

Отзыв

научного руководителя диссертации Н.С. Давыдовой «Геоэкологическая оценка малых искусственных водоемов Воронежской области», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология (географические науки).

Профессионально-квалификационное становление Натальи Сергеевны Давыдовой связано, прежде всего, с Воронежским государственным университетом. В 1999-2004 годах она получила высшее образование на факультете географии и геоэкологии, где специализировалась на кафедре природопользования. После окончания университета, получив диплом с отличием, в 2004 году поступила в заочную аспирантуру при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте водных проблем Российской академии наук в г. Москва, которую окончила в 2008 году. Научные исследования по теме диссертации продолжила при кафедре природопользования Воронежского государственного университета.

Актуальность выбранной темы для научного исследования определяется тем, что малые искусственные водоемы (пруды) стали обязательной и привычной частью поверхностной гидросферы Воронежской области, которые, как и естественные водные объекты, требуют изучения. Строительство и функционирование прудов предполагало выполнение определенных водохозяйственных функций, в процессе которых формировались новые связи «водоем-окружающая среда», вызывающие научный интерес, а геоэкологическая оценка последствий эксплуатации малых искусственных водоемов Воронежской области остается мало изученной в научных исследованиях.

В качестве объекта исследования выбраны пруды и природные комплексы на их побережьях, а предметом исследования являются – геоэкологические последствия создания прудов.

Цель и задачи исследования были успешно решены, поскольку в основу написания диссертации положен богатый фактический материал по морфометрии, гидрохимии, биоте, гидрометеорологии, ландшафтогенезу и экологии прудов. Необходимая информация собрана автором во время многолетних экспедиционных обследований малых искусственных водоемов в составе сводного полевого отряда сотрудников ВГУ и Института водных проблем РАН, самостоятельных выездов для наблюдений и измерений в течение 2005-2012 гг.

Для систематизации, анализа, обработки материалов исследования и представления результатов применялись современные методы и инструментарий, в том числе ГИС технологии.

В процессе написания работы диссертанткой были проявлены большой научный интерес, упорство, настойчивость, инициативность, высокая ответственность. Она принимала участие в выполнении ряда научных тем Института водных проблем РАН и научных проектов РФФИ. Апробация работы состоялась на многочисленных научных конференциях разного уровня.

Материалы диссертации получили достаточное отражение в публикациях автора, в том числе в рецензируемых изданиях, соответствующих перечню ВАК.

По нашему мнению, работа Н.С. Давыдовой представляет собой законченное научное исследование, соответствует номенклатуре специальности 25.00.36 – Геоэкология (географические науки) и требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и может быть рекомендована к защите.

Доктор географических наук,
доцент кафедры природопользования
факультета географии, геоэкологии и туризма

учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ВГУ»)	
Подпись	<i>В.А. Дмитриева</i>
зверяю	<i>секретарь</i>
	Должность
<i>И.И. Жуковская 26.01.2015</i>	
подпись, расшифровка подписи	



В.А. Дмитриева