубликовано более 130 научных работ, в т.ч. монографии: «Презумпции в российском гражданском праве» (2001), «Фиктивные явления в праве» (2004), «Презумпции в гражданском праве» (2004), «Нормы-принципы российского гражданского права» (2006).

Имеет Благодарность Администрации Президента РФ за вклад в развитие частного права в России (2001), является лауреатом премии Пермской области им. Л. Е. Кертмана II степени по проблемам права (среди молодых ученых) (2004), лауреатом конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу среди ведущих ученых Пермского государственного университета (2007).

## **ЛЕБЕДЕВ Анатолий Николаевич**

(род. 3 марта 1940)



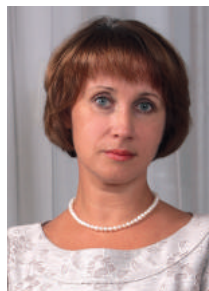
Родился в г. Ленинграде. В 1967 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета и был направлен на службу от университета в органы внутренних дел следователем Свердловского района города Перми. В 1970 г. заведующий кафедры уголовного права

и уголовного процесса В. А. Похмелкин пригласил работать на кафедру в должности ассистента. В 1972 г. стал старшим преподавателем, в 1974 г. поступил в магистратуру МГУ по специальности «Уголовное право». В 1977 году защитил кандидатскую диссертацию и вернулся преподавать в Пермский университет. В 1993 году возглавил на общественных началах 139-ю Ленинскую окружную избирательную комиссию. С 1994 по 2007 год — председатель региональной избирательной комиссии. По совместительству работал в ПГУ. В настоящее время — профессор кафедры уголовного права и прокурорского надзора Пермского университета. В 2008 г. получил звание профессора.

В 1994 г. награжден орденом «За заслуги перед отечеством» II степени. В 2000 г. получил звание «Заслуженный юрист Российской Федерации»

## **МАВЛИКАЕВА Юлия Анатольевна**

(род. 10 февраля 1966)



Родилась в г. Перми. В 1989 г. с отличием окончила санитарно-гигиенический факультет Пермского медицинского института.

С 1991 по 2008 г. работала в Пермской медицинской академии вначале ассистентом, с 1995 г. — старшим преподавателем, а с 2000 по 2008 г. — доцентом. В 1994 г. защитила кандидатскую диссертацию по специальности «Социальная гигиена и организация здравоохранения». Начиная с 1996 г. принимала активное участие в выполнении научных исследований по проблемам инвалидности в регионе, в оказании научно-практической помощи специалистам службы медико-социальной экспертизы. С 2008 г. является начальником организационно-методического отдела Главного бюро медико-социальной экспертизы по Пермскому краю.

В 2012 г. защитила докторскую диссертацию по теме «Научное обоснование мер по предупреждению потерь трудового потенциала вследствие инвалидности взрослого населения на региональном уровне» по специальности «Общественное здоровье и здравоохранение» в Первом Московском государственном медицинском университете им. И. М. Сеченова. Имеет высшую квалификационную категорию по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье». С 2012 г. — доцент, с 2013 г. — профессор кафедры социальной работы юридического факультета ПГНИУ. С 2013 г. преподает учебную дисциплину «Основы социальной медицины».

Сфера научных интересов — состояние здоровья населения и медико-социальное обеспечение, медико-социальная экспертиза и реабилитация. Автор более 140 научных работ, в том числе 129 публикаций (18 — в изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, рекомендуемых ВАК), 9 методических рекомендаций и пособий, монографии «Медико-социальные аспекты инвалидности взрослого населения» (2011), патента на изобретение (2010), свидетельства на интеллектуальный продукт (2007). Член экспертного совета при министерстве социального развития Пермского края.

## **МАРГОЛИНА Татьяна Ивановна**

(род. 17 декабря 1951)



Родилась в г. Чусовой Пермской области. В 1973 г. окончила филоло-

гический факультет Пермского государственного педагогического института по специальности «Русский язык и литература». В 1992 г. в том же вузе получила специальность «Практический психолог», в 2010 г. получила квалификацию «Психолог-медиатор». В 1996 г. успешно защитила диссертацию на соискание звания кандидата психологических наук по специальности «Общая психология, история психологии». В 1972–1991 гг. находилась на комсомольской и партийной работе. Затем преподавала в средней школе и на кафедре теоретической и прикладной психологии ПГПУ, работала председателем комитета по образованию и науке г. Перми, заместителем главы города Перми, заместителем губернатора Пермской области. Курировала вопросы социальной политики, образования, культуры, молодежной политики, защиты прав детей. С 27 января 2005 г. Законодательным собранием региона трижды назначалась на должность уполномоченного по правам человека в Пермской области и крае.

Ведет научную и преподавательскую работу, с 2001 по 2006 г. возглавляла кафедру социальной работы в Пермском государственном университете. В настоящее время является профессором кафедры социальной работы и конфликтологии, читает авторские курсы «Защита прав человека в Российской Федерации», «Конфликтология», «Социальная ответственность бизнеса». По ее инициативе созданы новые направления подготовки и переподготовки по таким направлениям, как «Основы урегулирования конфликтов» и магистратура «Международная защита прав человека». Является организатором всероссийских и международных научно-практических конференций по проблемам конфликтологии и защите прав человека. Автор свыше 80 научных публикаций.

Награждена медалью ордена «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина» и медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, Орденом святых благоверных князя Петра и княгини Февронии, Муромских чудотворцев, «За гражданский подвиг в укреплении института семьи» I степени. Лауреат премии Клуба юристов Пермского края 2008 г., лауреат Строгановской премии 2011 г., почетный гражданин г. Чусового.

## **МИНГАЛЁВА Жанна Аркадьевна**

(род. 29 октября 1965)



Родилась в г. Свердловске (Екатеринбурге). В 1987 г. окончила экономический факультет Пермского государственного университета. Доктор экономических наук с 2006 г. Профессор – с 2007 г. В 1987–1989 гг. – ассистент, в 1992–2006 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент, в 2006–2011 гг. – заведующий кафедрой национальной экономики и экономической безопасности, с 2012 г. – профессор кафедры предпринимательского права, гражданского и арбитражного процесса ПГНИУ.

Область научных интересов: инновационное развитие, инновационная конкурентоспособность, структурная модернизация экономики, реиндустриализация эколого-социально-экономических систем, устойчивое развитие. Научные исследования поддержаны грантами Российского гуманитарного научного фонда (2000, 2004–2006, 2009–2013), Московского общественного научного фонда (2000), фондом Евразия («Консорциум», 1998, 1999), Агентством по международному развитию США (USAID, 2000), Министерством национальной безопасности Японии (2000), Министерством науки и образования Российской Федерации. Основала направление обучения и исследований «Экономическая безопасность» в Пермском университете. Руководит аспирантами. Подготовила 7 кандидатов наук.

Автор книг: «Проблемы собственности в экономике и праве» (2005); «Структурные пре-

образования в экономике переходного периода» (2005); «Механизм инвестирования прогрессивных структурных сдвигов в экономике: проблемы и решения» (2006); «Развитие научно-технического и инновационного потенциалов региона: теоретико-методологический анализ» (2006); «Стратегическое планирование и прогнозирование» (2007); «Формирование инновационной конкурентоспособности хозяйствующих субъектов» (в соавт. с О. С. Гайфутдиновой, 2007); «Экономико-правовые основы функционирования общества» (2007); «Экономический анализ права» (2011); Управление интеллектуальным капиталом региона (в соавт. с И. И. Максименко, 2011); «Инновационные кластеры как основа повышения инновационной конкурентоспособности: теоретико-методологический анализ» (2013). Часть работ представлена в библиотеке Конгресса США, других зарубежных библиотеках.

Является экспертом конкурсов проектов фундаментальных исследований УрО РАН, региональных конкурсов фундаментальных исследований РФФИ, центральных конкурсов РГНФ. Эксперт РФ. Является членом АЕА (American Economic Association), членом WASET (World Academy of Science, Engineering and Technology), членом ITHEA-ISS (Information Theories and Applications – International Scientific Society), членом ISPIM (International Society for Professional Innovation Management). Рецензент научных журналов: Educational Research and Essays (ERE); Journal of Arts and Education (JAE); International Journal of Economics and Management Engineering (IJEME), «Экономика региона» (Economy of Region).

## **МИХАЙЛОВ** **Сергей Георгиевич**

(род. 5 марта 1944)



Родился в г. Лальске Кировской области. В 1961 г. окончил среднюю школу № 84 г. Перми, два года проработал в качестве электрослесаря Пермского бумкомбината. В 1967 г. после окончания юридического факультета ПГУ работал помощником прокурора Орджоникидзевского района г. Перми.

С октября 1967 г. – ассистент кафедры гражданского права и процесса Пермского государственного университета, в 1971–1974 гг. – аспирант МГУ, с 1974 г. – кандидат юридических наук, с 1979 г. – доцент, с 1998 г. – профессор кафедры гражданского права и процесса. В октябре 1977 г. стал заведующим кафедрой гражданского права и процесса ПГУ, в 1990 г. – деканом юридического факультета Пермского госуниверситета, заслуженный юрист РФ.

Область научных интересов – проблемы интеллектуальных прав, правовые вопросы предпринимательства, образовательное право. Подготовил 4 кандидатов наук. Автор книг: «Суд на страже прав граждан» (1980), «Правовые основы предпринимательства» (1991), «Договорные формы предпринимательства» (1993), «Патентное право» (2003).

Награжден орденом Почета, медалями «Ветеран труда» и А.Кони.

## **ПОЛЯКОВ** **Сергей Борисович**

(род. 14 января 1959)



Родился в г. Перми. В 1981 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета. Доктор юридических наук с 2012 г. В 1981–1999 гг. служил в органах МВД. В 1981–1987 гг. – следователь

Кировского ОВД г. Перми, УВД г. Перми, начальник следственного отделения Кировского ОВД г. Перми, 1987–1990 гг. – адъюнкт Академии МВД СССР, 1990–1993 гг. – преподаватель высшего учебного заведения МВД России в г. Перми, 1993–1999 гг. – начальник юридической службы УВД Пермской области, подполковник милиции. В 1999–2009 гг. работал адвокатом, начальником правового отдела ООО «Пермнефтегазпереработка». С 2007 г. – доцент кафедры теории и истории государства и права, с 2012 г. – профессор кафедры теории и истории государства и права ПГНИУ.

Область научных интересов – правоотношения государства и личности, правоприменение, экспертиза правовых актов. Руководит аспирантами.

Автор книг: «Принципы законодательства Бентама против миража правового государства» (1993), «Вопросы судебной практики по гражданско-правовым спорам с участием органов внутренних дел» (1996), «Юридическая ответственность государства» (2007), «Вопросы правоотношений государства и личности в теории государства и права» (2010), «Принцип взаимной ответственности государства и личности: понятие и пути реализации» (2011), «Методика правовой экспертизы сущности изменений в законодательстве» (в соавт., 2014).

## **РЕУТОВ** **Валерий Павлович**

(27 августа 1939 – 25 мая 2017)



Родился в г. Лысьве Пермской области. В 1964 г. окончил Свердловский юридический институт. В 1964–1965 гг. работал в органах прокуратуры. В 1965–1968 гг. обучался в дневной аспирантуре на кафедре теории государства и права Свердловского юридического института. Диссертация по теме «Юридическая практика и развитие законодательства» защищена в совете при СЮИ в 1968 г. После защиты диссертации работал на кафедре СЮИ. В 1969 г. избран старшим преподавателем кафедры теории и истории государства и права Пермского государственного университета. С 1972 г. – доцент, в 1972–1978 гг. – заместитель декана юридического факультета. С 1992 по 2017 г. – заведующий кафедрой теории и истории государства и права ПГНИУ. В 2004 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Структурирование правовой системы как выражение ее функциональных возможностей» в совете при Нижегородской академии МВД России.

Автор более 140 публикаций по проблемам теории государства и права и методическим вопросам юридического образования, в том числе монографии «Функциональная природа системы права» (2002). Первые его исследования были посвящены роли юридической практики в развитии законодательства. Главный их итог – попытка раскрытия механизма формирования в процессе практики устойчивых положений, прообразов правовых норм, трансформируемых затем в нормативные акты. Проблемам юридической и, в частности, правоприменительной практики уделял внимание и впоследствии. Им анализировались функции и структура правоприменительной практики, содержание и форма и т.д.

Значительный интерес для него представляет проблема функциональной характеристики правовой системы. Им высказана мысль о необходимости выделения функций правовой системы и функций права, их различии при воздействии на отдельные объекты социальной действительности.

Функционально-структурный подход был использован ученым при анализе функций и структуры правотворчества, функции и структуры форм (источников) права и т.д. С этих



позиций также анализировалась связь правового и нравственного регулирования и, в частности, роль профессиональной нравственности юристов.

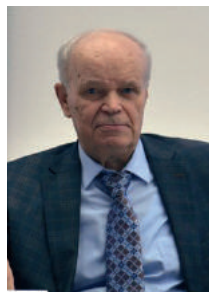
Выполнил ряд работ по отраслевым проблемам (о правоотношениях и субъектах трудового права, организационно-правовых формах образовательной деятельности, особенностях наследования отдельных видов имущества и т.д.), а также по методическим вопросам обучения и проблемам организации высшего юридического образования.

Подготовил 6 кандидатов наук. Является членом редакционной коллегии научного журнала «Вестник Пермского университета. Юридические науки».

Имеет звания «Заслуженный юрист РФ» (2004). Награжден орденом «Знак Почета» (1977), медалью «Ветеран труда» (1989). Лауреат конкурсов на лучшую научную работу в Пермском государственном университете (1974 и 2004), премии областного профессионального клуба юристов (2004). Заслуженный профессор Пермского университета.

## **РЕУТОВ** **Станислав Иванович**

(род. 11 августа 1940)



Родился в г. Лысьве Пермской области. В 1957 г. закончил 10 классов средней школы №11 г. Лысьва Пермской области. В 1957–1958 г. работал токарем-универсалом Лысьвенского металлургического завода. 1958–1961 гг. учеба в Исовском геологоразведочном техникуме Свердловской области, после окончания которого был направлен на работу на Кличкинский рудник Нерчинского рудоуправления Читинской области. 1961–1964 гг. – служба в рядах Советской армии. 1964–1968 гг. – учеба на юридическом факультете Пермского государственного университета. С 1968 г. – ассистент кафедры гражданского права и гражданского процесса юридического факультета. В 1976 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата юридических наук, в 1979 г. избран по конкурсу на должность доцента кафедры гражданского права и процесса ПГНИУ. 1978 – 1993 гг. – заместитель декана юридического факультета по вечернему и заочному отделению. 1993 – 2001 гг. – заведующий кафедрой социальной работы, 2001 г. – профессор кафедры социальной работы (сейчас кафедра социальной работы и конфликтологии).

Область научных интересов: защита прав граждан, правовые, социальные, нравственные аспекты. Имеет более 300 научных, научно-методических, учебно-методических работ и статей, в том числе 12 книг и более 40 учебных и учебно-методических пособий. Имеет 24 свидетельства о регистрации электронного ресурса, отвечающего требованиям новизны и приоритетности на учебно-методические фильмы (видеопособие), выданные Государственной Академией, Российской Академией образования, Институтом научной и педагогической информации, Объединенным фондом электронных ресурсов «Наука и образование». Автор книг: «Юридические факты в советском семейном праве» (1989, в соавт.), «Суд на страже прав граждан» (1978, в соавт.), «Брачный договор» (2003, в соавт.), «Соглашения в семейном праве: Брачный договор. Соглашение о порядке осуществления родительских прав» (2011, в соавт.).

В 2007 г. присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования». Имеет 3 благодарственных письма губернатора Пермского края. Награждался Почетной грамотой Министра юстиции Российской Федерации. В 2006 году стал лауреатом премии Пермского профессионального клуба юристов в номинации «Право и образование». На протяжении нескольких лет являлся членом совета Учебно-методического объединения вузов России по образованию в области социальной работы Министерства образования

РФ. Член Пермского отделения Общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России», Член президиума Пермского профессионального клуба юристов, квалификационной коллегии Пермского краевого суда, Общественного совета при Комитете ЗАГС Пермского края. Член Российской Академии юридических наук и Академии социального образования.

## **ТЕЛЕГИН Александр Степанович**

(род. 2 августа 1949)



Родился в г. Перми. В 1974 г. окончил юридический факультет Пермского государственного университета. После окончания работал в органах внутренних дел Пермской области в должности инспектора отдела БХСС. С 1979 г. – на преподавательской работе в Пермском отделении заочного обучения при Академии МВД СССР. В 1984 г. окончил целевую аспирантуру Свердловского юридического института, защитил кандидатскую диссертацию по теме «Административное расследование». В 1991 г. присвоено ученое звание доцента. В 1995 г. назначен на должность начальника кафедры административного права и административной деятельности органов внутренних дел Пермского филиала Юридического института МВД России. В апреле 2004 г. назначен заместителем начальника Пермского филиала Нижегородской академии МВД России по учебной и научной работе. В 2009 г. присвоено ученое звание профессора. с 2009 по 31 мая 2017 г. – профессор кафедры конституционного и финансового права ПГНИУ, с 01 июня 2017 г. - заведующий данной кафедрой.

Основные научные интересы связаны с институтом административной ответственности, а также проблемами государственной службы. Под его руководством успешно защищены четыре кандидатские диссертации. Опубликовано более 100 работ научного и учебно-методического характера. Автор книг: «Ответственность граждан и должностных лиц за административные правонарушения» (1994), «Правовое положение участников административно-юрисдикционной деятельности» (2005), «Административная ответственность по законодательству Российской Федерации» (2005), «Государственная служба Российской Федерации» (2009). Соавтор ряда учебников: «Административное право» (2005), «Административное право» (2011), «Административная деятельность органов внутренних дел» (2009), «Административно-процессуальное право» (2009), «Административное право» (2012).

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

## **ФЁДОРОВА Марина Юрьевна**

(род. 8 мая 1966)



Родилась в г. Оренбурге. В 1988 г. с отличием окончила юридический факультет Омского государственного университета, в котором работала на кафедре трудового права в должностях ассистента, старшего преподавателя, доцента, заведующего кафедрой, а в 2000 г. – возглавила вновь созданную кафедру социального права ОмГУ. В 2008 г. поступила на федеральную государственную гражданскую службу в Конституционный суд Российской Федерации.

В настоящее время является советником Конституционного суда Российской Федерации. С 2012 г. – профессор кафедры трудового права и социального обеспечения, с 2014 г. – профессор кафедры трудового и международного права ПГНИУ.

Доктор юридических наук с 2003 г., профессор кафедры социального права с 2004 г.

Область научных интересов: правовое регулирование социальной защиты населения, включая различные ее организационно-правовые формы (социальное страхование, социальное обеспечение, социальная поддержка, правовое регулирование здравоохранения и образования). Руководит аспирантами, подготовила 11 кандидатов юридических наук.

Автор более 150 опубликованных работ по праву социального обеспечения, медицинскому и образовательному праву, в том числе двух монографий и 10 учебных пособий. Является членом диссертационного совета Д 212.282.02 при Уральском государственном юридическом университете (до 2014 г. – академии), членом редакционной коллегии «Российского юридического журнала». Награждена Почетной грамотой Президента Российской Федерации. Присвоен классный чин действительного государственного советника юстиции Российской Федерации 3-го класса.

## **ШИРОБОКОВ** **Сергей Анатольевич**

(род. 12 августа 1959)



Родился в г. Перми. В 1978 г. окончил Пермский авиационный техникум по специальности «Авиационные двигатели».

В 1987 г. поступил в Академию МВД СССР, в 1992 г. окончил полный курс Высшей юридической заочной школы МВД РФ по специальности «Правоведение».

С 1993 г. – преподаватель, старший преподаватель, доцент Пермского филиала Нижегородской академии МВД России. В сентябре 1997 г. был принят соискателем ученой степени кандидата юридических наук в адъюнктуру Уральского юридического института МВД России. В 1999 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Конституционное право человека и гражданина на обращение» в Уральской государственной юридической академии. В 2011 г. по решению диссертационного совета при Уральской государственной юридической академии после защиты диссертации на тему «Конституционно-правовые аспекты участия граждан в управлении делами государства в Российской Федерации» присуждена ученая степень доктора юридических наук. С 2012 по 2014 г. – профессор кафедры международного и европейского права, с 2014 г. по настоящее время – профессор кафедры трудового и международного права ПГНИУ.

Область научных интересов: проблемы конституционно-правового участия граждан в управлении делами государства. Является руководителем трех аспирантов. Опубликовано более 115 работ.

Автор книг: «Конституционное право человека и гражданина на обращение» (2002); «Перспективы развития законодательства Российской Федерации и субъектов Российской Федерации о праве на обращение». Ч. 1, 2 (2005); «Демократический механизм взаимодействия личности и государства как общеправовой феномен» (2007); «Конституционно-правовые модели и национально-культурные традиции участия граждан в управлении делами государства в зарубежных странах» (2009); «Теоретические аспекты конституционно-правового регулирования участия граждан в управлении делами государства в Российской Федерации» (2009); «Конституционно-правовое регулирование участия граждан в управлении делами государства в зарубежных странах (сравнительно-правовое исследование)» (2010);

«Участие граждан в управлении делами государства в Российской Федерации (конституционно-правовое исследование)» (2010); «Конституционно-правовые аспекты участия граждан в управлении делами государства в Российской Федерации» (2011); «Организационно-правовые формы участия граждан в управлении делами государства» (2011); «Актуальные проблемы правового регулирования участия граждан в управлении делами государства» (2014). Награжден 21 ведомственной и общественной наградой, а также грамотами и благодарностями краевого и городского руководства. Член Российской академии юридических наук с 2001 г.

## КАЧУРОВСКИЙ Владимир Иванович

(род. 28 апреля 1941)



Родился на Украине в Слободке Гуменецкой Каменец-Подольского района Хмельницкой области. В 1963 г. окончил физико-математический факультет Каменец-Подольского государственного педагогического института. С 1963 по 1965 г. служил в Вооруженных силах СССР. Воинское звание – капитан. С 1965 г. работает в г. Перми на различных должностях в сфере образования и науки. С 1965 по 1968 г. – учитель физики средней школы № 81, в 1968–1969 гг. – директор средней школы № 134, в 1969–1972 гг. – заместитель заведующего и с 1972 по 1982 г. – заведующий Пермским городским отделом образования. В 1978 г. защитил кандидатскую диссертацию в Академии педагогических наук СССР. С 1982 по 1988 г. – заведующий Пермским областным отделом народного образования. С 1988 г. по настоящее время – заведующий кафедрой педагогики Пермского государственного национального исследовательского университета, с 1992 по 2002 г. – проректор по учебной работе. В 1992 г. решением ГК СССР по народному образованию присвоено ученое звание профессора.

Крупный организатор образования на Западном Урале. Под его непосредственным руководством создавались и реализовывались многие региональные проекты и программы («Программа развития высшего образования на 1997–2000 гг.», «Концепция региональных образовательных стандартов», «Концепция управления качеством образования» и др.). В течение ряда лет руководил научным направлением (образовательные технологии) в программе «Университеты России – фундаментальные исследования». Область научных интересов – гуманизация образования, новые обучающие технологии, организационно-педагогические аспекты учебного процесса.

Читает для студентов и аспирантов фундаментальные курсы «Педагогика», «Методика преподавания в вузе», «Педагогика высшей школы» и др. Автор книг «Уйдя в бесконечность...» (1994), «Методика преподавания в вузе» (2004), «Теория и методика преподавания в высшей школе» (2007), «Педагогика высшей школы» (2015).

Лауреат премии Пермского края в области науки I степени за 2007 г. Опубликовал более 160 научных и методических работ.

В течение 25 лет – председатель жюри краевого конкурса «Учитель года». С 2001 г. – член комиссии по помилованию при губернаторе Пермского края. С 2005 г. – член экспертного совета по инновационной деятельности в системе образования Пермского края. С 2008 г. – член экспертного совета при Государственной инспекции по надзору и контролю в сфере образования Пермского края. Биография опубликована в энциклопедии «Who is Who в России» (2009), в книге «Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка в особах» (2008). Награжден орденом «Знак Почета» (1976) и орденом Дружбы (2002), знаком «Отличник народного просвещения» (1980), удостоен почетного звания «Заслуженный учитель школы РСФСР» (1987). В 2009 г. присвоено звание «Почетный гражданин Пермского края». Академик Российской академии естествознания и Академии социального образования.



**БАГДЕРИН  
Петр Георгиевич**

(род. 9 июня 1943)



Родился в Перми. В 1971 г. окончил вечернее отделение юридического факультета Пермского государственного университета. С 1971 г. по 1973 г. работал старшим юрисконсультом управления «Запуралкомплектоборудование», одновременно тренировал сборную команду университета по самбо. В дальнейшем перешел работать на кафедру физической культуры и спорта университета, сначала преподавателем, затем старшим преподавателем, доцентом, профессором.

С 2002 по 2012 г. – заведующий кафедрой физической культуры и спорта, член ученого совета университета. С июня 2012 г. – профессор кафедры физической культуры и спорта. Ученое звание доцента присвоено в 1997 г., профессора – в 2001 г.

Основные научные работы П. Г. Багдерина посвящены проблемам использования экологически благоприятных условий для сохранения и улучшения здоровья студентов путем физических и иных воздействий на организм человека, анализу подготовки спортсменов в условиях вуза, гуманизации физической культуры и пропаганде здорового образа жизни с учетом современных жизненных условий.

В 1969 г. стал инициатором включения специализации по самбо в программу занятий по физической культуре, что способствовало развитию этого вида спорта. Под его руководством в секции самбо университета подготовлено более 40 мастеров спорта и мастеров спорта международного класса, один из них – заслуженный мастер спорта. Подготовил команду Пермской области – победителя IX летней спартакиады РСФСР, команду ПГНИУ – победителей I и II спартакиад молодежи Пермского края (2010, 2014), IV и VII Всероссийских фестивалей студенческого спорта (Смоленск, 2012; Екатеринбург, 2015).

Среди воспитанников П. Г. Багдерина – четыре заслуженных тренера России, один заслуженный работник физической культуры Российской Федерации, чемпионы и призеры чемпионатов мира, Европы и России.

П. Г. Багдерин – чемпион мира среди мастеров-ветеранов (Вена, 1996, Прага, 2005, Ташкент, 2006), судья международной категории.

Автор и соавтор 102 опубликованных работ, в том числе учебных пособий «Основы рационального использования средств физической культуры» (1997), «Соревновательная деятельность в борьбе самбо» (2000), «Физическая культура и здоровый образ жизни» (2006), «Самостоятельные занятия студентов атлетической гимнастикой» (2008), «Физическая культура студентов нефизкультурных вузов» (2010), методических рекомендаций «Соискателю ученой степени» (2006), монографии «Развитие и саморазвитие личности студента средствами легкой атлетики» (2011).

П. Г. Багдерину присвоены почетные звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» и «Заслуженный тренер РСФСР». Является лауреатом премии губернатора Пермского края за 2012 г. в номинации «Высшее спортивное мастерство». Награжден знаками «Победитель соцсоревнования» (1979), «Отличник физической культуры», почетными знаками Центрального совета ДСО «Буревестник» и «За заслуги в развитии физической культуры и спорта».

## **КОДИНЦЕВ Юрий Николаевич**

(род. 28 мая 1939)



Родился в д. Азаново Ижморского района Кемеровской области. В 1963 г. окончил факультет физического воспитания Пермского государственного педагогического института, в 1972 г. – очную аспирантуру Ленинградского научно-исследовательского института физической культуры.

С 1972 г. – старший преподаватель Пермского политехнического института, с 1976 г. – заведующий кафедрой физической культуры и спорта Пермского государственного университета. В 1974 г. защитил в Тарту кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата педагогических наук. С 1980 г. – доцент, с 1999 г. – профессор.

Основные работы посвящены развитию спорта, укреплению здоровья и воспитанию студенческой молодежи. Опубликовано более 55 научных работ, в том числе монография «Реабилитация детей и взрослых физическими нагрузками» (в соавт.).

В 1963 г. присвоено звание «Мастер спорта СССР» по прыжкам на лыжах с трамплина, в 1964 г. – звание «Судья республиканской категории», а в 1967 г. – «Судья всесоюзной категории» по спорту. В 1990 г. награжден медалью «Ветеран труда», в 1991 г. – почетным знаком «Отличник физической культуры». В 1997 г. присвоено звание «Заслуженный работник физической культуры Российской Федерации». С 1999 по 2005 г. избирался членом Координационного центра Евразийской ассоциации университетов.

## АБАШЕВ Георгий Георгиевич

(род. 23 марта 1948)



Родился в г. Краснокамске Пермской области. В 1971 г. окончил химический факультет Пермского государственного университета. В 1974 г. окончил аспирантуру по кафедре органической химии ПГУ и сразу же по ее окончании защитил кандидатскую диссертацию. Начиная с 1974 г. Г. Г. Абашев являлся старшим научным сотрудником лаборатории органических полупроводников ЕНИ Пермского университета. В 1983 г. получил звание и диплом старшего научного сотрудника. В этот период в лаборатории ОПП началось активное развитие перспективного направления, связанного с синтезом и исследованием новых электропроводящих органических соединений.

В 1988 г. становится научным руководителем лаборатории ОПП, в 1989 г. – ее ведущим научным сотрудником, в 1993 г. – заведующим. В 1998 г. защитил диссертацию на получение ученого звания доктора химических наук по двум специальностям – «Органическая химия» и «Физическая химия».

Научные интересы его и руководимой им лаборатории продолжают оставаться в области синтеза электропроводящих сопряженных систем – производных тетрагидрофуранов и их катион-радикальных солей и комплексов. Разрабатываются синтезы электропроводных сопряженных мономеров, олигомеров полимеров, их электрохимическое и химическое получение. Объекты проводимых исследований меняются в связи с изменением ситуации в этой области мировой науки о материалах. Дважды (1994, 1995) работал в Польше (Познань) в рамках научного сотрудничества с институтом молекулярной физики Польской академии наук, а также во Франции (университет г. Анжер). Под его руководством коллектив лаборатории неоднократно выигрывал конкурсы на получение финансовой поддержки РФФИ и Министерства образования Российской Федерации. Постоянный эксперт РФФИ и Российского научного фонда, член редакционной коллегии журнала «Бутлеровские сообщения». Является членом ученого совета ЕНИ при ПГНИУ, ученого совета Института технической химии УрО РАН (г. Пермь) по присуждению докторской степени. Профессор кафедры органической химии ПГНИУ (по совместительству).

С 2004 г. становится также ведущим научным сотрудником лаборатории синтеза активных реагентов Института технической химии УрО РАН, не оставляя заведования лабораторией ОПП. Лаборатория ОПП проводила и проводит активные совместные исследования с ведущими научными коллективами как России, так и зарубежных стран. В последние годы лаборатория ОПП под его руководством выполняла совместные работы с заводом по производству электролитических конденсаторов с полимерными электролитами на основе полиэтилендиоксифена (ООО «Элеконд», г. Сарапул). Результаты работы лаборатории регулярно докладывались на научных конференциях разного уровня как в России, так и за рубежом (Польша, Германия, Австрия, Португалия, Англия, Япония, Армения, Мексика, Франция, Испания). Является автором более 160 публикаций, в том числе 15 авторских свидетельств, патентов и свыше 80 научных статей в центральных российских и зарубежных научных журналах.

С 2006 г. под его руководством защищено шесть кандидатских диссертаций, в настоящее время он осуществляет научное руководство четырьмя аспирантами.

## **ИЗМОЖЕРОВ** **Николай Александрович**

(10 сентября 1928 – 16 декабря 2012)



Родился в г. Талица Свердловской области. В 1957 г. окончил агрономический факультет Свердловского сельскохозяйственного института. В 1961 г. - аспирантуру в институте экологии УФ АН СССР под руководством выдающегося генетика с мировой известностью Н.В. Тимофеева-Ресовского.

Первый руководитель и основатель лаборатории радиобиологии (1964 - 1989). Заместитель директора ЕНИ по научной работе (1966- 1968) В 1988 г. присуждена ученая степень доктора биологических наук. С 1989 по 1990 гг. – зав. отделом радиобиологии ЕНИ.

Его научные интересы были связаны с биофизикой и генетикой, поиском радиозащитных средств. Н.А. Изможеров является автором электронно-донорной концепции действия радиоактивного излучения на организм животных и человека. Донорно-акцепторная концепция включена в курс лекций по радиобиологии, читаемый в ряде университетов, медицинских и сельскохозяйственных вузов страны, а также в материал учебных пособий по радиобиологии.

По его инициативе и под его руководством на базе лаборатории радиобиологии проводились Всесоюзные школы-семинары по радиобиологии для ученых-радиобиологов (1977, 1980, 1983 и 1988 годы), в которых участвовали ведущие ученые из Москвы, Киева, Минска, Тбилиси, Еревана, Харькова, Ленинграда, Ташкента, Томска, Свердловска и других городов.

Автор более 80 печатных работ. Лекционный материал проведенных пермских школ издан в полном объеме издательством «Наука» АН СССР (9 томов) и восполняет пробел в учебной литературе по радиобиологии.

## **КОПЫЛОВ** **Игорь Сергеевич**

(род. 29 марта 1954)



Родился в Намском районе Якутской АССР. В 1969–1970 гг. учился в Пермском нефтяном техникуме. В 1971 г. экстерном окончил среднюю школу и поступил на геологический факультет Пермского государственного университета, который окончил в 1976 г. по специальности «Гидрогеология и инженерная геология». В 1976–1981 гг. работал в Уралгипротрансе (г. Свердловск), ВерхнекамГИСИзе, Сылвенской гидрогеологической партии ПКГРЭ, занимался инженерными изысканиями и государственной гидрогеологической съемкой. В 1982–2007 гг. работал начальником отряда, ведущим геологом в Северной геолого-поисковой партии ГПП «Енисейнефтегазгеология» (г. Красноярск); занимался геохимическими методами поисков месторождений нефти и газа, геоэкологическим картографированием и мониторингом в Восточной Сибири. В 1997–2010 гг. работал начальником геоэкологической партии ФГУП «Геокарта-Пермь», проводил региональные геоэкологические, гидрогеологические, геохимические, неотектонические исследования, ГДП-200. В 2004–2007 гг. – старший научный сотрудник ООО «ПермНИПИнефть», занимался комплексными нефтегазописковыми и аэрокосмогеологическими исследованиями. С 2010 г. – ведущий научный сотрудник лабо-

ратории геологического моделирования и прогноза Естественно-научного института и доцент ПГНИУ. Автор и соавтор 80 научно-производственных отчетов.

С 2002 г. – кандидат геолого-минералогических наук, в 2013 г. присвоено ученое звание доцента по специальности «Геоэкология». В 2014 г. присуждена ученая степень доктора геолого-минералогических наук за защиту диссертации в УГГУ (Екатеринбург): «Научно-методические основы геоэкологических исследований нефтегазоносных регионов и оценки геологической безопасности городов и объектов с применением дистанционных методов». С 2015 г. – профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых и кафедры инженерной геологии и охраны недр Пермского университета. Читает лекции по геологическим дисциплинам, ведет научно-исследовательский семинар по геологии у магистров геологического факультета.

Основные работы посвящены проблемам экологической, инженерной, поисковой, региональной, нефтегазовой геологии, гидрогеологии, геохимии, геодинамики. Разработал научно-методические основы геоэкологических исследований нефтегазоносных регионов. Предложил новый научный подход в рамках учения о геодинамических активных зонах по их выявлению и картированию на основе линеаментно-геодинамического, морфонеотектонического, структурно-гидрогеологического и геохимического анализов. Большой цикл работ посвящен оценке влияния геодинамики и техногенеза на геоэкологические и инженерно-геологические процессы, методикам и результатам прогнозирования потенциально опасных геодинамических участков на калийных рудниках, трассах нефтегазопроводов и других объектах по исследованиям в районах Крайнего Севера, Западной и Восточной Сибири, Средней Азии, Урала и Приуралья.

Автор более 200 научных трудов, в том числе пяти монографий. Член редакционной коллегии журнала «Вестник Пермского университета». Лауреат конкурса университета на лучшую научно-исследовательскую работу среди ведущих ученых в области геологии. Член НП по развитию инженерных изысканий в строительстве «Союз изыскателей». Руководитель научной школы ПГНИУ: «Геоэкология, инженерная геодинамика, геологическая безопасность».

## **КУДРЯШОВА Ольга Станиславовна**

(род. 23 июля 1955)



Родилась в г. Перми. В 1977 г. окончила химико-технологический факультет Пермского политехнического института. Доктор химических наук с 1998 г., профессор по кафедре аналитической химии с 2009 г.

Младший научный сотрудник Уральского филиала Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института химической промышленности (1977–1978); аспирант кафедры неорганической химии Башкирского государственного университета (руководитель – профессор Е. Ф. Журавлев); младший научный сотрудник научно-исследовательского сектора Пермского государственного университета (1981–1987); научный сотрудник лаборатории гетерогенных равновесий Естественно-научного института (ЕНИ) (1987–1992); старший научный сотрудник (1992–1996); заведующий научно-исследовательской лабораторией гетерогенных равновесий Естественно-научного института Пермского государственного университета (1996–2010). Профессор кафедры аналитической химии Пермского государственного университета (2002–2011). С 2000 г. по настоящее время – заведующий научно-исследовательским отделом химии, с 2014 г. – главный научный сотрудник Естественно-научного института Пермского государственного национального исследовательского университета.



Основное научное направление: физико-химический анализ многокомпонентных водно-солевых и водно-органических систем.

Тематика основных научных исследований: физико-химические основы изогидрического способа получения водорастворимых солей калия, обладающего рядом экологических и экономических преимуществ; метод создания жидких очищающих средств на основе физико-химического анализа поликомпонентных водно-органических систем. Методология эксперимента по исследованию свойств гомогенных составов поликомпонентных систем реализована на базе разработанной компьютерной программы Optimum; изучение фазовых и экстракционных равновесий в водно-органических системах ПАВ – неорганический вы-саливатель – вода.

Подготовила пять кандидатов химических наук.

Является автором 124 публикаций, в том числе учебных пособий и монографий – 3; научных статей – 105; патентов на изобретения, авторских свидетельств – 16.

Награждена нагрудным знаком «Изобретатель СССР» (1986); Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ (2006); памятной медалью «Академик Николай Семенович Курнаков» (2010); нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2010); дипломом Европейской научно-промышленной палаты (2013).

## НАУМОВ Владимир Александрович

(род. 19 июля 1962)



Родился в г. Перми. В Пермском университете работает с 1984 г.: стажер-исследователь, младший научный сотрудник, аспирант, с 1989 г. по совместительству – старший преподаватель, доцент. В Естественно-научном институте Пермского университета с 1988 г. – научный сотрудник, старший, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией (2002), заведующий отделом геологии (2006), директор института (с 2007). Доцент по специальности «Геология, поиски и разведки твердых полезных ископаемых» (2008). В 2011 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Минерагения, техногенез и перспективы комплексного освоения золотоносного аллювия». С 2011 г. по настоящее время – профессор кафедры поисков и разведки полезных ископаемых.

Научные интересы: минерагения природных россыпных и рудных объектов с благороднометалльной минерализацией в пределах платформенных и орогенных областей, закономерности формирования (техногенез), преобразования (техногеогенез), управления составом (технорудогенез) техногенно-минеральных образований и благородных металлов. Один из ведущих специалистов Пермского края в области геологии твердых полезных ископаемых, золотоносных россыпей и техногенных месторождений. Руководил десятками полевых экспедиций по геологическому изучению аллювия и терригенных толщ во многих районах нашей страны и за рубежом. С коллегами из ИГЕМ РАН открыл новый минерал – исовит (кубический карбид хрома). В 2006–2008 гг. от российской стороны руководил международным проектом с Геологической службой территории Юкон (Канада) по геологии, поискам и обоснованию перспектив освоения россыпного золота из природных и техногенных объектов Клондайка; принимал участие в работе Международных геологических конгрессов (Китай, Бразилия, Норвегия), VI–VII съездов геологов России.

Организатор ряда совещаний, в том числе по геологии Коми-Пермяцкого АО (Кудымкар, 2003), XIII и XV Международных совещаний по геологии россыпей и кор выветривания

(Пермь, 2005, 2015). В 2010 г. – лауреат гранта ГП «ЗУМК» (сертификат III степени) за проведение исследований и предложения по извлечению золота.

Автор 9 монографий, в т.ч. «Руководство по определению валового петрографического и минералогического состава и комплексной оценке золотоносности аллювия» (1986, в соавт.), «Минералогия и перспективы комплексного освоения золотоносного аллювия» (2011), книга «Атлас форм рельефа» (2 тома – 2004, 2013, соавт.); «Золото Верхнекамской впадины» (2003, соавт.); «Золотоносная россыпь на реке Большой Шалдинке на Среднем Урале» (2005, соавт.), «Золотоалмазная колыбель России» (2015, в соавт.); автор статей в двух коллективных монографиях «Минерально-сырьевые ресурсы Пермского края», (2006) и «Геологические памятники Пермского края», (2009); член редколлегий журналов «Геологический журнал» (Екатеринбург), «Экология и промышленная безопасность» (Пермь), «Рудник будущего» (Пермь).

Руководитель грантов РФФИ по проблемам формирования аллювия и мелких ценных минералов, техногенеза золота. Научный руководитель проектов ФЦП Министерства природных ресурсов РФ и Министерства науки и образования РФ (2013); Пермской целевой программы (2005).

Эксперт в области экологии по Пермскому краю, эксперт российской «Национальной ассоциации экспертов недропользования». Один из организаторов (2010), член экспертного и наблюдательного советов технологической платформы «Твердые полезные ископаемые».

Лауреат премии Пермского университета за лучшую научную работу (1984, 1989, 2011), награжден почетными грамотами Министерства образования и науки РФ (2010), Министерства природных ресурсов Пермского края (2012), нагрудным знаком «Горняцкая слава» III степени, золотым знаком отличия ЕНИ ПГНИУ, отличительными знаками Уральской геофизической школы им. П. К. Соболевского.

## РОГОЗИН Михаил Владимирович

(22 октября 1950)



Родился в г. Перми. В 1973 г. окончил Уральский лесотехнический институт по специальности «Инженер лесного хозяйства». В 1973–1976 гг. – лесничий, главный лесничий в Туганском лесхозе Томской области. В 1976–1991 гг. – младший, затем старший научный сотрудник лаборатории лесоведения Естественно-научного института при Пермском государственном университете. В 1992–1997 гг. работал в Управлении лесного хозяйства Пермской области начальником лесной селекционной производственной станции. Затем вернулся в ЕНИ ПГУ и с 1997 г. работал в качестве старшего научного сотрудника, а с 2000 г. и по настоящее время – заведующий научно-исследовательской лабораторией экологии леса Естественнонаучного института Пермского государственного национального исследовательского университета.

В 2013 г. защитил докторскую диссертацию по теме «Изменение параметров ценопопуляций *Pinus sylvestris* L. и *Picea fennica* (Regel) Kom. в онтогенезе при искусственном и естественном отборе». С 2015 г. работает по совместительству в качестве профессора кафедры биогеоценологии и охраны природы географического факультета и доцента кафедры ботаники и генетики растений биологического факультета ПГНИУ.

Основные работы посвящены проблемам лесной селекции, лесовосстановления, лесным культурам, взаимодействию растений и физических полей Земли, моделированию развития древостоев, антропогенной динамике лесов, сохранению лесных генетических ресурсов,

пригородному лесоводству. Разработал методику выведения новых промышленных сортов ели финской и сосны обыкновенной в Верхне-Камском лесосеменном районе и основные принципы селекции хвойных пород для плантационного выращивания.

Автор книг: «Лесные культуры Теплоуховых в имении Строгановых на Урале: история, законы развития, селекция ели» (2012, в соавт.), «Селекция сосны обыкновенной для плантационного выращивания» (2013), брошюры «Лесоведение: методические указания к лабораторным работам» (2012), «Развитие древостоев. Модели, законы, гипотезы» (2015, в соавт.), «Development of forest stands. Models, laws, hypotheses» (2015, в соавт.). Опубликовал более 150 работ, в том числе 4 монографии.

Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (2010).

## ЩЕПИНА Надежда Евгеньевна

(род. 31 июля 1950)



Родилась в г. Перми. В 1972 г. окончила с отличием химический факультет Пермского государственного университета (специализация «Органическая химия»). После окончания университета была направлена в заочную аспирантуру Ленинградского госуниверситета на кафедру радиохимии (1973–1977). Защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Ядерно-химический синтез элементоорганических соединений элементов V–VIIа групп, меченных тритием» (Ленинград, 1979). В 1983 г. присвоено ученое звание старшего научного сотрудника по специальности «Радиохимия». После окончания университета работает в Естественно-научном институте Пермского государственного университета: младший научный сотрудник (1972–1980), старший научный сотрудник – с 1980 по 2001 г., с 2002 г. – заведующий лабораторией радиохимии ЕНИ. Профессор кафедры органической химии ПГНИУ. Приглашенный профессор на кафедре химии Крейтонского университета, г. Омаха, штат Небраска, США (1997–1998), участник совместных научных исследований в университете Дж. Мэдисона, г. Харрисонбург, Вирджиния, США (2001–2002). В МГУ им. М. В. Ломоносова (2013) защитила докторскую диссертацию по двум специальностям («Радиохимия» и «Органическая химия») на тему: «Ядерно-химический метод генерирования нуклеогенных фенил-катионов и использование их в органическом синтезе». В 2014 г. присуждена ученая степень доктора химических наук. Профессор кафедры органической химии ПГНИУ (2014). Научный руководитель ряда грантов РФФИ, совместных международных грантов с Королевским обществом Великобритании (Кембриджский университет Великобритании, 2004–2007).

Область научных интересов – исследования по разработке и использованию не имеющего аналогов ядерно-химического метода генерирования нуклеогенных карбениевых ионов. Бета-распад трития дает уникальный метод получения свободных фенил-катионов с различными заместителями, а последующее изучение их ион-молекулярных реакций с нуклеофильными центрами молекул позволяет проводить изучение путей протекающих реакций, а также целенаправленного одностадийного синтеза меченных тритием гетероциклических соединений, которые являются высокочувствительными радиомаркерами для изучения действия лекарственных препаратов и процессов их метаболизма. Еще одним перспективным направлением является изучение процессов сорбции-десорбции, а также спилловера водорода (протий, тритий) на металлических наночастицах для создания высокоэффективных геттеров водорода.

Автор более 170 публикаций, в том числе 24 авторских свидетельства, 8 патентов РФ и 85 статей в российских и зарубежных научных журналах.

Награждена почетными грамотами Министерства образования, Пермского университета, Естественно-научного института и знаком отличия Естественно-научного института, учрежденным к 90-летию ЕНИ. Лауреат именной стипендии Пермской области (2004). Биография опубликована во всемирной энциклопедии «Who's Who in Science and Technology» с 2002 г. по настоящее время. Член Американского химического общества (2000–2007).

## ИМАКАЕВ Виктор Раульевич

(род. 8 июля 1965)



Родился в г. Уфе. В 1986 г. окончил физический факультет Пермского университета. В 1986–1991 гг. – стажер, аспирант, ассистент кафедры теоретической физики Пермского государственного университета, в 1991–1996 гг. – старший научный сотрудник Института педагогических инноваций Российской академии образования. С 1996 г. – доцент, с 1998 г. – заведующий кафедрой педагогических инноваций Пермского краевого института повышения квалификации работников образования (ныне – Центр развития образования Пермского края). Доктор философских наук с 2009 г., заведующий, профессор кафедры образовательных технологий высшей школы РИНО Пермского университета с 2007 г.

Область научных интересов – философия образования, методология проектирования инновационных образовательных систем, тьюторство. Руководитель целого ряда инновационных образовательных проектов межмуниципального, краевого и федерального уровней, в числе последних «Мониторинг метапредметных результатов», «Основная школа – пространство выбора», «Тьюторский метапредметный лагерь «Вперед, в будущее!», «Метапредметная олимпиада», конкурс «Тьютор года». Подготовил одного кандидата наук.

Автор книг «Философские основания теоретической педагогики» (2004), «Феномен учительства в социально-философском и гуманитарно-проектном измерениях» (2004), «Философия и педагогическая теория» (2005), «Образовательная реальность. Опыт социокультурного проектирования» (2012). Награжден знаком «Почетный работник высшего образования России».

## МАРЧЕНКО Алексей Николаевич

(род. 16 января 1970)



Родился в г. Красновишерске Пермской области. В 1985 г. окончил 8 классов средней школы № 9 г. Перми, в 1987 г. – Свердловское суворовское военное училище. В 1993 г. окончил исторический факультет Пермского государственного университета. В 1995 г. рукоположен в сан священника. С 1996 по 2002 г. – настоятель воинского храма св. вмч. Варвары, декан внештатного факультета православной культуры при Пермском военном институте ракетных войск. С 2002 г. – настоятель храма Всех Святых в г. Перми. С 2003 г. – преподаватель Пермской духовной семинарии. В 2004 г. окончил Московскую духовную семинарию, в 2008 г. – факультет дополнительного образования Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета (г. Москва). С 2009 г. – доктор исторических наук. С 2009 г. – заведующий, профессор кафедры теологии РИНО Пермского государственного национального исследовательского университета. С 2010 по 2013 г. – первый проректор Пермской духовной семинарии. С 2013 г. – доктор церковной истории (теологии). С 2013 г. – директор Пермской православной классической гимназии им. прп. Сергия Радонежского. С 2008 г. – действительный член Императорского Православного Палестинского общества (по Пермскому отделению).



Лауреат премии Пермского края в области науки I степени за лучшую работу в сфере гуманитарных, социально-экономических и общественных наук (2012).

Область научных интересов – история Русской православной церкви XX в., церковная история Пермского края, государственно-конфессиональные отношения в России и СССР.

Автор книг «Хрущевская церковная реформа: Очерки церковно-государственных отношений 1958–1964 гг. (по материалам архивов Уральского региона)» (2007), «Религиозная политика Советского государства в годы правления Н. С. Хрущева и ее влияние на церковную жизнь в СССР» (2010), «Епископы Пермской епархии эпохи «хрущевских гонений» на Русскую Православную Церковь» (2011), «Православные монастыри и храмы Перми» (2013), «Русская Православная Церковь в Прикамье в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» (2015).

## СОЛИКАМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ПГНИУ

### **АЮПОВ** **Салават Мидхатович**

(род. 17 января 1958)



Родился в г. Уфе. В 1980 г. окончил филологический факультет Башкирского государственного университета, а в 1986 г. – аспирантуру Ленинградского государственного университета. В 1986–1988 гг. – ассистент, а с 1993 г. – доцент в Башкирском государственном университете. Доктор филологических наук с 2002 г. С 2004 г. – профессор кафедры филологии Башкирского государственного педагогического университета. С 2011 г. – профессор кафедры социальных и гуманитарных дисциплин СГПИ (филиала) ПГНИУ.

Область научных интересов – история русской литературы, поэтическая ономастика, творчество И. С. Тургенева. Подготовил одного кандидата наук.

Автор книг «Художественный мир русской прозы XVIII–XIX вв. Очерки» (1994), «Тургенев-романист и русская литературная традиция» (1996), «Поэтика и стиль романа И. С. Тургенева «Отцы и дети» (1999), «Эволюция тургеневского романа 1856–1862 гг.» (2001). В соавторстве опубликованы книги «Тургеневский роман 1860-х гг. в мире контекстов» (2011), «Тургенев и Блок» (2011), «Тургенев и Бунин» (2012).

### **КАЛИНОВСКИЙ** **Юрий Исаакович**

(род. 19 июля 1948)



Родился в г. Семёнове Горьковской (Нижегородской) области. С 1969 г. – учитель предметов естественно-научного цикла Таежной школы Ханты-Мансийского национального округа (комсомольский призыв к освоению Западной Сибири). В 1972 г. окончил физический факультет Свердловского государственного педагогического института. С 1972 по 1995 г. – зам. директора, а затем директор общеобразовательных школ, начальник управления образования в г. Тюмени. В 1994 г. окончил Институт психологии и педагогики (г. Москва). С 1996 г. – ректор Тюменского областного государственного института развития регионального образования. Доктор педагогических наук с 2001 г., ученое звание профессора присвоено в 2002 г.

С 2004 г. – профессор кафедры теоретических основ дошкольного и начального образования Сургутского государственного педагогического университета. С 2007 г. – профессор СГПИ (филиала) ПГНИУ. За последние десять лет подготовил восемь кандидатов наук.

Область научных интересов – андрагогика, философия образования, педагогическая антропология, конструирование педагогических систем. Автор книг «Философия образовательной политики» (2000), «Введение в андрагогику» (2000), «Семейное образование: проблемы, поиски, решения» (2006), «Чему и как учить ребенка до школы» (2007), «Практиология педагогического исследования» (2008), «Философия общего образования» (2010).

Награжден медалью «Ветеран труда», знаком Министерства образования РФ «Отличник народного просвещения», присвоено звание «Заслуженный учитель РФ», занесен в энциклопедию «Югория».

## МАЛЫХ Алла Ефимовна

(род. 1 мая 1939)



Родилась в семье военнослужащего, блокадница Ленинграда. В 1962 г. окончила физико-математический факультет Николаевского государственного педагогического института им. В.Г. Белинского (Украина). Три года работала учителем математики, физики, черчения и астрономии в районной средней школе. В 1965 г. поступила в аспирантуру Пермского государственного педагогического института по специальности «Геометрия и топология» (научный руководитель – профессор Е. Г. Гонин). После ее окончания была оставлена для работы на факультете, сначала ассистентом, через месяц – старшим преподавателем. Кандидатскую диссертацию защитила в МГУ им. М. В. Ломоносова (1983), а докторскую – в Институте истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова РАН (Москва) в 1992 г. Доцент с марта 1983 г., профессор с апреля 1993 г.

С 1986 по 2010 г. заведовала кафедрой геометрии, а с 2011 до 2013 г. – кафедрой высшей математики ныне ПГГПУ. С 2008 г. работает по совместительству профессором кафедры математических и естественно-научных дисциплин СГПИ (филиала) ПГНИУ.

Область научных интересов: комбинаторный анализ, история математики, геометрия, дискретная математика, методические проблемы обучения математике. Профессиональные интересы: научно-исследовательская работа в интересующих областях, методические проблемы и повышение эффективности обучения математике в вузе и школе.

Выигрывала гранты всероссийского, регионального и университетского уровней. В 2010 г. была победителем конкурса «Профессор года».

Руководит подготовкой аспирантов по специальностям 07.00.10 «История науки и техники», 13.00.02 «Теория и методика обучения и воспитания (математика)». Подготовила 17 кандидатов физико-математических и педагогических наук.

Автор 410 публикаций научно-исследовательского и научно-методического характера. Среди них семь монографий, более двух десятков методических рекомендаций и почти столько же учебных пособий, шесть из которых имеют гриф УМО. Является ответственным редактором более 30 научных и научно-методических сборников разных уровней.

В настоящее время – член редколлегии пяти научных журналов, два из которых включены в список изданий ВАК РФ, а три – Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). На протяжении ряда лет – член Совета учебно-методического объединения по математике педвузов Волго-Вятского региона. Часто выступает в качестве официального оппонента или рецензента кандидатских и докторских диссертаций.

Отличник народного образования РФ, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, имеет благодарности и почетную грамоту Министерства образования РФ; награждена знаком «Житель блокадного Ленинграда», медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга», памятной медалью «В честь 65-летия полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады», медалью «Ветеран труда» и др.

## ПАРАМОНОВА Светлана Павловна

(род. 14 апреля 1945)



Родилась в с. Джанги-Джер Фрунзенской области (Киргизия). В 1970 г. окончила философский факультет МГУ им. М. В. Ломоносова. В 1982 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата философских наук в Институте философии АН СССР, в 1999 г. – диссертацию на соискание ученой степени доктора философских наук в Пермском государственном университете. Профессор кафедры социологии и политологии Пермского национального исследовательского политехнического университета с 2002 г. С 1970 г. работала в лаборатории социологии Пермского политехнического института, с 1973 и по настоящее время трудится на кафедре социологии и политологии Пермского национального исследовательского политехнического университета. С 2002 г. по совместительству является профессором кафедры социальных и гуманитарных дисциплин СГПИ (филиала) ПГНИУ.

Область научных интересов – философия и методология науки, социальная философия, социальная антропология, современные социологические теории, социология морали, социология города, социология познания, социология фаворитизма, социология молодежи. Основное направление научных исследований – социология морали.

В период 1980–2012 гг. являлась руководителем и исполнителем 32 исследований социальной ситуации на предприятиях Перми и Пермской области, семи городов Российской Федерации. Опубликовала 14 монографий, 2 учебника, 200 статей и тезисов, из них 6 переведены на иностранные языки (чешский, английский). Осуществляет руководство научной работой аспирантов.

Автор книг «Теоретическая и эмпирическая валидизация типов морального сознания» (1999), «Динамика морального сознания» (2007, 2012); составитель, редактор и соавтор книг: «Молодые силы региона. Социологические эссе. Портрет поколения» (2003), «Мир повседневности. Штрихи к портрету поколения» (2004), «Жизненный мир. Штрихи к портрету поколения» (2005), «Социология города (заметки по социологии города)» (2007), «Современный мир. Молодежь. Образование. Труд» (2011). В соавторстве с Г. А. Лебедевой издано учебно-методическое пособие для студентов педагогических вузов «Социология» с грифом УМО Российской академии естествознания.

Награждена почетной грамотой Министерства образования РФ «За достижения в работе и воспитательной деятельности» (2004), серебряной медалью им. В. И. Вернадского Российской академии естествознания (2012).

## УСТИНКИН Сергей Васильевич

(род. 12 октября 1957)



Родился в г. Чебаркуле Челябинской области. В 1979 г. окончил историко-филологический факультет Горьковского государственного университета им. Н. И. Лобачевского. В 1996 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Белое движение в России в годы Гражданской войны (1917–1922 гг.)». В 1998 г. присуждено звание профессора. С 1997 по 2010 г. возглавлял кафедру политологии факультета международных отношений Нижегородского государственного

университета им. Н. И. Лобачевского. С 2010 по 2014 г. руководил кафедрой международных отношений и политологии Нижегородского государственного лингвистического университета им. Н. А. Добролюбова. В 2014 г. избран деканом факультета международных отношений, экономики и управления этого университета. С 2009 г. по совместительству является профессором кафедры социальных и гуманитарных дисциплин СГПИ (филиала) ПГНИУ.

Область научных интересов – современный политический процесс на национальном и глобальном уровнях, этнополитические и конфессиональные процессы.

Заместитель председателя диссертационного совета Д.212.166.10 ВАК Минобрнауки при ФГБОУ ВПО «Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского» по специальностям 23.00.02 «Политические институты, процессы и технологии» и 07.00.15 «История международных отношений и внешней политики». Руководит научной работой аспирантов. Подготовил 4 докторов и 38 кандидатов наук.

В соавторстве были опубликованы книги «Драма российской истории: Большевики и революция» (глава «Красные и белые», 2002), «Общество и власть. Российская провинция (1917–1980 гг.)» в 7 т. (2005–2010), «Механизм формирования и технологии реализации государственной молодежной политики» (2006), «Трансформация концепций народного представительства в России» (2007), «Положение молодежи и реализация государственной молодежной политики в РФ» (2002–2006 гг.) в 2 ч., «Молодежная среда в современной России: причины проявления экстремизма в националистической, ксенофобской, расистской ультраверсиях» (2009), «Исламский радикализм в молодежной среде России» (2009), «Региональная политическая элита в контексте федеративных отношений: теоретико-методологические и прикладные аспекты исследования» (2010).

Награжден знаками «Почетный работник высшего профессионального образования РФ»; «Почетный работник ННГУ им. Н. И. Лобачевского», Почетной грамотой Законодательного собрания Нижегородской области, медалью Академии военно-исторических наук «За отличие»; Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ; общественными медалями «За активную гражданскую позицию и патриотизм» и «За сохранение исторической памяти».



**АКАДЕМИКИ АН СССР и РАН**

---

АРХАНГЕЛЬСКИЙ Андрей Дмитриевич

БЕКЛЕМИШЕВ Владимир Николаевич

БРЕХОВСКИХ Леонид Максимович

ВИНОГРАДОВ Иван Матвеевич

ГРЕКОВ Борис Дмитриевич

ЕРЕМИН Иван Иванович

ЗАВАРЗИН Алексей Алексеевич

ЗАЙЦЕВА Нина Владимировна

ИВШИНА Ирина Борисовна

КОЗЛОВ Николай Семенович

ЛИПАТОВ Сергей Михайлович

МАТВЕЕНКО Валерий Павлович

ОБНОРСКИЙ Сергей Петрович

ОРЛОВ Юрий Александрович

ПАРИН Василий Васильевич

ПОЛКАНОВ Александр Алексеевич

РИХТЕР Андрей Александрович

ЧЕРЕШНЕВ Валерий Александрович

ЧИРКОВСКИЙ Василий Васильевич

ШАЙН Григорий Абрамович

ШИЛО Николай Алексеевич

**ЧЛЕНЫ-КОРРЕСПОНДЕНТЫ АН СССР И РАН**

---

БУЛАХОВСКИЙ Леонид Арсеньевич  
ДЕМАКОВ Виталий Алексеевич  
ЕФИМОВ Алексей Владимирович  
КАРГАПОЛОВ Михаил Иванович  
КОШЛЯКОВ Николай Сергеевич  
КРАСНОШТЕЙН Аркадий Евгеньевич  
КУЗЬМИН Родион Осиевич  
МАЛОВИЧКО Алексей Александрович  
ОРЛОВ Сергей Владимирович  
ПОЗДЕЕВ Александр Александрович  
ПОКРОВСКИЙ Константин Доримедонтович  
ПОЛУКАРОВ Юрий Михайлович  
ПТУХА Михаил Васильевич  
ТОЛСТИКОВ Александр Генрихович  
ЧЕРНЫХ Александр Васильевич  
ХОМЕНТОВСКИЙ Александр Степанович

**ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ**

ХЕННЕР Евгений Карлович



## **ЗАСЛУЖЕННЫЕ ПРОФЕССОРА ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

---

ВЕРЕЩАГИНА Валентина Александровна

ВОРОНОВ Георгий Анатольевич

ДЕМЬЯНОВА Евгения Ивановна

ЕРОФЕЕВА Тамара Ивановна

ЖИВОПИСЦЕВ Виктор Петрович

ЗАХЛЕВНЫХ Александр Николаевич

ЗИНОВЬЕВ Евгений Александрович

КОЖИНА Маргарита Николаевна

КОРЕНЧЕНКО Рем Александрович

ЛУНЕВ Борис Степанович

МАЛАНИН Владимир Владимирович

МАТАРЗИН Юрий Михайлович

МАТВЕЕВ Борис Константинович

ОРЛОВ Владимир Вячеславович

ОСОВЕЦКИЙ Борис Михайлович

ПОЛЯКОВА Елена Николаевна

РАХШМИР Павел Юхимович

РЕУТОВ Валерий Павлович

УТРОБИН Игорь Серафимович

ШАРЫГИН Михаил Дмитриевич

ЯКОВЛЕВ Вадим Иванович



## **ПОЧЕТНЫЕ ПРОФЕССОРА ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

---

БЕРНАР Ру

ВИНТ Джон

ГАКОН Жан-Пьер

КЛИМОВ Андрей Аркадьевич

КНАП Жига Роберт

КОРОЛЁВ Анатолий Васильевич

КУЗЯЕВ Андрей Равелевич

МЕДВЕДЕВ Юрий Германович

САПИРО Евгений Саулович

СТЕПАНКОВ Валентин Георгиевич

ТРУТНЕВ Юрий Петрович

ШУБИН Игорь Николаевич

ХЬЮИТТ Карен

ЮЗЕФОВИЧ Леонид Абрамович

**СОДЕРЖАНИЕ**

VIVAT ACADEMIA, VIVANT PROFESSORES: .....	3
ПРЕДИСЛОВИЕ .....	4

**1916–2001**

АБРАМОВИЧ Казимир Фомич (4 марта 1880 –?) .....	8
АЙЗЕНЦОН Ефим Григорьевич (29 апреля 1916–3 июня 1989) .....	8
АЙНБИНДЕР Наум Ефимович (11 мая 1937–28 декабря 1997) .....	9
АЛЕКСАНДРОВ Феофан Александрович (18 июня 1910–25 ноября 1970) .....	9
АЛЕКСЕЕВ Дмитрий Викторович (9 ноября 1875–26 июня 1935).....	10
АЛЬТШУЛЛЕР Михаил Израилевич (21 марта 1894 –?) .....	11
АНДРЕЙЧИКОВ Юрий Сергеевич (16 сентября 1934–12 февраля 1998) .....	12
АНОСОВ Виктор Яковлевич (10 ноября 1891–14 мая 1972) .....	13
АНТРОПОВ Иван Александрович (16 апреля 1888–1938).....	13
БАДЕР Отто Николаевич (29 июня 1903–2 апреля 1979) .....	14
БАЛКОВ Владимир Александрович (31 марта 1921–3 сентября 2009).....	15
БАРАНОВ Владимир Исаакович (21 февраля 1889–3 августа 1967).....	16
БАХРАХ Демьян Николаевич (род. 30 октября 1932) .....	16
БАШЛЫКОВ Иван Иванович (8 августа 1903–11 сентября 1956).....	17
БЕЗИКОВИЧ Абрам Самойлович (11 января 1891–2 ноября 1970) .....	17
БЕКЛЕМИШЕВ Владимир Николаевич (22 сентября 1890–4 сентября 1962) .....	18
БЕЛЬСКИЙ Александр Андреевич (18 января 1921–7 августа 1977) .....	19
БЕЛЬТЮКОВ Герман Всеволодович (23 июля 1939–10 апреля 2001) .....	20
БЕРДИНСКИЙ Иван Сергеевич (16 июня 1918–19 мая 1997) .....	20
БОГАЕВСКИЙ Борис Леонидович (18 марта 1882–1942) .....	21
БОГОСЛОВСКИЙ Павел Степанович (17 июня 1890–28 февраля 1966).....	21
БОЙКО Лариса Александровна (28 марта 1927–14 мая 2004) .....	22
БОЙКО Людмила Александровна (28 марта 1927–8 ноября 1998) .....	22
БУГА Казимир (6 ноября 1879–2 декабря 1924) .....	23
БУКИРЕВ Александр Ильич (12 сентября 1903–26 августа 1964) .....	23
БУЛАХОВСКИЙ Леонид Арсеньевич (2 апреля 1888–4 апреля 1961) .....	24
БЫНОВ Федор Андрианович (23 декабря 1896–15 октября 1976).....	25
ВАРГИН Владимир Николаевич (20 января 1866–15 марта 1936).....	25
ВАСИЛЬЕВА Татьяна Степановна (5 января 1941–25 декабря 2000) .....	26
ВЕЙХАРДТ Георгий Георгиевич (19 августа 1888–1919) .....	26
ВЕПРИКОВ Порфирий Никифорович (17 февраля 1899 –?) .....	27
ВЕРЕЩАГИН Анатолий Николаевич (род. 14 октября 1936).....	28
ВЕРЕЩАГИН Иван Федорович (11 ноября 1912 – апрель 1995) .....	29
ВЕРИГО Бронислав Фортунатович (14 февраля 1860–13 июня 1925).....	29



ВЕРНАДСКИЙ Георгий Владимирович (20 августа 1887–12 июня 1973).....	30
ВЕРХОВСКИЙ Юрий Никандрович (23 мая 1878–23 сентября 1956).....	30
ВИКБЕРГ Борис Акселевич (6 сентября 1886–28 августа 1938).....	31
ВИНОГРАДОВ Иван Матвеевич (14 сентября 1891–20 марта 1983).....	32
ВИШНЕВСКИЙ Борис Николаевич (13 июня 1891–26 января 1965).....	32
ВОЛИН Яков Рувимович (7 ноября 1911–17 сентября 1982).....	33
ВОЛКОВЫСКИЙ Лев Израилевич (18 марта 1913–5 мая 1992).....	34
ВОЛЬДЕМАРАС Аугустинас (Августин)Иосифович (16 апреля 1883–16 декабря 1942)....	34
ВОРОБЬЕВ Леонид Николаевич (21 августа 1890–1 октября 1969).....	35
ВОРОНОВ Анатолий Георгиевич (17 сентября 1911–1 мая 1995).....	36
ВОРОНЦОВ Евгений Михайлович (2 ноября 1899–26 января 1971).....	36
ГЕНКЕЛЬ Александр Германович (20 июля 1872–9 апреля 1927).....	38
ГЕНКЕЛЬ Павел Александрович (26 января 1903–9 сентября 1985).....	39
ГЕРАСИМОВ Николай Павлович (25 октября 1898–13 марта 1952).....	39
ГЕРШУНИ Григорий Зеликович (15 февраля 1929–5 января 1999).....	40
ГИНЗБУРГ Евгений Григорьевич (4 ноября 1918–5 марта 2011).....	41
ГИППИУС Василий Васильевич (26 августа 1890–7 февраля 1942).....	41
ГЛУШКОВ Василий Федорович (31 декабря 1882–21 июля 1966).....	42
ГОРОВОЙ Федор Семенович (9 февраля 1916–8 июня 1973).....	42
ГОРОВОЦЕВ Александр Михайлович (6 февраля 1878–27 октября 1933).....	43
ГОРОДЕЦКИЙ Борис Павлович (28 июня 1896–4 июня 1974).....	44
ГРЕКОВ Борис Дмитриевич (22 апреля 1882–9 сентября 1953).....	45
ГРЕН Алексей Николаевич (5 декабря 1862 –?).....	45
ГРЕЧИШКИН Вадим Сергеевич (31 октября 1933–23 января 2010).....	46
ГРИГОРЬЕВ Герасим Сергеевич (16 апреля 1925–27 марта 1997).....	46
ДАВЫДОВ Константин Николаевич (1877–1960).....	47
ДАНИНИ Евгений Сильвиевич (7 июля 1894–26 декабря 1954).....	48
ДЕРЕВЕНКО Владимир Николаевич (1879–1936).....	48
ДОБИАШ Александр Антонович (28 сентября 1875–1932).....	51
ДУБРОВСКИЙ Константин Константинович (11 ноября 1888–15 июня 1956).....	51
ДУРДЕНЕВСКИЙ Всеволод Николаевич (9 февраля 1889–13 ноября 1963).....	52
ДЪЯКОНОВ Александр Петрович (18 октября 1873–1 августа 1943).....	53
ЕМЕЛЬЯНОВ Аркадий Иванович (1879–1942).....	53
ЕФИМОВ Алексей Владимирович (30 января 1896–11 декабря 1971).....	54
ЕФРЕМОВ Николай Николаевич (22 февраля 1886–26 февраля 1947).....	55
ЖУРАВЛЕВ Евгений Филиппович (15 февраля 1910–8 февраля 1984).....	56
ЗАВАРЗИН Алексей Алексеевич (25 марта 1886–25 июля 1945).....	57

ЗАЛЬКИНД Юлий Сигизмундович (1 декабря 1875–23 ноября 1948) .....	57
ЗАМЯТИН Герман Андреевич (17 февраля 1882–2 января 1953) .....	59
ЗАХАРОВ Иван Михайлович (3 января 1885 – май 1958) .....	60
ЗАХВАТКИН Виктор Алексеевич (1 декабря 1890–14 декабря 1961).....	61
ЗИМИН Валерий Дмитриевич (род. 11 сентября 1941).....	61
ЗМАЧИНСКИЙ Эмиль Викентьевич (2 марта 1889–1945) .....	62
ЗУБАРЕВ Борис Иннокентьевич (20 апреля 1875–15 июля 1952).....	63
ЗУБКОВ Анатолий Анатольевич (26 февраля 1900–5 декабря 1967).....	64
ИБРАЕВ Габдула Касимович (21 января 1926–27 июля 1986) .....	64
ИВАНОВ Александр Анатольевич (род. 29 декабря 1957).....	65
КАДЛУБОВСКИЙ Арсений Петрович (1867–1921).....	66
КАЛАШНИКОВА Елена Михайловна (род. 29 июля 1939) .....	67
КАПЦУГОВИЧ Игорь Севастьянович (род. 30 июня 1931).....	67
КАРАВАНОВ Николай Алексеевич (14 декабря 1926 –?) .....	68
КАРГАПОЛОВ Михаил Иванович (9 ноября 1928–20 февраля 1976) .....	68
КАРТАШЕВСКИЙ Евгений Аркадьевич (1876 –?) .....	69
КАСИМОВ Апдулбар Касимович (род. 10 декабря 1940).....	69
КАТАЕВ Иван Матвеевич (1875–1946) .....	70
КЕРТМАН Лев Ефимович (1 сентября 1917–30 ноября 1987) .....	71
КИРКО Игорь Михайлович (16 апреля 1918–26 ноября 2007).....	71
КОБЛОВ Александр Николаевич (26 ноября 1941–30 октября 2008) .....	72
КОБЯК Георгий Георгиевич (26 июня 1901–15 сентября 1983).....	72
КОЗЛОВ Николай Семенович (17 мая 1907–4 апреля 1993) .....	74
КОЛЛА Виктор Эдуардович (род. 25 сентября 1925) .....	75
КОМИНА Римма Васильевна (30 мая 1926–12 октября 1995) .....	76
КОНДАКОВ Вадим Александрович (8 апреля 1886–25 мая 1959) .....	77
КОНДАУРОВ Иван Александрович (20 сентября 1926–22 августа 2000) .....	78
КОНОВАЛОВ Николай Александрович (26 сентября 1884–7 июля 1942).....	78
КОРНФЕЛЬД Марк Иосифович (12 июня 1908–25 апреля 1993) .....	79
КОРОВИН Иван Петрович (18 января 1865–23 июля 1927).....	80
КОССОВСКИЙ Александр Иосафатович (18 января 1886–29 июня 1965).....	81
КОШЛЯКОВ Николай Сергеевич (23 июля 1891–23 сентября 1958).....	81
КРАСОВСКИЙ Александр Владимирович (14 декабря 1884 –?) .....	82
КРЖЕВСКИЙ Борис Аполлонович (25 сентября 1887–19 июля 1954) .....	83
КРОМЕР Николай Иванович (Иоганн Наполеон) (12 ноября 1866 – август 1941) .....	83
КРУГЛЕВСКИЙ Александр Николаевич (15 мая 1886–1964).....	85
КРУСМАН Владимир Эдуардович (1879–25 августа 1922) .....	85

КРУЧИНИН Игорь Анатольевич (29 сентября 1931–2005).....	86
КРЮГЕР Валерий Августович (2 января 1890–25 марта 1958) .....	86
КУЗНЕЦОВ Виктор Васильевич (31 декабря 1912–30 ноября 1986).....	87
КУЗЬМИН Родион Осиевич (9 ноября 1891–22 марта 1949) .....	88
КУЛТАШЕВ Николай Викторович (25 июня 1874–8 октября 1948) .....	89
ЛАМАНСКИЙ Владимир Владимирович (28 июля 1874–1943).....	90
ЛАПКИН Иван Иванович (18 января 1903–16 ноября 1993) .....	91
ЛАПТЕВ Сергей Николаевич (22 августа 1887–3 августа 1993) .....	92
ЛАСТОЧКИН Анатолий Васильевич (5 сентября 1941–7 августа 2006) .....	93
ЛЕБЕДЕВ Александр Сергеевич (20 сентября 1884–15 февраля 1955).....	93
ЛЕБЕДЕВ Николай Фролович (28 февраля 1920–22 января 2003) .....	94
ЛЕЙТЕС Наталия Самойловна (15 января 1921–5 апреля 2011) .....	95
ЛИПАТОВ Сергей Михайлович (11 октября 1899–8 января 1961) .....	96
ЛУМЕЛЬСКИЙ Ян Петрович (род. 1 сентября 1930) .....	97
ЛУНЬЯК Андрей Иванович (5 декабря 1881–15 октября 1957) .....	98
МАКСИМОВИЧ Георгий Алексеевич (29 мая 1904–16 мая 1979) .....	99
МАЛОВИЧКО Александр Кириллович (12 декабря 1911–30 августа 1996).....	99
МАРКИН Андрей Гаврилович (30 октября 1918–8 сентября 1995) .....	100
МАРКО Дмитрий Мильтиадович (14 августа 1878–1963) .....	100
МАТВЕЕВ Владимир Федорович (23 апреля 1881–1919).....	101
МЕЗИНГ Эдуард Карлович (22 июня 1869 – не ранее 1930) .....	102
МЕНЬШИКОВ Мартиниан Иванович (21 февраля 1900–24 ноября 1952) .....	103
МЕРЦЛИН Роман Викторович (17 октября 1903–11 февраля 1971) .....	103
МИРТОВ Алексей Василькович (8 августа 1886–3 января 1966) .....	104
МИСЮРКЕЕВ Иван Васильевич (21 января 1917–26 ноября 1992) .....	105
МОКЕЕВ Виктор Валерьянович (31 октября 1887 –?) .....	105
МУРЗИН Леонид Николаевич (27 мая 1930–13 октября 1996) .....	106
НЕРОНОВА Валентина Дмитриевна (5 июля 1922–8 октября 1997).....	107
НЕФЕДЬЕВ Александр Николаевич (12 октября 1887–15 мая 1929).....	107
НЕШАТАЕВА Татьяна Николаевна (род. 18 января 1952) .....	108
НОВОСЕЛИЦКИЙ Владимир Маркович (1 января 1935–29 октября 2008).....	109
НЮРКАЕВА Анна Захаровна (5 октября 1927–18 апреля 2004) .....	110
ОБНОРСКИЙ Сергей Петрович (26 июня 1888–13 ноября 1962) .....	110
ОБОРИН Антон Иванович (2 ноября 1903–18 мая 1977) .....	111
ОБОРИН Владимир Антонович (15 июля 1929–12 мая 1995) .....	112
ОВЁСНОВ Александр Михайлович (21 февраля 1913–15 декабря 1972).....	112
ОКОНСКАЯ Надежда Борисовна (19 февраля 1932–27 марта 2008) .....	113

ОРЛОВ Сергей Владимирович (6 августа 1880–12 января 1958).....	114
ОРЛОВ Юрий Александрович (31 мая 1893–2 октября 1966).....	115
ОСТРОУМОВ Георгий Андреевич (27 декабря 1898–20 мая 1985).....	115
ОТТОКАР Николай Петрович (12 марта 1884–18 сентября 1957).....	116
ПАРИН Василий Николаевич (1877–1947).....	116
ПЕРВУШИН Всеволод Прокопьевич (1869–1954).....	117
ПЕЧЕРКИН Андрей Игоревич (27 мая 1954–6 октября 1991).....	118
ПЕЧЕРКИН Игорь Александрович (19 апреля 1928–12 декабря 1991).....	118
ПИЧУГИН Павел Иванович (1876–1954).....	119
ПОЗДЕЕВ Александр Александрович (28 марта 1926–31 августа 1986).....	120
ПОКРОВСКИЙ Константин Доримедонтович (11 мая 1868–5 ноября 1944).....	120
ПОЛЕНОВ Борис Константинович (26 августа 1859–29 января 1923).....	121
ПОЛКАНОВ Александр Алексеевич (13 мая 1888–10 января 1963).....	122
ПОЛУКАРОВ Михаил Николаевич (20 мая 1895–8 августа 1975).....	123
ПОНОМАРЁВ Анатолий Николаевич (22 декабря 1906–17 февраля 1978).....	124
ПОНОСОВ Аркадий Владимирович (род. 29 июня 1957).....	125
ПОПОВ Анатолий Михайлович (1902 –?).....	125
ПОПОВ Владимир Федорович (27 января 1929–14 июня 1992).....	126
ПОПОВА Нина Ивановна (27 января 1916–28 ноября 2007).....	126
ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ Павел Иванович (1 января 1874–10 сентября 1944).....	127
ПРОБАТОВ Александр Николаевич (3 июня 1900–16 марта 1972).....	128
ПРОВОРОВ Александр Васильевич (19 марта 1907–1966).....	128
ПРОКОПЬЕВ Михаил Николаевич (21 ноября 1926–19 июня 1997).....	129
ПТУХА Михаил Васильевич (7 ноября 1884–3 октября 1961).....	130
РИХТЕР Андрей Александрович (15 августа 1871–2 апреля 1947).....	130
САБИНИН Дмитрий Анатольевич (30 ноября 1889–22 апреля 1951).....	131
САВЕЛОВ Рудольф Павлович (12 сентября 1939–11 сентября 2001).....	132
САВИЧ Александр Антонович (1 марта 1890–21 октября 1957).....	132
САПИРО Евгений Саулович (род. 29 января 1934).....	133
САПОЖНИКОВ Павел Николаевич (род. в 1939).....	133
САХАРНЫЙ Леонид Волькович (14 мая 1934–26 декабря 1996).....	134
СИМОнович Владимир Флавианович (29 сентября 1870–1929).....	135
СИРОТЕНКО Василий Трофимович (9 ноября 1915–9 августа 2006).....	135
СЛУГИНОВ Серапион Петрович (15 июня 1879 –?).....	136
СМИРНОВ Павел Агафангелович (7 июня 1884 –?).....	137
СОФРОНИЦКИЙ Павел Александрович (8 сентября 1910–13 июня 1997).....	137
СТАНКЕВИЧ Борис Вячеславович (1860–23 ноября 1924).....	138

СЫРЦОВ Анатолий Иванович (8 апреля 1880–15 февраля 1938).....	139
СЮЗЁВ Павел Васильевич (30 октября 1867–12 июня 1928).....	140
ТАМАРКИН Яков Давыдович (28 июня 1889–16 ноября 1945).....	140
ТАНАЕВСКИЙ Валентин Алексеевич (19 августа 1886–17 января 1969).....	141
ТАУСОН Анастасия Оттовна (6 октября 1889–4 ноября 1953).....	142
ТЕМЛЯКОВ Алексей Александрович (30 марта 1903–1968).....	143
ТИУНОВ Василий Филиппович (20 декабря 1900–4 января 1998).....	144
ТИУНОВ Олег Иванович (род. 22 октября 1937).....	145
ТРИФОНОВ Николай Александрович (23 февраля 1891–9 декабря 1958).....	146
ТРОФИМОВ Петр Иванович (5 июля 1916–31 августа 1990).....	147
ТЮЛИН Александр Федорович (20 июня 1885–5 ноября 1955).....	147
УРУПОВ Адам Константинович (26 января 1923–15 октября 2008).....	148
УСПЕНСКИЙ Леонид Васильевич (29 ноября 1888–1930).....	149
УСТРЯЛОВ Николай Васильевич (7 декабря 1890–14 сентября 1937).....	150
УСТЬ-КАЧКИНЦЕВ Виктор Федорович (24 января 1905–29 января 1976).....	151
УШАКОВ Александр Александрович (10 сентября 1924–10 мая 1992).....	152
ФАДЕЕВ Анатолий Николаевич (13 мая 1928–6 июня 1995).....	153
ФЕДОТОВ Дмитрий Михайлович (30 октября 1888–25 сентября 1972).....	154
ФИОЛЕТОВ Николай Николаевич (1 декабря 1891–8 марта 1943).....	155
ФЛАСС Александр Сергеевич (род. 12 января 1936).....	156
ФЛЕЙШЕР Г.В. (1873–1930).....	157
ФРАДКИНА Сарра Яковлевна (26 декабря 1917–13 июня 2000).....	158
ФРЕДЕРИКС Георгий Николаевич (3 апреля 1889–1 марта 1939).....	158
ФРИДМАН Александр Александрович (17 июня 1888–16 сентября 1925).....	159
ХАЛДЕЕВ Геннадий Владимирович (13 июля 1943–17 июля 1998).....	160
ХАРИТОНОВ Дмитрий Евстратьевич (9 февраля 1896–9 августа 1970).....	160
ХОМЕНТОВСКИЙ Александр Степанович (24 марта 1908–14 марта 1986).....	161
ХРЕБТОВ Аристоклий Александрович (21 июня 1876–1944).....	162
ЧЕРЕМНЫХ Вячеслав Григорьевич (12 марта 1912–4 декабря 1983).....	163
ЧЕРЕПАНОВА Ирина Юрьевна (род. 20 июня 1959).....	164
ЧЕРНИКОВ Николай Сергеевич (род. 12 мая 1955).....	164
ЧЕРНИКОВ Сергей Николаевич (11 мая 1912–23 января 1987).....	165
ЧЕРНЫШ Михаил Иванович (1 января 1913–2 апреля 1991).....	166
ЧИРВИНСКИЙ Петр Николаевич (7 февраля 1880–21 июня 1955).....	166
ЧИРКОВСКИЙ Василий Васильевич (19 декабря 1874–2 марта 1956).....	167
ЧИСТЯКОВ Павел Иванович (14 августа 1867–20 сентября 1959).....	168
ШАВРИН Александр Михайлович (7 июня 1911–1992).....	169



ШАМРАЙ Агапий Филиппович (3 октября 1896–7 апреля 1952).....	170
ШАПОШНИКОВ Иван Григорьевич (25 июля 1911–13 октября 2000) .....	171
ШАПШЕВ Константин Николаевич (1885–1942).....	171
ШИМАНОВСКИЙ Леонид Андреевич (17 января 1930–27 января 1993) .....	172
ШКЛЯЕВ Александр Сергеевич (7 июня 1919–2 мая 1987).....	173
ШЛИОМИС Марк Исаакович (род. 8 марта 1937) .....	173
ШМИДТ Виктор Карлович (2 апреля 1865–7 мая 1932).....	174
ЩЕГЛОВ Алексей Васильевич (16 марта 1905–2 мая 1996).....	175
ЦЕРБАКОВ Юрий Адрианович (3 сентября 1925–28 февраля 1993).....	176
ЩИГОЛЕВ Борис Михайлович (22 ноября 1891–6 февраля 1976) .....	177
ЯНОВСКАЯ Софья Александровна (31 января 1896–24 октября 1966) .....	178
ЯЩЕНКО Александр Семенович (9 марта 1877–10 июня 1934).....	179

### 2002–2015

АБУСЕВ Ракип Ахметович (14 января 1939 – 17 января 2005).....	181
АВЕРИН Валентин Иванович (род. 5 марта 1934) .....	181
АЛЫМЕНКО Николай Иванович (род. 10 июля 1947).....	182
АНДРЕЙКО Сергей Семенович (род. 04 октября 1953).....	182
АНТИПЬЕВ Анатолий Григорьевич (19 августа 1941 – 1 июня 2014) .....	183
АРИСТОВ Сергей Николаевич (25 августа 1953 – 16 августа 2015) .....	184
АСАНОВ Владимир Андреевич (род. 22 июля 1947 г.) .....	184
БАРАННИКОВ Александр Григорьевич (род. 4 апреля 1936).....	185
БАРЯХ Александр Абрамович (род. 18 августа 1952.).....	185
БЕГИШЕВ Валерий Павлович (11 сентября 1942 – 28 августа 2013) .....	186
БРАЗГОВСКАЯ Елена Евгеньевна (род. 22 сентября 1957) .....	187
БРАТУХИН Юрий Клавдиевич (22 марта 1936 – 26 августа 2015) .....	187
БУГРОВ Леонид Юрьевич (19 февраля 1950 – 11 августа 2012) .....	188
БУТИН Александр Валерианович (18 мая 1962 – 1 мая 2015) .....	189
БЫКОВ Владимир Никифорович (16 сентября 1933–12 июня 2015).....	189
ВЕРЖБИЦКИЙ Фаддей Романович (13 мая 1930 – 13 июня 2012) .....	190
ВИШНЕВСКАЯ Нина Леонидовна (род. 14 октября 1944).....	191
ГОЛЯКОВА Любовь Алексеевна (род. 22 июля 1945).....	192
ГОРБУШИНА (Тарунина) Ольга Леонидовна (3 апреля 1933 – 6 марта 2012).....	192
ДЕВЯТКОВА Тамара Павловна (род. 27 февраля 1938) .....	193
ДОРМИДОНТОВ Юрий Павлович (1 ноября 1937 – 21 сентября 2003) .....	194
ДУБЛЯНСКАЯ Галина Николаевна (род. 4 декабря 1941) .....	194
ДУБЛЯНСКИЙ Виктор Николаевич (19 мая 1930 – 22 сентября 2012).....	195

ДУБРАВИН Юрий Алексеевич (род. 12 августа 1940) .....	195
ДУСКАЕВА Лилия Рашидовна (род. 21 марта 1964) .....	196
ЖИВОПИСЦЕВ Виктор Петрович (22 сентября 1915 – 22 октября 2006) .....	197
ЗАЛЕСОВ Владимир Васильевич (8 апреля 1953 – 13 января 2009) .....	198
ЗАТОНСКИЙ Андрей Владимирович (род. 7 декабря 1969) .....	198
ИЛАРИОНОВ Сергей Александрович (7 августа 1951 – 23 ноября 2015) .....	199
ИСМАГИЛОВА Асия Гарафовна (род. 3 апреля 1952) .....	200
КНАП Жига Роберт (род. 6 мая 1937) .....	200
КОЖИНА Маргарита Николаевна (1 августа 1925 – 11 августа 2012) .....	201
КОЗЛОВ Вячеслав Владимирович (род. 3 апреля 1955) .....	202
КОМАРОВ Сергей Владимирович (род. 5 апреля 1964) .....	203
КОМЛЕВ Аркадий Михайлович (14 января 1926 – 13 января 2014) .....	203
КОНСТАНТИНОВА Светлана Александровна (1 января 1945 – 5 марта 2012) .....	204
КОРДОН Станислав Иосифович (17августа 1934 – 8 июля 2008) .....	205
КОРЕНЧЕНКО Рем Александрович (14 марта 1926 – 31 декабря 2010) .....	205
КОРОБИЦЫН Александр Васильевич (14 ноября 1934 – 3 октября 2012) .....	206
КРАСНОШТЕЙН Аркадий Евгеньевич (26 октября 1937 – 1 мая 2009) .....	207
КРОПАЧЕВ Александр Михайлович (11 апреля 1927 – 2 сентября 2015) .....	207
КУЛИКОВ Владимир Борисович (род. 1 января 1953) .....	208
КУРБАЦКАЯ Фаина Алексеевна (род. 27 июня 1932) .....	208
КУШНИНА Людмила Вениаминовна (род. 16 декабря 1949) .....	209
ЛЕВИН Лев Юрьевич (род. 07 июля 1976) .....	210
ЛЕВИЦКИЙ Юрий Анатольевич (род. 10 марта 1931) .....	210
ЛОБАНОВ Сергей Дмитриевич (род. 22 сентября 1954) .....	211
ЛОБОВ Николай Иванович (20 ноября 1949 – 25 сентября 2013) .....	212
ЛЮБИМОВ Дмитрий Викторович (6 февраля 1949 – 10 марта 2012) .....	212
МАЛОВИЧКО Алексей Александрович (род. 25 июля 1952) .....	213
МАНДРИЦА Сергей Анатольевич (род. 9 июня 1962) .....	214
МАРКЕЛОВ Владимир Вениаминович (род. 17 июля 1943) .....	214
МАТАРЗИН Юрий Михайлович (4 мая 1924 – 12 апреля 2004) .....	215
МАТВЕЕВ Борис Константинович (18 марта 1926 – 16 июня 2014) .....	216
МИКОВ Александр Иванович (род. 16 августа 1949) .....	217
МИХЕЕВ Дмитрий Романович (20 ноября 1931 – 21 февраля 2011) .....	217
МОРОЗОВ Константин Иванович (род. 14 января 1960) .....	218
МОСКАЛЕВ Александр Васильевич (род. 25 сентября 1931) .....	218
МЯГКОВ Владимир Фадеевич (10 августа 1929 – 5 июля 2013) .....	219
ОБОРИН Александр Антонович (17 сентября 1933 – 1 августа 2008) .....	220

ПАТЫК-КАРА Наталия Георгиевна (20 мая 1938 – 29 октября 2008).....	220
ПЕРМЯКОВА Татьяна Михайловна (род. 5 марта 1970) .....	221
ПЕРСКИЙ Юрий Калманович (29 декабря 1936 – 7 марта 2015).....	222
ПЕТРОВ Борис Иосифович (род. 25 августа 1942) .....	222
ПИСМАНИК Матвей Григорьевич (род. 14 июня 1930) .....	223
ПОРОСЁНКОВ Сергей Владимирович (род. 28 мая 1953).....	223
ПРОВОРОВ Виктор Михайлович (10 декабря 1931 – 31 июля 2009) .....	224
ПУТИН Геннадий Федорович (15 января 1947–25 апреля 2015) .....	225
РАЙХЕР Юрий Львович (род. 27 сентября 1948).....	226
РЕМЕННИКОВ Валентин Григорьевич (14 мая 1949–28 августа 2008) .....	226
РОГОВОЙ Анатолий Алексеевич (род. 6 декабря 1944).....	227
РОМАНОВА Людмила Алексеевна (17 марта 1944 – 9 ноября 2004) .....	227
РУМЯНЦЕВ Александр Николаевич (род. 13 июня 1956) .....	228
САМСОНОВА Маргарита Викторовна (род. 12 марта 1948) .....	228
СЕМАКИН Игорь Геннадьевич (19 мая 1946 – 10 ноября 2014).....	229
СЕРОВА Тамара Сергеевна (род. 17 февраля 1935).....	230
СКРЯБИНА Наталия Евгеньевна (род. 1 августа 1957) .....	231
СКУЛЬСКИЙ Олег Иванович (род. 17 января 1948) .....	232
СПИВАК Рита Соломоновна (род. 4 апреля 1937) .....	232
СТОРОЖЕВА Валентина Александровна (16 ноября 1944 – 13 августа 2013) .....	233
СУСЛОНОВ Владимир Михайлович (24 сентября 1948 – 19 октября 2005).....	234
ТЕРЕЩЕНКО Ирина Владимировна (род. 10 мая 1933) .....	235
ТЕСТОВ Борис Викторович (род. 28 ноября 1938) .....	235
ТИУНОВ Ким Васильевич (23 февраля 1928 – 3 ноября 2003) .....	236
ТОЛСТИКОВ Александр Генрихович (род. 16 августа 1957) .....	237
ТРОШЕВА Татьяна Борисовна (род. 21 февраля 1955) .....	238
УТРОБИН Игорь Серафимович (22 июня 1937–9 июля 2007).....	238
ФИЛИППОВ Сергей Михайлович (26 марта 1958–23 февраля 2011) .....	239
ФОМИНЫХ Татьяна Николаевна (род. 16 января 1954) .....	239
ЧАЗОВ Борис Алексеевич (14 сентября 1920–16 октября 2005) .....	240
ЧЕРДАНЦЕВ Вадим Петрович (род. 6 февраля 1961) .....	241
ЧЕРЕПАНОВ Анатолий Александрович (25 июля 1947 – 25 февраля 2009).....	241
ШИЛО Николай Алексеевич (25 марта 1913 – 8 июня 2008).....	242
ШУМИЛОВ Юрий Васильевич (род. 22 июля 1938).....	243
ЩЕННИКОВА Лариса Владимировна (род. 30 июля 1957).....	243
ЩЕПИН Василий Викторович (13 июня 1950–18 февраля 2007) .....	244

## 2016

## БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

АЛЕКСЕВНИНА Маргарита Степановна (род. 2 мая 1938) .....	247
АЛЕКСЕЕВ Вадим Борисович (род. 4 февраля 1965).....	247
БОРОННИКОВА Светлана Витальевна (род. 2 декабря 1960) .....	248
ВЕРЕЩАГИНА Валентина Александровна (род. 22 февраля 1937).....	249
ГЕЙН Сергей Владимирович (род. 21 апреля 1973).....	250
ГУСЕВ Евгений Юрьевич (род. 25 августа 1955) .....	250
ДЕМАКОВ Виталий Алексеевич (род. 23 октября 1946) .....	250
ДЕМЬЯНОВА Евгения Ивановна (род. 16 апреля 1936).....	251
ДОЛГИХ Олег Владимирович (род. 26 июля 1957).....	252
ЕРЁМЧЕНКО Ольга Зиновьевна (род. 5 августа 1956) .....	252
ЕСЮНИН Сергей Леонидович (род. 17 марта 1960).....	253
ЗАЙЦЕВА Нина Владимировна (род. 22 мая 1946) .....	253
ЗАМОРИНА Светлана Анатольевна (род. 26 июля 1974).....	254
ЗЕМЛЯНОВА Марина Александровна (род. 21 ноября 1961).....	254
ЗИНОВЬЕВ Евгений Александрович (род. 5 июля 1938) .....	255
ИВШИНА Ирина Борисовна (род. 12 июня 1950) .....	256
КОРКОТЯН Эдуард Арменакович (род. 3 октября 1964) .....	257
КУЮКИНА Мария Станиславовна (род. 8 апреля 1964) .....	257
ЛАНИН Дмитрий Владимирович (род. 1 марта 1975).....	258
ЛИТВИНЕНКО Николай Иванович (род. 29 марта 1948).....	258
МАЙ Ирина Владиславовна (род. 15 августа 1954).....	259
МАРДАНОВА Людмила Геннадьевна (род. 9 февраля 1947).....	259
НОВОСЁЛОВА Лариса Викторовна (род. 24 декабря 1962) .....	260
ОВЁСНОВ Сергей Александрович (род. 5 апреля 1952).....	261
ПАНЬКОВ Николай Николаевич (род. 22 августа 1969) .....	262
ПЕРЕВЕДЕНЦЕВА Лидия Григорьевна (род. 27 декабря 1948) .....	262
ПЛОТНИКОВА Елена Генриховна (род. 28 февраля 1957).....	263
РАЕВ Михаил Борисович (род. 18 июля 1959).....	264
РОЧЕВ Валерий Павлович (род. 16 октября 1950).....	265
ТКАЧЕНКО Александр Георгиевич (род. 18 февраля 1949).....	265
УСТИНОВА Ольга Юрьевна (род. 16 октября 1955).....	266
ЧЕРЕШНЕВ Валерий Александрович (род. 24 октября 1944) .....	266
ШЕПЕЛЬ Александр Иванович (род. 28 мая 1953) .....	267
ШИРШЕВ Сергей Викторович (род. 28 мая 1960) .....	268
ШМАГЕЛЬ Константин Владимирович (род. 8 марта 1956).....	268

ШУР Павел Залманович (род. 30 апреля 1957)..... 269

### ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

БАРМИН Александр Николаевич (род. 21 сентября 1960) .....	271
БУЗМАКОВ Сергей Алексеевич (род. 26 сентября 1961) .....	271
ВОРОНОВ Георгий Анатольевич (род. 18 октября 1935).....	272
ДВИНСКИХ Светлана Александровна (род. 17 января 1948) .....	273
ЗЫРЯНОВ Александр Иванович (род. 23 июля 1955) .....	274
КАЛИНИН Виталий Германович (род. 4 мая 1963) .....	275
КАЛИНИН Николай Александрович (род. 14 марта 1957) .....	275
КИТАЕВ Александр Борисович (род. 9 августа 1953) .....	276
ЛЕПИХИН Анатолий Павлович (род. 1 января 1949) .....	277
НАЗАРОВ Николай Николаевич (род. 10 декабря 1952).....	278
ПЬЯНКОВ Сергей Васильевич (род. 1 ноября 1966) .....	278
ФЁДОРОВ Юрий Александрович (род. 14 октября 1945) .....	279
ЧЕРНЫХ Александр Васильевич (род. 9 декабря 1973) .....	280
ШАРЫГИН Михаил Дмитриевич (род. 8 ноября 1938) .....	281

### ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

БЫЧКОВ Сергей Габриэльевич (род. 10 ноября 1952) .....	282
ВЕКСЛЕР Илья Владимирович (род. 23 февраля 1958) .....	282
ГАЕВ Аркадий Яковлевич (род. 22 июля 1937) .....	283
ГЕРШАНОК Валентин Александрович (род. 21 июля 1941).....	284
ГУБИНА Августа Ивановна (род. 6 июня 1946) .....	284
ДОЛГАЛЬ Александр Сергеевич (род. 16 января 1958) .....	285
ИБЛАМИНОВ Рустем Гильбрахманович (род. 1 октября 1942) .....	286
КАРАСЁВА Татьяна Владимировна (род. 9 июня 1948) .....	287
КАТАЕВ Валерий Николаевич (род. 17 апреля 1956).....	288
КАЧЕНОВ Валерий Иванович (род. 10 августа 1941) .....	289
КОЛЕСНИКОВ Владимир Петрович (род. 5 марта 1946).....	289
КОСТИЦЫН Владимир Ильич (род. 2 июля 1945) .....	290
КУДРЯШОВ Алексей Иванович (род. 6 августа 1943) .....	291
ЛАЛОМОВ Александр Валерианович (род. 21 августа 1959).....	291
ЛУНЁВ Борис Степанович (род. 19 февраля 1930).....	292
МАЛЫШЕВ Евгений Авенирович (род. 11 мая 1952) .....	293
НАУМОВА Оксана Борисовна (род. 6 января 1962) .....	293
НЕГАНОВ Валентин Михайлович (род. 4 октября 1944) .....	294



НЕКРАСОВ Александр Сергеевич (род. 5 сентября 1948).....	294
ОЖГИБЕСОВ Владимир Петрович (род. 6 марта 1946).....	295
ОСОВЕЦКИЙ Борис Михайлович (род. 5 января 1939).....	296
ПЕТРОВ Юрий Павлович (род. 27 сентября 1941).....	296
САНФИРОВ Игорь Александрович (род. 29 июля 1955).....	297
СЕРЕДИН Валерий Викторович (род. 17 мая 1951).....	297
СИЛАЕВ Валерий Аркадьевич (род. 19 августа 1941).....	298
СПАССКИЙ Борис Алексеевич (род. 10 августа 1937).....	299
ЦВЕТКОВ Геннадий Александрович (род. 7 октября 1943).....	299
ЧАЙКОВСКИЙ Илья Иванович (род. 23 июня 1965).....	300

### **ИСТОРИКО-ПОЛИТОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

АНТИПОВА Татьяна Валентиновна (род. 28 апреля 1960).....	302
БУЛАХТИН Максим Анатольевич (род. 24 июня 1971).....	302
ДЕМЕНТЬЕВ Борис Петрович (род. 26 июля 1958).....	303
КИРЬЯНОВ Игорь Константинович (род. 19 сентября 1958).....	303
КОРНИЕНКО Сергей Иванович (род. 4 ноября 1948).....	304
КРАСИЛЬНИКОВ Дмитрий Георгиевич (род. 5 мая 1971).....	305
ЛУКЪЯНОВ Михаил Николаевич (род. 16 марта 1958).....	306
ПАНОВ Петр Вячеславович (род. 7 января 1965).....	306
ПОДВИНЦЕВ Олег Борисович (род. 29 декабря 1962).....	307
ПОДПРЯТОВ Николай Вячеславович (род. 13 апреля 1961).....	307
РАХШМИР Павел Юхимович (род. 18 июля 1935).....	308
РЯЗАНОВА Светлана Владимировна (род. 22 июня 1973).....	308
СУСЛОВ Михаил Григорьевич (род. 22 ноября 1940).....	309
ФАДЕЕВА Любовь Александровна (род. 3 июня 1959).....	310
ЧАГИН Георгий Николаевич (род. 24 апреля 1944).....	311
ШНЕЙДЕР Константин Ильич (род. 7 февраля 1964).....	312
ШУБИН Игорь Николаевич (род. 20 декабря 1955).....	313
ЯНКОВСКАЯ Галина Александровна (род. 24 апреля 1964).....	313

### **МЕХАНИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

АЛЕКСАНДРОВ Вассил Николов (род. 30 августа 1962).....	315
АПТУКОВ Валерий Нагимович (род. 15 апреля 1952).....	315
ГУСЕВ Андрей Леонидович (род. 25 мая 1958).....	316
КОНДЮРИН Алексей Викторович (род. 9 октября 1962).....	317
МАЛАНИН Владимир Владимирович (род. 30 августа 1942).....	318

МАТВЕЕНКО Валерий Павлович (род. 9 февраля 1948) .....	319
ПАНОВ Вячеслав Федорович (род. 16 мая 1950) .....	320
ПЕНСКИЙ Олег Геннадьевич (род. 6 апреля 1959) .....	321
ПЛЕХОВ Олег Анатольевич (род. 9 июля 1974) .....	321
ПЛОТНИКОВА Евгения Григорьевна (род. 27 октября 1962).....	322
ПОЛОВИЦКИЙ Яков Давидович (род. 24 декабря 1935) .....	322
ПОЛОСКОВ Игорь Егорович (род. 17 сентября 1953).....	323
РУСАКОВ Сергей Владимирович (род. 25 сентября 1954) .....	324
СВИСТКОВ Александр Львович (род. 2 января 1956).....	324
ТАРУНИН Евгений Леонидович (род. 27 марта 1937) .....	325
ТЮРИН Сергей Феофентович (род. 15 апреля 1953) .....	326
ХЕННЕР Евгений Карлович (род. 18 апреля 1946) .....	327
ХРИПЧЕНКО Станислав Юрьевич (род. 15 марта 1950) .....	328
ШАРДАКОВ Игорь Николаевич (род. 13 марта 1949).....	328
ШВАРЦ Константин Григорьевич (род. 1 февраля 1955) .....	329
ЯКОВЛЕВ Вадим Иванович (род. 5 января 1947).....	330
ЯСНИЦКИЙ Леонид Нахимович (род. 20 ноября 1949).....	331

#### **ФАКУЛЬТЕТ СОВРЕМЕННЫХ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И ЛИТЕРАТУР**

АЛЕКСЕЕВА Лариса Михайловна (род. 12 мая 1947) .....	333
БОЧКАРЁВА Нина Станиславовна (род. 1 августа 1961) .....	333
МИШЛАНОВА Светлана Леонидовна (род. 27 ноября 1965).....	334
НЕСТЕРОВА Наталья Михайловна (род. 5 марта 1946).....	335
ПЕТРОВА Наталия Александровна (род. 23 августа 1947) .....	336
ПРОСКУРНИН Борис Михайлович (род. 25 января 1951).....	336
ШУТЁМОВА Наталья Валерьевна (род. 30 декабря 1970).....	337

#### **ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

БОЖКО Александра Александровна (род. 25 ноября 1965) .....	339
ВОЛЫНЦЕВ Анатолий Борисович (род. 5 апреля 1953) .....	339
ЗАХЛЕВНЫХ Александр Николаевич (род. 13 ноября 1954) .....	340
ЗЮЗГИН Алексей Викторович (род. 7 июля 1968) .....	341
КИРКО Галина Евгеньевна (род. 8 февраля 1945).....	341
ЛЕБЕДЕВ Александр Владимирович (род. 25 апреля 1961).....	342
ЛЮБИМОВА Татьяна Петровна (род. 13 марта 1949).....	342
МАКАРИХИН Игорь Юрьевич (род. 18 июня 1964).....	343
МАКАРОВ Сергей Олегович (род. 8 декабря 1964) .....	344

МАРЦЕНЮК Михаил Андреевич (30 ноября 1941– 14 июня 2017).....	344
МИШЛАНОВ Виталий Юрьевич (род. 16 марта 1967).....	345
ПШЕНИЧНИКОВ Александр Федорович (род. 16 сентября 1946).....	346
СЕМЁНОВ Виталий Анатольевич (род. 21 сентября 1955).....	347
СМОРОДИН Борис Леонидович (род. 16 октября 1961).....	347
СОЙФЕР Геннадий Борисович (род. 6 октября 1932).....	348
СПИВАК Лев Волькович (род. 20 мая 1937).....	348
ФРИК Петр Готлобович (род. 8 января 1952).....	349
ФРОЛОВ Александр Владимирович (род. 30 января 1948).....	350
ХЕННЕР Виктор Карлович (род. 26 августа 1949).....	351

### **ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

АБАШЕВ Владимир Васильевич (род. 21 апреля 1954).....	352
АБАШЕВА Марина Петровна (род. 7 февраля 1960).....	352
АРУСТАМОВА Анна Альбертовна (род. 3 января 1973).....	353
БАЖЕНОВА Елена Александровна (род. 29 декабря 1958).....	353
БЕЛОУСОВ Константин Игоревич (род. 9 сентября 1971).....	354
БУРДИНА Светлана Викторовна (род. 2 июля 1959).....	355
ДАНИЛЕВСКАЯ Наталия Васильевна (род. 31 января 1960).....	355
ЕРОФЕЕВА Елена Валентиновна (род. 7 мая 1965).....	356
ЕРОФЕЕВА Тамара Ивановна (род. 29 июля 1937).....	357
КОНДАКОВ Борис Вадимович (род. 29 марта 1954).....	358
КОТЮРОВА Мария Павловна (род. 26 апреля 1939).....	358
КУЛИЧКИНА Галина Васильевна (род. 1 мая 1948).....	360
МИШЛАНОВ Валерий Александрович (род. 29 января 1950).....	360
ОВЧИННИКОВА Ирина Германовна (род. 9 мая 1960).....	361
ОЛЕШКО Владимир Федорович (род. 24 июня 1955).....	362
ПОЛЯКОВА Елена Николаевна (род. 26 мая 1932).....	362
САЛИМОВСКИЙ Владимир Александрович (род. 5 января 1958).....	363
ШУСТОВА Светлана Викторовна (род. 1 апреля 1964).....	363

### **ФИЛОСОФСКО-СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

БАРГ Олег Александрович (род. 15 сентября 1948).....	365
БЕРЕСНЕВА Наталья Ириковна (род. 12 февраля 1971).....	365
ВНУТСКИХ Александр Юрьевич (род. 12 апреля 1974).....	366
ЖДАНОВА Светлана Юрьевна (род. 8 октября 1966).....	367
ЖЕЛЕЗНЯК Владимир Николаевич (род. 24 июня 1951).....	368

КОРНИЕНКО Дмитрий Сергеевич (род. 7 мая 1978).....	368
ЛЕБЕДЕВА Ирина Павловна (род. 19 ноября 1967).....	369
ЛЕБЕДЕВА-НЕСЕВРЯ Наталья Александровна (род. 14 июня 1979).....	369
ЛЕВЧЕНКО Елена Васильевна (род. 15 января 1955).....	370
МАЛОВ Александр Германович (род. 20 сентября 1959).....	370
МУСАЕЛЯН Лёва Асканазович (род. 21 июля 1946).....	371
НИКИТИН Александр Акиндинович (род. 10 апреля 1951).....	372
ОРЛОВ Владимир Вячеславович (род. 18 мая 1932).....	372
ЩЕБЕТЕНКО Сергей Александрович (род. 24 мая 1976).....	373
ЭЙТКЕН Пол (род. 11 августа 1957).....	374

### **ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

ГЛУШКОВ Владимир Александрович (род. 12 августа 1955).....	375
ДЁГТЕВ Михаил Иванович (род. 8 августа 1946).....	375
КЕТОВ Александр Анатольевич (род. 24 октября 1962).....	376
КОТЕГОВ Виктор Петрович (род. 13 мая 1955).....	377
МАЗУНИН Сергей Александрович (род. 30 июня 1956).....	378
МАСЛИВЕЦ Андрей Николаевич (род. 25 октября 1957).....	379
МАШЕВСКАЯ Ирина Владимировна (род. 31 марта 1965).....	379
НЕКРАСОВ Денис Денисович (род. 26 марта 1952).....	380
СТРЕЛЬНИКОВ Владимир Николаевич (род. 23 июля 1957).....	381
ШЕИН Анатолий Борисович (род. 14 мая 1956).....	381
ШКЛЯЕВ Юрий Владимирович (род. 24 марта 1949).....	382
ШУРОВ Сергей Николаевич (род. 26 июня 1951).....	383

### **ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

АНДРИАНОВ Дмитрий Леонидович (род. 5 августа 1952).....	385
ВЕРТАКОВА Юлия Владимировна (род. 7 ноября 1975).....	386
ГОРОДИЛОВ Михаил Анатольевич (род. 29 мая 1978).....	386
ДЕВЯТКОВА Галина Ивановна (род. 4 мая 1960).....	387
МАКСИМОВ Владимир Петрович (род. 16 мая 1947).....	388
МИРОЛЮБОВА Татьяна Васильевна (род. 15 февраля 1964).....	389
НОВИКОВА Ксения Владимировна (род. 16 декабря 1978).....	390
ПРУДСКИЙ Владимир Григорьевич (род. 2 декабря 1947).....	391
ПЫТКИН Александр Николаевич (род. 11 сентября 1949).....	392
РУДЕНКО Марина Николаевна (род. 4 мая 1967).....	393
СИМОНОВ Петр Михайлович (род. 1 января 1957).....	393

СУХАРЕВ Олег Сергеевич (род. 17 декабря 1964).....	394
ТРЕТЬЯКОВА Елена Андреевна (род. 13 марта 1971) .....	395
ШЕШУКОВА Татьяна Георгиевна (род. 22 февраля 1939).....	396

### **ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

БОНДАРЕВ Александр Семенович (род. 13 февраля 1931) .....	398
БОНДАРЕНКО Наталья Леонидовна (род. 13 февраля 1972) .....	398
БРОННИКОВ Владимир Анатольевич (род. 11 мая 1966) .....	399
ВАЛЕЕВ Дамир Хамитович (род. 15 февраля 1975) .....	400
ВАСИЛЬЕВА Юлия Валерьевна (род. 8 ноября 1967) .....	401
ВОЛОЧКОВ Андрей Александрович (род. 11 мая 1957).....	401
ГОЛУБЦОВ Валерий Геннадьевич (род. 21 марта 1975).....	402
ЗАГОРУЙКО Игорь Юрьевич (род. 19 октября 1968) .....	403
ЗАМАРАЕВА Зинаида Петровна (род. 22 октября 1952).....	403
КИСЛИЦЫН Иван Михайлович (19 сентября 1921 – 22 ноября 2016) .....	404
КОМИССАРОВА Елена Генриховна (род. 2 июня 1959) .....	405
КОЧЕВ Владимир Александрович (род. 14 декабря 1948) .....	405
КУЗНЕЦОВА Ольга Анатольевна (род. 19 июля 1976) .....	406
ЛЕБЕДЕВ Анатолий Николаевич (род. 3 марта 1940).....	406
МАВЛИКАЕВА Юлия Анатольевна (род. 10 февраля 1966) .....	407
МАРГОЛИНА Татьяна Ивановна (род. 17 декабря 1951).....	407
МИНГАЛЁВА Жанна Аркадьевна (род. 29 октября 1965).....	408
МИХАЙЛОВ Сергей Георгиевич (род. 5 марта 1944) .....	409
ПОЛЯКОВ Сергей Борисович (род. 14 января 1959) .....	409
РЕУТОВ Валерий Павлович (27 августа 1939 – 25 мая 2017).....	410
РЕУТОВ Станислав Иванович (род. 11 августа 1940) .....	411
ТЕЛЕГИН Александр Степанович (род. 2 августа 1949).....	412
ФЁДОРОВА Марина Юрьевна (род. 8 мая 1966).....	412
ШИРОБОКОВ Сергей Анатольевич (род. 12 августа 1959) .....	413

### **КАФЕДРА ПЕДАГОГИКИ**

КАЧУРОВСКИЙ Владимир Иванович (род. 28 апреля 1941).....	415
--	-----

### **КАФЕДРА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА**

БАГДЕРИН Петр Георгиевич (род. 9 июня 1943).....	416
КОДИНЦЕВ Юрий Николаевич (род. 28 мая 1939) .....	417



**ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ**

АБАШЕВ Георгий Георгиевич (род. 23 марта 1948).....	418
ИЗМОЖЕРОВ Николай Александрович (10 сентября 1928 – 16 декабря 2012) .....	419
КОПЫЛОВ Игорь Сергеевич (род. 29 марта 1954) .....	419
КУДРЯШОВА Ольга Станиславовна (род. 23 июля 1955).....	420
НАУМОВ Владимир Александрович (род. 19 июля 1962).....	421
РОГОЗИН Михаил Владимирович (22 октября 1950) .....	422
ЩЕПИНА Надежда Евгеньевна (род. 31 июля 1950).....	423

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ИМАКАЕВ Виктор Раульевич (род. 8 июля 1965).....	425
МАРЧЕНКО Алексей Николаевич (род. 16 января 1970).....	425

**СОЛИКАМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
(ФИЛИАЛ ПГНИУ)**

АЮПОВ Салават Мидхатович (род. 17 января 1958).....	427
КАЛИНОВСКИЙ Юрий Исаакович (род. 19 июля 1948).....	427
МАЛЫХ Алла Ефимовна (род. 1 мая 1939).....	428
ПАРАМОНОВА Светлана Павловна (род. 14 апреля 1945).....	429
УСТИНКИН Сергей Васильевич (род. 12 октября 1957).....	429
АКАДЕМИКИ АН СССР и РАН.....	431
ЧЛЕНЫ-КОРРЕСПОНДЕНТЫ АН СССР и РАН.....	432
ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ .....	432
ЗАСЛУЖЕННЫЕ ПРОФЕССОРА ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА.....	433
ПОЧЕТНЫЕ ПРОФЕССОРА ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА.....	434

Справочное издание



# ПРОФЕССОРА ПЕРМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА 1916–2016

Редакторы и корректоры  
Л. А. Богданова, Е. А. Огиенко,  
Л. Г. Подорова, Л. П. Сидорова  
Технический редактор Ю. О. Ярушина

Издательский центр ПГНИУ  
614990, г. Пермь, ул. Букирева, 15

Подписано к использованию 11.07.2017.

Объем данных 38,2 Мб

Размещено в открытом доступе на сайте

Пермского государственного национального исследовательского университета  
<http://www.psu.ru/nauka/elektronnye-publikatsii/monografii-123123/kostitsyn-v-i-professora-permskogo-universiteta-1916-2016>