

ОТЗЫВ

**научного руководителя, доцента, доктора биологических наук,
Новак А.И. об аспиранте Жаворонковой Надежде Викторовне
(Новак Александра Ивановна, 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д. 1,
моб. тел.: 8-953-742-74-96, e-mail: marieta69@mail.ru)**

Жаворонкова Н.В. в 2011 году с красным дипломом окончила полный курс обучения на факультете ветеринарной медицины и биотехнологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» (ФГБОУ ВПО РГАТУ) по специальности «Биоэкология».

В сентябре 2011 года зачислена в аспирантуру ФГБОУ ВПО РГАТУ.

В течение всего периода обучения в аспирантуре Жаворонкова Н.В. проявила себя как грамотный специалист в области биологической экологии. Организовала работу по сбору и изучению материала по теме научных исследований. За время работы Жаворонкова Н.В. проявила себя добросовестным, исполнительным и трудолюбивым сотрудником.

Кроме проведения научных исследований и подготовки к кандидатским экзаменам Жаворонкова Н.В. принимала активное участие в работе, проводимой Министерством сельского хозяйства Российской Федерации по повышению уровня информированности жителей села и работников АПК о возможности использования механизмов действующих программ и реализуемых проектах в сфере сельского хозяйства, отмечена благодарственным письмом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Результаты научных исследований доложены аспиранткой Жаворонковой Н.В. на II этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых, проходившем в БелГСХА, г. Белгород (24-25 апреля 2012 г.), получен диплом победителя. Участвовала в финальном III этапе Всероссийского конкурса, проходившем в МГАВМиБ, г. Москва (23-25 мая 2012 г.).

Жаворонкова Н.В. неоднократно участвовала в региональных, Всероссийских и международных конференциях с докладами по этапам выполнения научной работы.

В процессе работы над диссертацией Жаворонкова Н.В. продемонстрировала способность самостоятельно выполнять теоретические исследования и проводить широкий круг экспериментальных работ, как в производственных, так и в лабораторных условиях. В ходе работы над диссертацией аспирант провела исследования, результаты которых были внедрены в производство. Министерством природопользования и экологии Рязанской области (далее – Министерство) использованы результаты диссертационного исследования аспиранта ФГБОУ ВПО

«Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», ведущего эксперта отдела водных ресурсов Министерства Н.В. Жаворонковой в докладе об экологической ситуации в Рязанской области в 2014 году в рамках реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации.

Результаты научных исследований по дифференциальной диагностике трematодозов рыб при паразитировании метацеркариев в мускулатуре, изложенные в методических рекомендациях, утверждены государственной инспекцией по ветеринарии Рязанской области.

Материалы диссертации используются в учебном процессе ФГБОУ ВПО РГАТУ при подготовке студентов специальности «Ветеринария», направлений подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и «Биология», профиль «Биоэкология».

По результатам научных исследований опубликовано 12 научных работ, в том числе 4 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации для публикации материалов кандидатских диссертаций.

Жаворонкова Н.В. принимала участие в организации учебного процесса и проведении лабораторных занятий по дисциплинам биологического профиля: «Общая экология», «Прикладная экология», «Экология животных»; показала себя грамотным, эрудированным преподавателем.

В целом Жаворонкову Надежду Викторовну можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника, способного эффективно решать поставленные задачи.

Научный руководитель,
профессор кафедры зоотехники и биологии
ФГБОУ ВПО РГАТУ, д.б.н., доцент



А.И. Новак

Подпись А.И. Новак заверяю:
начальник управления кадров
ФГБОУ ВПО РГАТУ



Г.В. Сиротина

18.05.2015 г.