

Председателю диссертационного совета  
99.2.182.03 на базе ФГБОУ ВО  
Самарский государственный аграрный уни-  
верситет, доктору биологических  
наук, профессору, заслуженному  
деятелю науки РФ Х. Б. Баймишеву

### Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе Ершова Романа Олеговича на тему «Продуктивные качества черно-пестрого голштинизированного скота разных линий и генотипов по каппа-казеину», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, имя, отчество оппонента	Карамаев Сергей Владимирович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук, ДК № 012895 (решение ВАК от 10 июля 1998 г. № 34д/135), Зоотехния
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.01 Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных
Ученое звание, присвоенное ВАК (при наличии)	профессор (диплом ПР № 001199, приказ от 29 марта 2000 г. № 100-п) по кафедре технологии производства продуктов животноводства
Занимаемая должность	Профессор
Название структурного подразделения	Кафедра «Зоотехния»
Название организации (полное и сокращенное, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Самарский ГАУ)
Почтовый индекс, адрес места работы	446442, Самарская область, г.о. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, 2
Адрес электронной почты	<a href="mailto:KaramaevSV@mail.ru">KaramaevSV@mail.ru</a>
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Химический состав молозива у коров с разными генотипами по каппа-казеину / Карамаева А.С., Бакаева Л.Н., Карамаев С.В. // Известия Самарской ГСХА. – 2021. – № 3. С. 55-61. Импакт-фактор: 0,364</li> <li>2. Продуктивное долголетие коров чёрно-пёстрой породы при интенсивной технологии производства молока / Чупшева Н.Ю., Карамаев С.В., Ляшенко В.В.: Монография. – Пенза: Пензенский ГАУ, 2022. – 176 с. ISBN 978-5-00196-060-7</li> <li>3. Молозиво коров: состав, свойства, иммунный статус / Карамаева А.С., Карамаев С.В., Валитов Х.З.: Монография. – Кинель: РБО Самарского ГАУ, 2023. 175 с. ISBN 978-5-88575-700-3</li> </ol>	



4.. Воспроизводительные качества коров самарского типа чёрно-пёстрой породы разных линий в зависимости от полиморфизма гена каппа-казеина / Ершов Р.О., Карамаев С.В., Карамаева А.С // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. – № 2. – С. 53-60. Импакт-фактор: 0,364

5. Продуктивные качества коров самарского типа чёрно-пёстрой породы разных линий в зависимости от полиморфизма гена каппа-казеина / Ершов Р.О., Карамаева А.С., Карамаев С.В. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2023. – № 2 (100). – С. 276-281. Импакт-фактор: 0559

6. Рост и развитие чистопородных бычков разных пород и направлений продуктивности / Газеев И.Р., Карамаев С.В., Тагиров Х.Х., Карамаева А.С. // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. – № 4. – С. 96-103. Импакт-фактор: 0,364

7. Калмыцкий скот Самарской области и методы его совершенствования / Карамаев С.В., Газеев И.Р., Карамаева А.С., Бугаев С.Н.: Монография. – Кинель: ИБЦ Самарского ГАУ, 2024. – 160 с. – 500 экз. ISBN 978-5-88575-754-6

8. Формирование колострального иммунитета у новорожденных бычков в зависимости от объема первой порции молозива / Карамаева А.С., Калимуллин А.М., Карамаев С.В., Валитов Х.З. // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2024. № 1.– С. 99-106. Импакт-фактор: 0,364

9. Рост и развитие бычков калмыцкой и мандолонгской пород в зависимости от сезона рождения / Газеев И.Р., Карамаева А.С., Карамаев С.В., Бакаева Л.Н. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2024. № 5(109). С. 270-274. Импакт-фактор: 0559

10. Биологические особенности помесных бычков, полученных при скрещивании калмыцкой и мандолонгской пород и разведении «в себе» /Анисимов В.Р., Газеев И.Р., Карамаев С.В., Карамаева А.С., Перевойко Ж.А. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2025. – № 1 (111). – С. 224-230. Импакт-фактор: 0559

Научный руководитель:  
Карамаев Сергей Владимирович,  
доктор с.-х. наук, профессор,  
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ,  
профессор кафедры зоотехнии

16.06.2025 г.

Подпись профессора Сергея Владимировича Карамаева заверяю:

Специалист по кадровому  
делопроизводству  
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ



Оксана Юрьевна Мелентьева