

ОТЗЫВ

об автореферате диссертации на соискание ученой степени кандидата филологических наук Зубаревой Екатерины Олеговны «МОДЕЛИРОВАНИЕ КОНЦЕПТУАЛЬНОГО ПОЛЯ «МИГРАЦИЯ» по специальности 10.02.19 – теория языка (Пермь, 2019)

Как свидетельствует Автореферат, диссертационная работа Е.О. Зубаревой посвящена исследованию концептуального поля «миграция» на основе анализа содержания и структуры одноименного концепта.

Актуальность работы определяется потребностью современного общества в исследовании вопроса о политической ситуации, связанной с миграционными процессами, а также необходимостью междисциплинарных исследований этого процесса. Исследование концепта «Миграция» и его репрезентаций в русском языке, а также разработка нового подхода к моделированию структуры концептуального поля, как это делается в работе Е.О. Зубаревой, насколько известно, проводится впервые, что и определяет *научную новизну* диссертационного исследования. *Теоретическая значимость* работы состоит в уточнении модели концептуального поля и разработке комплексной методики исследования концепта. *Практическая ценность* диссертации определяется возможностью применения данной модели к анализу других концептов, также результаты исследования могут быть учтены при разработке языковой миграционной политики.

Структурно диссертационное исследование состоит из трех глав. В первой главе «Миграция как один из ключевых концептов современной действительности» автор рассматривает концепт «Миграция» как результат когнитивной деятельности и как сложная по структуре модель фрагмента действительности. Согласно исследованиям, содержание концепта «Миграция» представляет собой совокупность базового слоя, включающего лексикографическое значение, и когнитивных слоев, представленных психолингвистическим и коммуникативным значениями.

Во второй главе «Концептуальное поле "Миграция" изучается концептуальное поле как целостное когнитивное пространство со сложной структурой, состоящей из понятийного, парадигматического и синтагматического микрополей. Высокой оценки заслуживает предложенная автором структура концептуального поля «Миграция», которая предусматривает моделирование микрополей, состоящих из семантических модулей.

Третья глава «Концептуальное поле "Миграция" как система микрополей» особенно интересна тем, что в ней автор разрабатывает в отдельности модели понятийного, парадигматического, синтагматического и ассоциативно-вербального микрополей, входящих в структуру концептуального поля «Миграция». Используя компонентный анализ, диссидентантка осуществляет моделирование понятийного микрополя концепта.

Апробация результатов и положений диссертации Е.О. Зубаревой проходила в рамках всероссийских и международных научных и научно-практических конференциях. Основные результаты исследования опубликована

ны в 15 научных работах, в том числе в 5 статьях в журналах, включенных в реестр Высшей аттестационной комиссии. Как представляется, диссертационное исследование вносит Е.О. Зубаревой достаточно существенный вклад в развитие такого нового направления в лингвистике, как миграционная лингвистика и помогает глубже осмыслить процесс миграции в современном обществе. Теоретические положения и основные выводы работы вполне обоснованы и убедительны, что дает основания утверждать, что диссертационная работа Е.О. Зубаревой отвечает требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а также паспорту научной специальности 10.02.19 – теория языка. Автору работы может быть присуждена учёная степень кандидата филологических наук по данной специальности.

Старший преподаватель кафедры иностранных языков
в сфере экономики и права факультета иностранных языков
Санкт-Петербургского государственного университета,
кандидат филологических наук

02.12.2019 г.

Julia Юлия Ивановна Плахотная

Адрес: 199004, Санкт-Петербург, 6-я линия, д. 15
Тел: +7 (812) 329-08-92. E-mail: pl-julia@mail.ru

Личную подпись заверяю *Плахотная Ю. И.*
Документ подготовлен по личной
инициативе

02 ДЕК 2019

Текст документа размещен в открытом
доступе на сайте СПбГУ по адресу
[HTTP://SPBU.RU/SCIENCE/EXPERT.HTML](http://SPBU.RU/SCIENCE/EXPERT.HTML)

