



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
450001, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34

РӘСӘЙ ФЕДЕРАЦИЯҢЫНЫҢ АУЫЛ ХУЖАЛЫҒЫ МИНИСТРЛЫҒЫ  
Юғары белем биреу буйынса федераль бюджет дәүләт мәғариф учреждениеһы  
**БАШКОРТ ДӘУЛӘТ АГРАР УНИВЕРСИТЕТЫ**  
450001, Рәсәй, Башкортостан Республикаһы, Өфө, Октябрҙең 50 йыллығы урамы, 34

Тел. +7 (347) 228-91-77  
ИНН 0278011005

Факс +7 (347) 228-08-98  
КПП 027801001

Web-сайт: [www.bsau.ru](http://www.bsau.ru)  
ОГРН 1030204602669

E-mail: [bgau@ufanet.ru](mailto:bgau@ufanet.ru)  
ОКПО 00493586

№ 2193-Д0 от 28.09.2023

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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 об официальном оппоненте

по диссертационной работе «Обмен веществ, микробиом желудочно-кишечного тракта и продуктивность крупного рогатого скота в условиях различной нутриентной обеспеченности», представленной к защите в диссертационных 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

Фамилия, имя, отчество	Миронова Ирина Валерьевна
Шифр и наименование специальности (ей), по которой (ым) защищена диссертация	06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученая степень и отрасль науки	Доктор биологических наук, биологические науки
Ученое звание, присвоенное ВАК	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет», факультет пищевых технологий, кафедра технологии мясных, молочных продуктов и химии 450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34
Занимаемая должность	Заведующая кафедрой
Номер телефона (рабочий)	8(347) 228 07 17
Адрес электронной почты	<a href="mailto:mironova_irina-v@mail.ru">mironova_irina-v@mail.ru</a>


Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых ВАК, всего не более 15 публикаций)

1. Косилов В.И., **Миронова И.В.**, Галиева З.А., Зиянгирова С.Р., Газеев И.Р. Поступление и использование энергии рационов баранчиками, потребляющими сорбционные и пробиотические добавки // Овцы, козы, шерстяное дело. 2019. № 1. С. 35-37.
2. **Миронова И.В.**, Тагиров Х.Х., Лысов Ю.А., Зубаирова Л.А. Влияние скармливания сенажа, заготовленного с препаратом на основе пропионовокислых бактерий, на продуктивные качества коров // Молочное и мясное скотоводство. 2019. № 1. С. 25-28.
3. Лысов Ю.А., Тагиров Х.Х., **Миронова И.В.**, Зубаирова Л.А. Изучение влияния консервированного люцернового сенажа на биохимические показатели сыворотки крови и продуктивность коров чернопёстрой породы // Зоотехния. 2019. № 1. С. 15-18.
4. Тагиров Х.Х., **Миронова И.В.**, Позднякова Е.В., Зубаирова Л.А., Гизатова Н.В. Продуктивные качества бычков, потребляющих консервированный сенаж // Молочное и мясное скотоводство. 2019. № 3. С. 33-35.
5. Позднякова Е.В., Тагиров Х.Х., **Миронова И.В.**, Исламова С.Г. Морфологический состав полутуши бычков, потребляющих консервированный сенаж // Зоотехния. 2019. № 9. С. 12-15.
6. Минибаев В.Р., **Миронова И.В.**, Латыпова Г.Ф., Губайдуллин Н.М., Шарипова А.Ф. Изменение удоя, состава и свойств молока при потреблении коровами сбалансированного кормового комплекса "фелуцен" // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 3 (56). С. 79-86.
7. **Миронова И.В.**, Благов Д.А., Торжков Н.И., Нигматьянов А.А. Влияние сенажа, заготовленного с помощью

- биоконсерванта биотроф, на физиологический статус и мясную продуктивность крупного рогатого скота // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2020. № 4 (84). С. 277-282.
8. **Миронова И.В.**, Нафикова Э.З., Нигматьянов А.А., Хабибуллин Р.М. Влияние энергетической добавки на рост и развитие телок // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2021. № 2 (58). С. 37-44.
9. Тюлебаев С.Д., Жаймышева С.С., Ребезов Б.Б., Быкова О.А., **Миронова И.В.**, Губайдуллин Н.М. Потребление кормов, продуктивные качества бычков брединского мясного типа симментальской породы и помесей симменталов отечественной и американской селекции // Мичуринский агрономический вестник. 2021. № 2. С. 3-14.
10. **Миронова И.В.**, Благов Д.А. Влияние кормовой добавки "танрем" на переваримость рациона и продуктивность первотелок // Молочная промышленность. 2022. № 3. С. 62-64.
11. Косилов В.И., Рахимжанова И.А., Ребезов М.Б., **Миронова И.В.**, Седых Т.А., Быкова О.А. Качество мясной продукции бычков разных пород при интенсивном выращивании // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2022. № 2 (94). С. 262-266.
12. Довлатов И.М., Благов Д.А., **Миронова И.В.**, Комков И.В. Влияние различной интенсивности освещенности на изменения биохимических показателей состава крови у крупного рогатого скота молочного направления // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2023. № 2 (66). С. 46-53.

Я, Миронова Ирина Валерьевна, доктор биологических наук, профессор, заведующая кафедрой технологии мясных, молочных продуктов и химии, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет» согласна выступить в качестве официального оппонента по диссертации Шейда Елены Владимировны на тему: «Обмен веществ, микробиом желудочно-кишечного тракта и продуктивность крупного рогатого скота в условиях различной нутриентной обеспеченности», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Доктор биологических наук,  
профессор, заведующая кафедрой  
технологии мясных, молочных  
продуктов и химии ФГБОУ ВО  
«Башкирский государственный  
аграрный университет»

 Миронова  
Ирина Валерьевна

