

ОТЗЫВ

научного консультанта, доктора биологических наук, профессора Мифтахутдинова Алевтина Викторовича на соискателя Журавель Нину Александровну, представившую к защите диссертационную работу на тему: «Совершенствование ветеринарного обслуживания промышленных птицеводческих предприятий» на соискание учёной степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

В период подготовки к диссертации Журавель Нина Александровна работала на кафедре эпизоотологии и организации ветеринарного дела в должности доцента, с 2020 года замещает должность заведующего кафедрой Инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет».

В 1996 году Журавель Нина Александровна с отличием окончила Уральский государственный институт ветеринарной медицины по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач», в 2012 году получила второе высшее образование, с отличием окончила ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики по специальности «Менеджмент организации». В 2001 году успешно защитила кандидатскую диссертацию по специальности 16.00.04 - Ветеринарная фармакология с токсикологией. В 2006 году ей присвоено учёное звание доцента.

Учитывая высокий квалификационный уровень Журавель Нины Александровны в области организации ветеринарного дела она включена в состав аттестационной комиссии управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору в качестве независимого эксперта по вопросам ветеринарии. Является членом аттестационной комиссии Челябинской области по аттестации специалистов в области ветеринарии.

Научное направление, выбранное Журавель Н.А., является актуальным и посвящено обеспечению эпизоотического благополучия в промышленном птицеводстве путем совершенствования системы ветеринарно-санитарного контроля, создания алгоритма планирования противоэпизоотических мероприятий и экономической оценки при их

реализации, разработки и внедрения методов научной организации труда ветеринарных работников в условиях цифровизации агропромышленного комплекса Российской Федерации. Проводя научно-исследовательскую работу, Журавель Н.А. освоила современную методологию и методы исследований, необходимые для решения поставленных задач. Работа диссертанта имеет большое теоретическое и практическое значение.

Журавель Н.А. самостоятельно осуществляет научные исследования, отличается высокой ответственностью, работоспособностью, дисциплинированностью, творческой активностью, эрудицией, целеустремленностью и инициативностью.

Основные положения и результаты диссертационного исследования были получены при выполнении научно-исследовательской работы по заказу Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в 2018 г. по теме «Разработка и внедрение информационной платформы для автоматизации ветеринарного обслуживания птицеводческих предприятий и оптимизации параметров экономической оценки внедряемых в птицеводство инновационных методов и средств ветеринарного назначения» (номер государственной регистрации АААА-А-18-11103000047-1), в 2019 г. - по теме «Разработка и испытание антистрессовых фармакологических средств и кормовых добавок для повышения иммунологической эффективности вакцинопрофилактики кур и цыплят мясного и яичного направления продуктивности» (номер государственного учёта АААА-А19-119051690006-8).

Результаты исследований широко представлены на международных научно-практических конференциях, всероссийских (национальных) научно-практических конференциях, в том числе с международным участием. Результаты исследований на Российской агропромышленной выставке «Золотая осень» (Москва) в 2017 г., удостоены Диплома II степени и серебряной медали, в 2018 г. – Диплома III степени и бронзовой медали.

По материалам диссертации опубликовано 63 научные работы, в том числе 15 статей в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки России, 4 – в изданиях, входящих в реферативную базу научных публикаций Web of Science и Scopus, 1 – монография, 2 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Считаю, что работа Журавель Нины Александровны «Совершенствование ветеринарного обслуживания промышленных птицеводческих предприятий» по актуальности, новизне полученных данных, научно и практической значимости соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Научный консультант,
доктор биологических наук по
специальности 03.03.01 - физиология,
профессор по специальности 06.02.03 -
ветеринарная фармакология с
токсикологией, заведующий кафедрой
морфологии, физиологии и фармакологии
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Южно-Уральский
государственный аграрный университет»

Мифтахутдинов
Алевтин Викторович

«25 » мая 2021 года

Данные об авторе отзыва:

Мифтахутдинов Алевтин Викторович, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой морфологии, физиологии и фармакологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет», 457100, Челябинская область, г. Троицк, ул. Гагарина, 13, тел. +7 (35163) 2-53-84, e-mail: t.kmpt@sursau.ru.

