

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, Миронова Ирина Валерьевна, доктор биологических наук, профессор, заведующая кафедрой технологии мясных, молочных продуктов и химии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Княжеченко Ольги Андреевны на тему: «Хозяйственно-биологические особенности кроликов при использовании новых пребиотических кормовых добавок», представленной 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.

Представляю необходимые сведения о себе и согласна на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ГНУ НИИММП и в единой информационной системе, а также на включение моих персональных данных в аттестационное дело и дальнейшую обработку.

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

ИВ. Миронова
Миронова
Ирина Валерьевна

«7 » апреля 2023 г.

Российская Федерация, Приволжский федеральный округ,
Республика Башкортостан, 450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34.
факультет пищевых технологий, кафедра технологии мясных, молочных продуктов и химии, кабинет: 412/6
Тел. 8(3472) 52-12-56, ви. 64-13, e-mail: mironova_irina-v@mail.ru

Подпись доктора биологических наук,
профессора Мироновой Ирины Валерьевны
заверяю:

Подпись *Мироновой Ирины Валерьевны*
ЗАВЕРЯЕТ
Заведующий кафедрой
«7 » апреля 2023
ИНН 0278011005



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 Княжеченко Ольги Андреевны на тему: «Хозяйственно-биологические особенности кроликов при использовании новых пребиотических кормовых добавок», 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	Миронова Ирина Валерьевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	Кафедра технологии мясных, молочных продуктов и химии
Должность	Заведующая кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)	<ol style="list-style-type: none">Благов, Д.А. Цифровые технологии в проектировании зерновых смесей для сельскохозяйственных животных и птицы / Д.А. Благов, И.В. Миронова, Н.Н. Гапеева // Все о мясе. – 2022. – № 2. – С. 36-39.Крупина, О.В. Исследование морфологического и биохимического состава крови животных при использовании адаптогенов / О.В. Крупина, И.М. Хабибуллин, И.В. Миронова, Р.М. Хабибуллин // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной

медицины им. Н.Э. Баумана. – 2022. – Т. 251, № 3. – С. 156-161.

3. Черненков, Е.Н. Влияние *Bacillus subtilis* на качественные характеристики мяса птицы и кроликов / Е.Н. Черненков, А.Ф. Шарипова, Д.Д. Хазиев [и др.] // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2021. – № 2(58). – С. 78-86.

4. Зиянгирова, С.Р. Морфологический состав полуутуш баранчиков романовской породы при использовании сорбционных и пробиотических добавок / С.Р. Зиянгирова, И.В. Миронова, И.Р. Газеев [и др.] // Морфология. – 2019. – Т. 155, № 2. – С. 122.

5. Зиянгирова, С.Р. Биохимический состав крови баранчиков при скармливании сорбционных и пробиотических добавок / С.Р. Зиянгирова, И.В. Миронова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2019. – № 5(79). – С. 252-255.

6. Миронова, И.В. Химический состав мяса баранчиков при использовании в рационе коровьих добавок / И.В. Миронова, З.А. Галиева, С.Р. Зиянгирова // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2018. – № 3(52). – С. 127-134.

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

Ирина Валерьевна
Миронова
Ирина Валерьевна

«7 » апреля 2023 г.

Российская Федерация, Приволжский федеральный округ,
Республика Башкортостан, 450001,
г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34,
Факультет пищевых технологий,
Кафедра технологии мясных, молочных продуктов и химии,
Кабинет: 412/6
Тел. 8(3472) 52-12-56, вн. 64-13,
E-mail: mironova_irina-v@mail.ru

