

ОТЗЫВ

**научного руководителя о деятельности аспиранта
кафедры морфологии, физиологии и патологии
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»
Бильжановой Гульнар Жардымовны**

С 2012 по 2016 гг. Бильжанова Г.Ж., будучи студентом ОГАУ состояла в СНО кафедры морфологии, физиологии и патологии и под руководством д.б.н., доцента Вишневской Татьяны Яковлевны и д.б.н., профессора Абрамовой Людмилы Леонидовны выполняла научно-исследовательскую работу. За время обучения в университете зарекомендовала себя с положительной стороны. Гульнар Жардымовна награждена памятной медалью «Студент года 2015» за успехи в обучении и научной деятельности. Она неоднократно выступала на студенческих и Международных научно-практических конференциях в ОГАУ, имеет медаль и диплом за II призовое место на олимпиаде по гистологии и анатомии, проводимой в Новосибирском ГАУ (2013 г.), третье место во Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений МСХ России по ПФО проходящем в Казани. По итогам конкурса прошла в финал и делегирована в Санкт-Петербург на финальные выступления, где заняла 4 почетное место (2014г.). По итогам обучения в ВУЗе Гульнар Жардымовна была включена в справочник «Лучшие выпускники – 2016 года» учреждений профессионального образования Оренбургской области, являлась победителем областного студенческого гранта.

Завершив в 2016 году обучение на факультете ветеринарной медицины и биотехнологий Оренбургского ГАУ по специальности «Ветеринария» с «отличием», Гульнар Жардымовна поступила в очную аспирантуру при кафедре морфологии, физиологии и патологии ОГАУ.

За время обучения в аспирантуре Бильжанова Г.Ж., своевременно сдала кандидатские экзамены, собрала значительный по объему экспериментальный материал, освоила комплекс современных

информативных методов анатомического, гистологического, электронномикроскопического, физиологического, биохимического исследований и математической обработки биологического материала, системный анализ полученных данных, которые легли в основу для написания диссертационной работы на тему: «Морфофункциональная характеристика щитовидной железы при коррекции гипотрофии в пренатальном периоде».

К проведению научных исследований Гульнар Жардымовна подходила творчески, самостоятельно проводила анализ всех полученных результатов. Объем педагогической практики аспирант выполнила полностью и заслужила положительные отзывы от студентов и коллег. Обучение в аспирантуре Бильжанова Г.Ж. успешно совмещала с трудовой деятельностью на кафедре в должности врача – прозектора по курсу анатомии. В настоящее время Г.Ж. Бильжанова является председателем Совета молодых ученых факультета ветеринарной медицины ОГАУ.

Материалы диссертации Гульнар Жардымовны прошли широкую апробацию, доложены и обсуждены на Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы и научное обеспечение развития современного животноводства» (Курган, 2019), межвузовской научно-практической конференции «Студенты и аспиранты в науке» (Оренбург, 2018), Международных научно-практических конференциях «Механизмы и закономерности индивидуального развития человека и животных» (Саранск, 2017), «Инновационные решения в ветеринарной медицине, зоотехнии и биотехнологии в интересах развития агропромышленного комплекса» (Казань, 2017), II и III этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых ВУЗов Минсельхоза РФ (Киров, 2018; Оренбург, 2018; Казань, 2019; Москва, 2019). Результаты исследования послужили для создания проекта «Морфофункциональная характеристика щитовидной железы поросят при коррекции гипотрофии в пренатальном периоде», удостоенный премии «Губернатора Оренбургской

области для талантливой молодежи за 2017 год». В 2019 году Гульнар Жардымовна стала победителем областного гранта по научной и научно-технической деятельности для аспирантов.


Г.Ж. Бильжанова является автором четырех научных работ в изданиях, входящих в реестр ВАК РФ, а также публикации в журнале, индексируемого в базе данных Web of Science.

На основе результатов комплексных фундаментальных исследований аспирант предложила схему использования комплексных препаратов свиноматкам в пренатальном периоде, апробировала в условиях учебно-производственного комплекса «Покровский» Оренбургского района Оренбургской области, получив положительный эффект, что закрепила актом внедрения (от 2 ноября 2018 года).

Считаю, что диссертация Бильжановой Г.Ж. представляет собой законченный научно-квалификационный труд, отвечающий в полной мере требованиям Положения ВАК РФ о присуждении ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

11.09.2019

Научный руководитель, доктор биологических наук, доцент,
заведующая кафедрой морфологии, физиологии и патологии
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»

 Вишневская Татьяна Яковлевна

Контактная информация:

Адрес: 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, д.18, ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет». Телефон: 8 (3532) 77-54-61.
Телефакс: 8 (3532) 77-93-28. E-mail: anatomOSAU@mail.ru

Подпись доцента Т.Я. Вишневской заверяю:

Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»



Марина Петровна Зайцева

«11» сентября 2019 г.