



государственный природный
заповедник вишерский

**Межрегиональная научно-практическая конференция
«Охрана природы и заповедное дело:
результаты, перспективы и актуальные проблемы организации научных
исследований на ООПТ Урала и Поволжья»
посвященная 25-летию заповедника «Вишерский» и 100-летию юбилею
заповедной системы России**

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

1 марта 2016 года

10:00-11:30	Заезд и регистрация участников конференции	ауд. 317
11:30-12:00	Открытие конференции: <ul style="list-style-type: none">• Приветственное слово организаторов конференции;• Демонстрация юбилейного фильма о заповеднике «Вишерский».	ауд. 202
12:00-14:00	Пленарные доклады (регламент 20 минут): <ol style="list-style-type: none">1. Бахарев Н.П. Заповедник «Вишерский», развитие и перспективы.2. Бузмаков С.А. Природоохранное значение заповедника «Вишерский».3. Белковская Т.П. Основные итоги изучения флоры и растительности Вишерского заповедника.4. Ворончихина Е.А. К проблеме актуализации результатов научных исследований в заповедниках.5. Семенов В.В. Современные проблемы заповедной науки.6. Чагин Г.Н. Историко-культурное наследие Верхней Вишеры, итоги и перспективы исследований.	ауд. 202
14:00 -15:00	Обед	
15:00-16:00	Секционные доклады (регламент 10 минут): <ol style="list-style-type: none">1. Воронов Г.А. Принципы создания сети ООПТ.2. Бакалдина В.Д. Валовое содержание макроэлементов в почвах горно-лесного пояса на горе Северный Басег (ГПЗ «Басеги»).3. Андреев Г.В. Особенности постветровой структуры и динамики темнохвойных древостоев Висимского заповедника.4. Хотяновская Ю.В. Дендрохронологические	ауд. 202

	исследования в заповеднике «Вишерский». 5. Зиновьев Е.А. Хариусы в заповедниках Урала.	
16:00-17:30	Экскурсия в ботанический сад ПГНИУ	
17:30-19:30	Секционные доклады (регламент 10 минут): 1. Дзюба Е.А. Геохимическое исследование почв в Вишерском заповеднике. 2. Галако В.А. Проведение лесоводственных исследований на территории памятников природы южно-таёжной подзоны Свердловской области. 3. Акимов В.А. Сравнительная характеристика фауны и населения мелких наземных позвоночных заповедников «Басеги» и «Вишерский». 4. Жаркова Т.Б. Лаптопайская свита Вангыро-Патокской синклинали. 5. Колбин В.А. Результаты изучения авифауны заповедника «Вишерский». 6. Ефимик Е.Г. Петрофитная флора ООПТ рек Берёзовая и Колва (Пермский край). 7. Кораблёва О.В. Особенности динамических процессов в поймах и руслах рек Лесного Заволжья (на примере р. Керженец). 8. Селиванов А.Е. Изучение наскальных сообществ лишайников на Среднем и Северном Урале, первые результаты и перспективы.	ауд. 202
2 марта 2016 года		
09:00-11:00	Секционные доклады (регламент 10 минут): 1. Зайцев А.А. Опыт применения резистографа при изучении древостоя в Вишерском заповеднике. 2. Наумкин Д.В. Некоторые результаты исследований фауны и населения птиц заповедника «Басеги». 3. Михалев В.В. Связь высотных поясов растительности с литологическим и геолого-тектоническим строением территории заповедника «Вишерский». 4. Печникова Н.Д. Изучение почвенного покрова под некоторыми типами сосновых лесов Керженского заповедника. 5. Карасёв К.А. Охраняемые лишайники в долине р. Вёлс. 6. Колбин В.А. О качестве научно-популярных изданий о природе.	ауд. 202
11:00-11:30	Кофе-брейк	ауд. 202
11:30-13:15	Презентация эколого-образовательного проекта	ауд. 202

	"Заповедная киношкола" . Демонстрация фильмов серии «Природные зоны России», подготовленных в рамках проекта в 2015 году	
13:15-14:00	Секционные доклады (регламент 10 минут): 1. Паньков Н.Н. О состоянии популяций подземных бокоплавов <i>Crangonyx chlebnikovi</i> Borutzky, 1928 (Amphipoda: Crangonyctidae) на ООПТ Пермского края 2. Прокошева И.В. Анализ многолетних климатических и фенологических данных заповедника Вишерский. 3. Малых С.Ю. Род щитовник в заповеднике «Басеги».	ауд. 202
14:00-15:00	Обед	ауд. 202
15:00-16:30	Секционные доклады (регламент 10 минут): 1. Савичев Е.А. Результаты инвентаризации и мониторинга бобровых поселений на водотоках заповедника Вишерский. 2. Семёнов В.В. Приоритетные направления исследовательской работы в заповеднике Вишерский. 3. Самофалова И.А. Характеристика почвенного покрова горы Хомги-Нёл (заповедник «Вишерский»). 4. Овеснов С.А. О степени изученности биоразнообразия растений на ООПТ Пермского края. 5. Шепель А.И. Сапсан и филин в заказнике «Предуралье» и на прилегающих территориях. 6. Слащев Д.Н. Применение оптимизационных алгоритмов при проектировании региональной системы особо охраняемых природных территорий.	ауд. 202
16:30-17:00	Кофе-брейк	ауд. 202
17:00-19:00	Секционные доклады (регламент 10 минут): 1. Шаньгин М.С. Характеристика литоводосборного бассейна р. Мойва на Северном Урале (на примере ГПЗ «Вишерский»). 2. Переведенцева Л.Г. Изучение агарикоидных базидиомицетов в заповеднике Басеги. 3. Прокошева И.В. Летопись природы – уникальный продукт заповедной системы России. 4. Шутов П.С. Морфометрическая характеристика и структура литоводосборных бассейнов на Среднем Урале (на примере ГПЗ «Басеги»). 5. Андреев Д.Н. Применение данных дистанционного зондирования для исследований экосистем заповедника «Вишерский». 6. Савичев Е.А. Динамика численности	ауд. 202

	промысловых млекопитающих на территории заповедника Вишерский. 7. Жаркова Т.Б. Организация научных геологических исследований в НП Югыд Ва.	
3 марта 2016 года		
10:00-11:30	Круглый стол для специалистов вузов, НИИ и ООПТ «Актуальные проблемы организации и проведения научных исследований на особо охраняемых территориях»	ауд. 202
11:30-11:45	Кофе-брейк	ауд. 202
11:45-13:00	Круглый стол для специалистов вузов, НИИ и ООПТ «Актуальные проблемы организации и проведения научных исследований на особо охраняемых территориях»	ауд. 202
13:00-14:00	Обед	
14:00-16:00	Семинар со студентами и преподавателями профильных специальностей (биологи, географы, экологи, почвоведы) Пермских вузов. «Современное состояние, формы и перспективы сотрудничества вузов с особо охраняемыми природными территориями»	ауд. 202
16:00	Закрытие конференции	ауд. 202
17:00-20:00	Дружеский ужин	