

О Т З Ы В

об автореферате диссертации
ВАСИЛЕНКО Дарьи Владимировны

«Репрезентация профессионального знания в текстах сферы нанотехнологии», представленной на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.02.19 – Теория языка

Рассмотрение вопроса формирования и репрезентации профессионального знания началось в когнитивной лингвистике сравнительно недавно и изучен не в полной мере, поскольку это представляется сложной проблемой и связывается с классическим для когнитивной лингвистики вопросом языковой репрезентации концептов, который восходит к проблеме соотношения языка и мышления, когда язык рассматривается как средство, предоставляющее доступ к находящимся в сознании человека процессам и структурам. В этой связи исследование Д.В. Василенко языковых репрезентаций профессионального знания сферы нанотехнологии в англоязычных текстах является **актуальным** и востребованным, тем более что оно интегрирует ряд направлений теории языка: терминоведения, языка для специальных целей, лингвистики текста, а также области предметного знания сферы нанотехнологии. Несмотря на многочисленные попытки решения вопроса о формах, способах и функциях репрезентации, проблема выражения профессионального знания остается малоизученной и поэтому актуальной для дальнейшего исследования. В этой связи, как справедливо подчеркивает Д.В. Василенко, особое значение имеет исследование специфики репрезентации знания сферы нанотехнологии в комплексе с процессами терминопорождения и текстопорождения.

Объектом исследования являются процессы порождения единиц профессионального знания – так называемых автором работы «репрезентем» – в текстах сферы нанотехнологии.

Предметом исследования выступают типы порождения репрезентем и их соотношенность с характером развития знания во внутренних типах текста сферы нанотехнологии.

Д.В. Василенко справляется с решением поставленной **цели исследования** – провести комплексное исследование способов репрезентации профессионального знания сферы нанотехнологии и вскрыть их корреляцию с внутренними типами профессионального текста. Для этого автор систематизирует теоретико-методологические основы и терминологический аппарат исследования способов репрезентации профессионального знания, затем выстраивает корпус репрезентем на основе анализа англоязычных текстов сферы нанотехнологии. Далее Д.В. Василенко проводит идентификацию внутренних типов текста, выявляет и описывает способы порождения терминов в сфере нанотехнологии, а в заключении удачно устанавливает корреляции между способами репрезентации профессионального знания и внутренними типами профессионального текста.

Материалом исследования представляется довольно обширным, поскольку включает англоязычные статьи (58 статей) из области нанотехнологии, опубликованные в журнале «Nature. Nanotechnology» с 2006 по 2011 гг. общим объемом 504 печатных страницы. В корпус единиц непосредственного анализа включено 1168 контекстов, раскрывающих содержание репрезентем, что заслуживает поддержки и одобрения.

В диссертации Д.В. Василенко впервые проведен комплексный анализ репрезентации профессионального знания сферы нанотехнологии с помощью сконструированной для этой цели единицы – репрезентемы, что свидетельствует о **научной новизне** работы. В результате применения данной методики автору удалось описать способы порождения профессионального знания с опорой на принцип полноты экспликации в тексте компонентов формально-содержательной структуры данных единиц. Помимо этого, текстовый анализ репрезентем позволил выявить специфику их функционирования во внутренних типах профессионального текста. Все это дало возможность проследить процесс формирования нового профессионального знания в сфере нанотехнологии.

Теоретическая значимость работы состоит в том, что идеи и наработки Д.В. Василенко вносят определённый вклад в теорию языка для специальных целей, отраслевую терминологию и терминоведение.

Практическая значимость исследования заключается в возможности использования полученных результатов в теории и практике специального языка.

На основе изложенного в автореферате содержания работы можно заключить, что достоверность результатов не вызывает сомнения и все поставленные задачи решены. Все результаты в полной мере отражены в положениях, выносимых на защиту. В целом автореферат Д.В. Василенко отличается логичностью построения, аргументированностью и репрезентативностью выводов с использованием таблиц. Язык, стиль и структура автореферата полностью соответствуют современным нормативным требованиям. Последовательно и грамотно проводится изложение обширного материала работы, представлены обоснованные и интересные научные результаты, подтверждающие личный вклад диссертанта в развитие рассматриваемой научной проблемы.

Полученные в ходе исследования результаты и выводы сомнений не вызывают. Основные результаты диссертационного исследования докладывались и обсуждались в рамках научных, научно-практических всероссийских и международных конференций.

Как свидетельствует рецензируемый автореферат, структура работы полностью отвечает ее цели и задачам. Инновационность диссертации вызывает несомненный интерес и дает основу для дальнейшего обсуждения.

Вместе с тем после прочтения автореферата остается непонятным является ли термин «репрезентема» авторским и каково его отличие от понятия «термин».

В заключении необходимо отметить, что автореферат диссертационного исследования Д.В. Василенко «Репрезентация профессионального знания в текстах сферы нанотехнологии», позволяет сделать вывод о том, что представленный труд на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности 10.02.19 – Теория языка, полностью отвечает критериям, указанным в пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного в новой редакции постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842 и соответствует Паспорту данной научной специальности, а его автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени.

Доктор филологических наук, доцент,
Директор Института гуманитарных наук
Ивановского государственного университета

 С.А. Маник

ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет», 153025,
Центральный федеральный округ, г. Иваново, уд. Ермака, 39.
Тел. +7 (4932) 32-62-10, rector@ivanovo.ac.ru
<http://ivanovo.ac.ru/>



Подпись С.А. Маник заверяю
Вед. документовед КПУ ИвГУ Вели
" 09 " 09 20 22 г.