

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора наук
35.2.014.01 на базе ФГБОУ ВО
«Донской государственной аграрный
университет», доктору с.-х. наук,
профессору
ФЕДОРОВУ ВЛАДИМИРУ
ХРИСТОФОРОВИЧУ

Я, Забелина Маргарита Васильевна, сообщаю о своём согласии выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Казаровой Изабеллы Гайковны на тему «Продуктивные и биологические особенности овец породы советский меринос при производстве и переработке баранины» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (биологические науки).

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

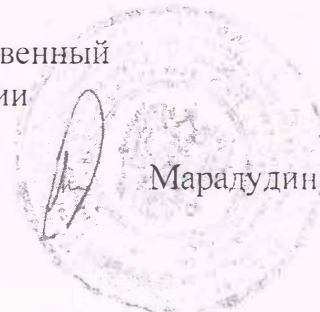
доктор биологических наук, профессор,
профессор кафедры «Технология производства
и переработки продукции животноводства»
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
университет генетики, биотехнологии и
инженерии имени Н.И. Вавилова»

Забелина М.В.

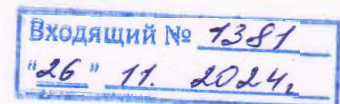
410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина, зд. 4, стр. 3.
тел.: +7-917-329-20-17
e-mail: mvzabelina@mail.ru

Подпись Забелиной Маргариты Васильевны заверяю:
ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
университет генетики, биотехнологии
и инженерии имени Н.И. Вавилова»

«26» ноября 2024 г.



Марадулин Алексей Максимович



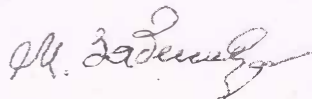
Сведения об официальном оппоненте

по диссертации КАЗАРОВОЙ ИЗАБЕЛЛЫ ГАЙКОВНЫ НА ТЕМУ «ПРОДУКТИВНЫЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОВЕЦ ПОРОДЫ СОВЕТСКИЙ МЕРИНОС ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ И ПЕРЕРАБОТКЕ БАРАНИНЫ» представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (биологические науки).

ФИО	Забелина Маргарита Васильевна
Учёная степень, специальность, год защиты, учёное звание	Доктор биологических наук, 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, 2008 г., профессор
Должность	Профессор кафедры «Технология производства и переработки продукции животноводства»
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Вавиловский университет)
Почтовый адрес и индекс организации	410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3
Адрес электронной почты	mvzabelina@mail.ru
Телефон	+7-917-329-20-17
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях, рекомендуемых ВАК РФ	<p>1. Забелина, М. В. Оценка показателей убоя баранчиков эдильбаевской породы в зависимости от молочной продуктивности овцематок / М. В. Забелина, А. А. Амиян // Аграрная наука. – 2024. – № 8. – С. 112-117. – DOI 10.32634/0869-8155-2024-385-8-112-117.</p> <p>2. Забелина, М.В. Влияние молочности овцематок эдильбаевской породы на морфологические и биохимические показатели крови баранчиков / М.В. Забелина, А.А. Амиян, Л.В. Ступина [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. – 2024. – № 1(31). – С. 39-44.</p> <p>3. Забелина, М.В. Влияние молочной продуктивности овцематок эдильбаевской породы на рост молодняка / М.В. Забелина, А.А. Амиян, Т.Б. Ледяев, Л.В. Ступина, В.В. Светлов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2024. - №2. - С. 29-33. DOI 10.26897/2074-0840-2024-2-29-33.</p> <p>4. Забелина, М. В. Оценка мясной продуктивности и локализации жировой ткани у баранчиков эдильбаевской породы, полученных от матерей с разной молочной продуктивностью / М. В. Забелина, А. А. Амиян, И. Ю. Тюриш // Ветеринария Северного Кавказа. – 2024. – № 9. – С. 35-41. – DOI 10.24412/el-37120-2024-9-35-41.</p> <p>5. Забелина, М. В. Связь мясной продуктивности с величиной курдюка у баранчиков эдильбаевской породы в зависимости от молочной продуктивности их матерей / М. В. Забелина, А. А. Амиян // Современные способы повышения продуктивных качеств сельскохозяйственных животных : Сборник статей Международной научно-практической</p>

- конференции, Саратов, 22 мая 2023 года. – Саратов: Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, 2023. – С. 25-29.
6. Оптимизация сроков убоя и мясная продуктивность молодняка овец в зависимости от возраста, полового диморфизма и кастрации / М. В. Забелина, Л. В. Ступина, А. В. Егунова [и др.] // Национальные приоритеты развития агропромышленного комплекса: материалы национальной научно-практической конференции с международным участием, Оренбург, 16 декабря 2022 года. – Оренбург: ООО Типография «Агентство Пресса», 2022. – С. 656-660.
7. Жирнокислотный состав липидов мышечной ткани молодняка овец разных аллельных вариантов гена CAST / Л. И. Чижова, Е. Д. Карпова, Е. С. Суржикова, М. В. Забелина // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 2. – С. 12-15. – DOI 10.26897/2074-0840-2021-2-12-15.
8. Полиморфизм генов GH и CAST, особенности жирнокислотного состава липидов крови овец разных генотипов в онтогенезе / Л. И. Чижова, Е. Д. Карпова, Е. С. Суржикова, М. В. Забелина // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 2. – С. 3-6. – DOI 10.26897/2074-0840-2021-2-3-6.
9. Создание эффективного типа мериносов Поволжья методом внутривидовой селекции / Е. А. Лакота, М. В. Забелина // Аграрная наука. – 2021. – № 7-8. – С. 24-27. – DOI 10.32634/0869-8155-2021-351-7-8-24-27.
10. Полиморфизм генов gh, cast у овец в связи с показателями резистентности / Л. И. Чижова, Е. С. Суржикова, М. В. Забелина [и др.] // Аграрный научный журнал. – 2020. – № 12. – С. 75-77. – DOI 10.28983/asj.y2020i12pp75-77.
11. Влияние генотипа баранов на шерстную продуктивность и качество шерсти / Е. А. Никонова, В. И. Косилов, М. Б. Ребезов [и др.] // Мичуринский агрономический вестник. – 2020. – № 4. – С. 24-31.

доктор биологических наук, профессор,
профессор кафедры «Технология производства
и переработки продукции животноводства»
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
университет генетики, биотехнологии
и инженерии имени Н.И. Вавилова»

 Забелина М.В.

Подпись Забелиной Маргариты Васильевны заверяю:
ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
университет генетики, биотехнологии
и инженерии имени Н.И. Вавилова»

 2024 г.


Марадудин Алексей Максимович