

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Московский государственный университет
пищевых производств»
(ФГБОУ ВО «МГУПП»)

Волоколамское шоссе, дом 11, Москва, 125080
Тел. (499)750-01-11 (доб. 65-67)
E-mail: mgupp@mgupp.ru; <http://www.mgupp.ru>
ОКПО 02068634; ОГРН 1037739533699
ИНН/КПП 7712029651/774301001

« ____ » _____ № _____

на № _____

Председателю диссертационного
совета Д 220.059.03 при ФГБОУ
ВО «Санкт-Петербургская
государственная академия
ветеринарной медицины,
доктору биологических наук,
профессору Сухину А.А.

Я, Удавлив Дамир Исмаилович, доктор биологических наук, профессор кафедры «Ветеринарно-санитарной экспертизы и биологической безопасности» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств» (ФГБОУ ВО «МГУПП»), согласен выступить в качестве оппонента по диссертационной работе Столбовой Ольги Александровны «Разработка и усовершенствование методов борьбы с демодекозом животных в условиях Северного Зауралья» по специальности 03.02.11 – паразитология на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук.

Даю согласие на обработку персональных данных.

Доктор биологических наук профессор
кафедры «Ветеринарно-санитарной экспертизы
и биологической безопасности»
ФГБОУ ВО «МГУПП»

Д.И.Удавлив

125080, г. Москва. Волоколамское шоссе, 11
+7(499)811-00-03 доб. 65-67
+7(499)811-00-03 доб. 73-71 (факс)
mgupp@mgupp.ru

Подпись Удавлиева Дамира Исмаиловича заверяю

Начальник отдела кадров

кадров



М. Пуря

09.06.2020

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе

Столбовой Ольги Александровны

на тему: «Разработка и усовершенствование методов борьбы с демодекозом животных в условиях Северного Зауралья», представленной в диссертационный совет Д 220.059.03 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины» по специальности 03.02.11 – паразитология на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук

Фамилия Имя Отчество	Удавлиев Дамир Исмаилович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (шифр научной специальности)	Доктор биологических наук по специальностям 06.02.05. - ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза 06.02.03. - ветеринарная фармакология с токсикологией
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Место работы (наименование организации, почтовый адрес, индекс, телефон/факс, e-mail, сайт)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств» 125080, г. Москва. Волоколамское шоссе, 11 +7(499)811-00-03 доб. 65-67 +7(499)811-00-03 доб. 73-71 (факс) udavlievdi@mgupp.ru mgupp@mgupp.ru www.mgupp.ru
Должность	Заместитель директора ИВВСЭиАБ ФГБОУ ВО «МГУПП»
Список основных научных публикаций официального оппонента по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за 5 лет	1. Удавлиев Д.И. Изучение острой токсичности нового композиционного инсектоакарицидного препарата / Д.И. Удавлиев, Д.И.Рубан, С.П.Степанова // В сборнике: Проблемы взаимодействия науки и общества сборник статей Международной научно-практической конференции: в 2 частях. - 2018. - С. 195-200. 2. Рубан Д.И. Эффективность противопаразитарного препарата иверпрадаг при лечении паразитозов у лошадей / Д.И.Рубан, И.Г. Гламаздин, Д.И.Удавлиев, М.Д. Мамедбердыева, С.П.Степанова, В.О.Бондаренко // Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2018. - № 1 (25). - С. 110-113.

3. Удавлиев Д.И. Препарат "Ципер - даг" для профилактики и лечения псороптоза овец / Д.И.Удавлиев, С.П.Степанова, Р.А.Карадурдыев, Г.В.Филипенкова // В сборнике: Проблемы взаимодействия науки и общества сборник статей Международной научно-практической конференции: в 2 частях. - 2018. - С. 192-195.
4. Удавлиев Д.И. Изучение эффективности комплексного инсектоакарицидного препарата на домашних животных / Д.И.Удавлиев, В.О.Бондаренко, Г.В.Филипенкова, М.Д.Мурадова, Р.А.Карадурдыев, С.П.Степанова //Сборник научных трудов Краснодарского научного центра по зоотехнии и ветеринарии. - 2018. - Т. 7. - № 2. - С. 189-194.
5. Заренкова В.В Изучение инсектоакарицидной активности комбинированного препарата, содержащего фипронил и перметрин, в производственных условиях / В.В Заренкова, О.Ю.Засыпкин, Д.И. Удавлиев, В.О. Бондаренко, Р.А Карадурдыев // Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2017. - № 1(21). - С. 79-84.
6. Удавлиев Д.И. Ветеринарно-санитарная и токсикологическая оценка мяса крупного рогатого скота при бовиколезе после проведения лечебно - профилактических мер / Д.И. Удавлиев, А.Е. Филатов // В сборнике: Внедрение результатов инновационных разработок: проблемы и перспективы сборник статей Международной научно-практической конференции: в 3 частях. - 2017. - С. 42-44.
7. Шерешкова С.Е. Длительность остаточного действия на различных поверхностях препаратов в аэрозольных и беспропеллентных баллонах / С.Е. Шерешкова, Д.И. Удавлиев, В.Е. Кудрявцев, Р.А. Карадурдыев // Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2016. - № 4(20).- С. 36-39.
8. Заренкова В.В. Инсектоакарицидная активность комплексного препарата на основе фипронила и перметрина в лабораторных условиях / В.В Заренкова, О.Ю. Засыпкин, Д.И. Удавлиев, В.О. Бондаренко, Р.А. Карадурдыев // Российский журнал Проблемы

- ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2016. - № 4(20). - С. 40-44.
9. Яремчук В.П. Исследования по обнаружению пестицидов в мясе и ветеринарно-санитарные мероприятия по снижению их содержания / В.П. Яремчук, Д.И. Удавлиев, Е.В. Павлова, И.В. Глазкова, И.М. Нитяга, И.Х. Алиева // Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2016. - №3(19). - С. 20-24.
10. Удавлиев Д.И. Изучение токсичности препарата евромектин при диктиокаулезе мелкого рогатого скота / Д.И. Удавлиев, А.Э. Саликтаева // В сборнике: Роль инноваций в трансформации современной науки Сборник статей Международной научно-практической конференции. - 2016. - С. 116-118.
11. Удавлиев Д.И. Комплексный инсектоакарицидный препарат для лечения и профилактики псороптоза кроликов / Д.И. Удавлиев, А.А. Горликов // В сборнике: Наука и современность Международная научно-практическая конференция. - 2015. - С. 107-109.
12. Довбыш В.Ю. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока, полученного от коров, обработанных инсектоакарицидным препаратом Дельтол / В.Ю. Довбыш, З.Х. Дамаданова, Д.И. Удавлиев // В сборнике: Проблемы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы и биологической безопасности. - 2015. - С. 20-22.
13. Удавлиев Д.И. Основные научные направления и достижения лаборатории арахноэнтомологии / Д.И. Удавлиев // Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2015. - № 1(13). - С. 52-55.
14. Лукшанова К. С. Влияние препарата Диазинон-евровет на ветеринарно-санитарные показатели качества мяса и шерсти мелкого рогатого скота / К.С. Лукшанова, Д.И. Удавлиев В сборнике: День науки Общеуниверситетская научная конференция молодых учёных и специалистов, сборник материалов конференций. - 2015. - С. 120-122.
15. Дамаданова З.Х. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя и молока, полученного от коров

обработанных новым инсектоакарицидным препаратом /З.Х. Дамаданова. В.Ю. Довбыш, Д.И. Удавлиев//В сборнике: Фундаментальные проблемы науки Сборник статей Международной научно-практической конференции. - 2015. -С. 155-157.

16. Довбыш В.Ю Ветеринарно-санитарная экспертиза продукции, полученной от коров обработанных инсектоакарицидным препаратом Дельтол / В.Ю. Довбыш. З.Х. Дамаданова. Д.И. Удавлиев // В сборнике: День науки Общеуниверситетская научная конференция молодых учёных и специалистов, сборник материалов конференций. - 2015. - С. 67-68.

17. Заренкова В.В. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса кроликов после применения комплексного инсектоакарицидного препарата / В.В. Заренкова, А.А. Голиков. Д.И. Удавлиев / В сборнике: День науки Общеуниверситетская научная конференция молодых учёных и специалистов, сборник материалов конференций. - 2015. -С. 89-91.

18. Зчокова А.С. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса индейки, обработанной инсектоакарицидным препаратом Дельтол/ А.С. Зубкова, В.Ю. Довбыш. Д.И. Удавлиев // В сборнике: День науки Общеуниверситетская научная конференция молодых учёных и специалистов, сборник материалов конференций. - 2015. - С. 92-96.

19. Зубкова А.С. Препарат Дельтол для борьбы с эктопаразитами индеек / А.С Зубкова. Д.И. Удавлиев // В сборнике: Наука и современность Международная научно-практическая конференция. - 2015. - С. 97-99.

Доктор биологических наук, профессор
кафедры «Ветеринарно-санитарной
экспертизы и биологической
безопасности» ФГБОУ ВО «МГУПП»

Удавлиев Дамир Исмаилович

Указанные сведения официальным оппонентом соответствуют представленным документам об ученой степени и списке научных трудов заверяю:

Людмила Ф.И. Удавлиева
Начальник отдела кадров



Е.М. Гуря
09.06.2020