

Председателю объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 99.0.086.02, созданного на базе ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова», доктору сельскохозяйственных наук, профессору, академику РАН Горлову Ивану Федоровичу

Я, Саломатин Виктор Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры «Частная зоотехния» ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Хабибуллина Ильвира Мулламетовича на тему «Мясная продуктивность бычков казахской белоголовой породы при использовании адаптогенов», представленной к защите в объединенный диссертационный совет Д 99.0.086.02 при ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Согласен на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение информации в сети «Интернет».

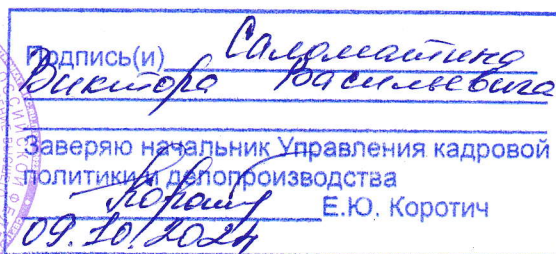
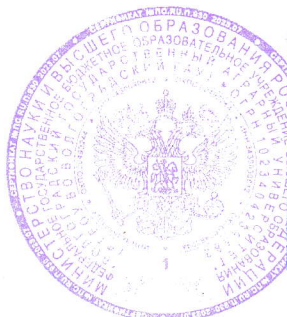
Профессор кафедры «Частная зоотехния»
ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Саломатин

Саломатин
Виктор Васильевич

« 9 » октябрь 2024 г.

400002, г. Волгоград,
пр. Университетский, 26;
e-mail: zootexnia@mail.ru,
тел. 8 (8442) 41-77-13



Председателю объединенного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 99.0.086.02, созданного на базе ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова», доктору сельскохозяйственных наук, профессору, академику РАН Горлову Ивану Федоровичу

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Хабибуллина Ильвира Муллахметовича на тему «Мясная продуктивность бычков казахской белоголовой породы при использовании адаптогенов», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, имя, отчество	Саломатин Виктор Васильевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства; 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет»
Почтовый адрес	Российская Федерация, 400002, г. Волгоград, пр. Университетский, 26
Наименование подразделения	Кафедра «Частная зоотехния»
Должность	Профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)	1. Волкова, О.А. Перевариваемость и использование питательных веществ рациона при выпаивании бройлерам комплексной пищевой добавки / О.А. Волкова, В.В. Саломатин, А.А. Ряднов // Птица и птицепродукты. 2024. № 4. С. 18-20. 2. Саломатин В.В. Мясная продуктивность и качество мяса бройлеров при выпаивании им

кормовой добавки SMART BIOTIC / В.В. Саломатин, О.А. Волкова // Птица и птицепродукты. 2023. № 3. С. 46-48.

3. Саломатин, В.В. Формирование мясной продуктивности цыплят-бройлеров при включении в рацион триптофана и кормовой смеси «Хондротан» / В.В. Саломатин, В.А. Злепкин, А.А. Ряднов, Н.А. Злепкина // Зоотехния. 2023. № 8. С. 13-15.

4. Варакин, А.Т. Биологический эффект комплексной кормовой добавки на статус крови и продуктивность дойных коров / А.Т. Варакин, В.В. Саломатин, Г.А. Симонов, Е.С. Воронцова, М.А. Степурина // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. 2023. № 3 (71). С. 250-259.

5. Кулик, Д.К. Повышение продуктивных качеств бычков при использовании в рационах селенсодержащих кормовых добавок / Д.К. Кулик, А.Т. Варакин, В.В. Саломатин // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2022. № 12 (209). С. 33-40.

6. Саломатин, В.В. Влияние биоактивной добавки на основе экстракта пихты на морфологические и биохимические показатели крови цыплят-бройлеров / В.В. Саломатин, А.А. Ряднов, Т.А. Ряднова, Ю.А. Ряднова // Птицеводство. 2022. № 1. С. 25-29.

7. Варакин, А.Т. Гематологические показатели бычков при введении в рационы селенсодержащих добавок / А.Т. Варакин, А.А. Ряднов, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик, Р.Н. Муртазаева, В.А. Хазыков // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. 2021. № 3 (63). С. 209-218.

8. Варакин, А.Т. Производство говядины с использованием кормовых добавок / А.Т. Варакин, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик, В.А. Корнилова, В.А. Хазыков, Е.С. Воронцова // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. 2021. № 3 (63). С. 282-291.

9. Саломатин, В.В. Влияние минеральной добавки на показатели гемограммы, функциональную активность глутатиона и лейкоцитарную формулу крови телят / В.В. Саломатин, А.Т. Варакин, В.Д. Кочарян, Е.А. Харламова, А.Ю. Медведев // Ветеринария. 2020. № 3. С. 44-47.
10. Саломатин, В.В. Влияние адаптогена стресс-корректора Лигфол в сочетании с ростостимулирующим препаратом Селенолин на гематологические показатели молодняка свиней / В.В. Саломатин, Т.А. Ряднова, А.А. Ряднов // Ветеринария. 2020. № 12. С. 55-58.
11. Варакин, А.Т. Влияние кормовых добавок разного состава на мясную продуктивность баранчиков / А.Т. Варакин, А.С. Филатов, В.В. Саломатин, Д.К. Кулик // Овцы, козы, шерстяное дело. 2020. № 3. С. 48-50.

Профессор кафедры «Частная зоотехния»
ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Саломатин

Саломатин
Виктор Васильевич

« 9 » *октябрь* 2024 г.

400002, г. Волгоград,
пр. Университетский, 26;
e-mail: zootexnia@mail.ru,
тел. 8 (8442) 41-77-13



Подпись(и) *Саломатин Виктор Васильевич*

Заверяю начальник Управления кадровой политики и депроизводства
Коротич Е.Ю. Коротич
09.10.2024