

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ МЯСОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ»**

(ГНУ НИИММП)

400131, г. Волгоград, ул. Маршала Рокоссовского, 6. ИНН 3444047655
КПП 344401001 УФК по Волгоградской области,
(ГНУ НИИММП л/с 20296У43350)
Р/с № 03214643000000012900 ОТДЕЛЕНИЕ ВОЛГОГРАД БАНКА
РОССИИ // УФК по Волгоградской области г. Волгоград
БИК 011806101 К/с 40102810445370000021

Телефоны: (8442) 39-10-48; 39-11-01;
39-13-59. Факс 39-11-42
E-mail: niimmp@mail.ru;
<http://www.volniti.ucoz.ru/>

16 сентября 2024 г. № 115

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора наук 24.1.252.01
на базе ФГБНУ «Федеральный научный
центр биологических систем и
агротехнологий Российской академии
наук», доктору биологических наук,
члену- корреспонденту РАН

Лебедеву Святославу Валерьевичу

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», ознакомившись с диссертационной работой Кван Ольги Вилориевны на тему: «Влияние кормовых добавок на микробиом, продуктивность и формирование элементного статуса цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства, выражает согласие выступить в качестве ведущей организации вышеуказанной работы на заседании совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.252.01 на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук» по адресу: 460000, г. Оренбург, ул.9 Января, 29.

Директор ГНУ НИИММП



М.И. Сложенкина

16.09.2022

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой степени
кандидата наук, на соискание ученой степени
доктора наук 24.1.252.01 на базе
ФГБНУ «Федеральный научный центр
биологических систем
и агротехнологий Российской академии наук»,
доктору биологических наук
С.В. Лебедеву

**Сведения о ведущей организации и список основных публикаций
ее сотрудников в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
по диссертационной работе Кван Ольги Вилориевны на тему: «Влияние
кормовых добавок на микробиом, продуктивность и формирование
элементного статуса цыплят-бройлеров», представленной к защите в
диссертационный совет 24.1.252.01 на соискание учёной степени доктора
биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление,
технологии приготовления кормов и производства продукции
животноводства**

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ГНУ НИИММП
Почтовый индекс, адрес организации	400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6
Телефон	(8442) 39-10-48/39-11-42
Адрес электронной почты	niiimp@mail.ru
Веб-сайт	http://www.volniti.ucoz.ru
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях, рекомендуемых ВАК РФ	1. Горлов И.Ф., Калинина Н.В., Комарова З.Б., Сложенкина М.И., Струк Е.А., Абрамов С.В. Влияние пребиотической кормовой добавки на физиологические, продуктивные показатели и состав микробиома кишечника кур-несушек кросса Хайсекс Браун // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2024. №2 (74). С. 223-230.

2. Шахбазова О.П., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Тищенко Н.Н., Раджабов Р.Г. Влияние новых кормовых добавок на основные морфо-биохимические показатели крови цыплят-бройлеров // Вестник Донского государственного аграрного университета. 2024. №1 (51). С. 79-86.
3. Gorlov I.F., Komarova Z.B., Slozhenkina M.I., Rudkovskaya A.V., Struk A.N., Anisimova E.Y., Kalinina N.V., Struk E.A., Drobyazko O.Y. Productive performance, hatching egg quality and health indices of hisex brown laying hens fed extruded grain amaranth // Basrah Journal of Agricultural Sciences. 2024. Т. 37. № 1. С. 183-195.
4. Горлов И.Ф., Комарова З.Б., Рудковская А.В., Сложенкина М.И., Дробязко О.Ю., Струк Е.А. Растительные масла из семян тыквы, расторопши и зародышей пшеницы в рационах племенных кур кросса «Хайсекс коричневый» // Птица и птицепродукты. 2023. № 5. С. 28-32.
5. Горлов И.Ф., Калинина Н.В., Рудковская А.В., Струк Е.А., Сложенкина М.И., Мосолов А.А. Влияние фосфатидов и бишофита на зоотехнические показатели, гематологический и иммунный статус кур-несушек кросса Хайсекс Браун // Птицеводство. 2023. № 6. С. 19-26.
6. Хорошевская Л.В., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Абраменко Е.Г., Рудковская А.В., Панин И.А. Влияние возраста родительских стад и длительности хранения инкубационного яйца на развитие эмбрионов и качество суточного бройлера // Ветеринария и кормление. 2023. № 1. С. 64-66.
7. Сложенкина М.И., Горлов И.Ф., Комарова З.Б., Мосолов А.А., Карабалина Н.А., Курмашева С.С. Влияние лактулозы в составе новых кормовых добавок на характеристики

мясной продуктивности и обменные процессы бройлеров //Аграрная Россия. 2022. № 4. С. 32-36.

8. Иванов С.М., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И. Биологически активные добавки нового поколения и их использование в кормлении цыплят-бройлеров // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2022. № 6 (203). С. 48-60.

9. Сложенкина М.И., Горлов И.Ф., Храмцов А.Г., Комарова З.Б., Фролова М.В., Курмашева С.С., Рудковская А.В. Выращивание цыплят-бройлеров с использованием новых кормовых добавок на основе лактулозы // Птица и птицепродукты. 2021. № 1. С. 17-20.

10. Сложенкина М.И., Горлов И.Ф., Мосолов А.А., Фролова М.В., Карабалина Н.А., Струк Е.А. Эффективность использования антистрессовой кормовой добавки в яичном птицеводстве // Птица и птицепродукты. 2021. № 2. С. 36-38.

11. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Комарова З.Б., Тарасов Е.Н., Фролова М.В., Колпакова В.В., Куликов Д.С., Гулакова В.А., Уланова Р.В. Новый кормовой микробно-растительный концентрат в комбикормах для цыплят-бройлеров кросса «РОСС 308» // Птица и птицепродукты. 2021. № 6. С. 21-24.

Директор ГНУ НИИММП



М.И. Сложенкина