

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на соискателя Григорьеву Наталью Александровну, представившую диссертационную работу «Фармакотоксикология и терапевтическая эффективность комплексного препарата офтальмектин при телязиозе крупного рогатого скота», к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией и 03.02.11 - паразитология

Григорьева Наталья Александровна, 1991 года рождения, в 2014 году с отличием окончила ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» по специальности «Ветеринария». С 2014 по 2017 год проходила обучение в очной аспирантуре при отделе фармакологии ГНУ Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии Россельхозакадемии.

За время обучения в аспирантуре Наталья Александровна зарекомендовала себя вполне грамотным и эрудированным профессионалом в области ветеринарной фармакологии и паразитологии, показала себя достаточно зрелым и подготовленным специалистом, проявившим способность выполнять теоретическое изучение выбранной научной проблемы и осуществлять необходимую работу по сбору, анализу, обобщению и интерпретации большого количества эмпирического материала для ее решения, что в свою очередь позволило ей в установленные сроки написать диссертационную работу.

Квалифицированный анализ достаточно обширного экспериментального материала обеспечил высокую аргументированность научных результатов проведенного исследования, ее правильная реакция на замечания научного руководителя и рецензентов работы свидетельствует о взыскательности и высокой требовательности соискателя к себе и своим трудам.

Результаты ее работы неоднократно обсуждались с положительной оценкой на международных научных конференциях. Теоретические и прикладные исследования по проблематике Н.А. Григорьевой нашли отражение в 13-ти печатных научных работах, три из которых опубликованы в рецензируемых научных журналах по перечню ВАК Минобрнауки РФ, и одном патенте на изобретение. Разработанный в институте, при непосредственном и активном участии Н.А. Григорьевой, препарат Офтальмектин для профилактики и лечения телязиоза у крупного рогатого скота, в рамках выставки «АгроФерма 2017» был удостоен награды «Лучший продукт» и золотой медали на выставке «АгроРусь 2017».

В быту Наталья Александровна скромна, в общении с сотрудниками отдела и института ведет себя достойно, проявляет интерес к научно-исследовательской деятельности.

Проведенное диссертантом исследование свидетельствует о том, что автор в достаточной мере владеет методами научного анализа, обладает достаточно высоким уровнем подготовленности к проведению глубоких научных изысканий, имеет широкую эрудицию в области ветеринарной фармакологии

и паразитологии, в результате чего она достойна претендовать на получение  
искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Рекомендую диссертационную работу Н.А. Григорьевой к публичной  
защите.

Научный консультант:

Доктор биологических наук,  
заведующая лабораторией

экспериментальной фармакологии

Государственного научного учреждения

Всероссийский научно-исследовательский

ветеринарный институт патологии,

фармакологии и терапии

Российской академии

сельскохозяйственных наук

394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114б

Тел./факс (473)253-92-81, gvostroilova@mail.ru

Востроилова Галина Анатольевна

Подпись Г.А. Востроиловой заверяю:

Ученый секретарь ученого совета

Государственного научного учреждения

Всероссийский научно-исследовательский

ветеринарный институт патологии,

фармакологии и терапии Российской

академии сельскохозяйственных наук,

кандидат биологических наук, доцент



Ермакова Татьяна Игоревна