

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	Курчаева Елена Евгеньевна
Гражданство	Гражданка Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Доцент
Телефон	+7 (473) 253-86-51, 8-980-537-50-91
Адрес электронной почты	alena.kurchaeva@yandex.ru
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

Почтовый адрес	394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Должность	Профессор кафедры частной зоотехнии
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дерканосова, А.А. Применение пробиотических препаратов в рациональном кормлении животных в промышленных условиях / А.А. Дерканосова, Е.Е. Курчаева, А.В. Востроилов [и др.] // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2022. – Т. 84, № 1(91). – С. 149-156.</li> <li>2. Дерканосова, А.А. Пробиотические препараты в системе оптимизированного питания и повышения качества мяса кроликов / А.А. Дерканосова, Е.Е. Курчаева, А.В. Востроилов [и др.] // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2021. – Т. 83. – № 4 (90). – С. 78-87.</li> <li>3. Дерканосова, А.А. Использование жома топинамбура и пробиотического препарата в составе полнорационных гранулированных комбикормов для кроликов / А.А. Дерканосова, Е.Е. Курчаева, А.В. Востроилов [и др.] // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2021. – Т. 83. – № 1(87). – С. 169-178.</li> <li>4. Востроилов, А.В. Полнорационные гранулированные комбикорма с использованием пробиотических добавок в рационах молодняка кроликов / А.В. Востроилов, Е.Е. Курчаева, Л.А. Есаулова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2019. – № 2. – С. 130-134.</li> <li>5. Курчаева, Е.Е. Продуктивность и качество мяса кроликов при использовании в рационах пробиотического препарата Веткор / Е.Е. Курчаева, А.В. Востроилов // Вестник Мичуринского государственного аграрного</li> </ol>

- университета. – 2020. – № 1 (60). – С. 155-159.
6. Востроилов, А.В. Эффективность использования пробиотиков для повышения продуктивности кроликов / А.В. Востроилов, Е.Е. Курчаева, И.В. Максимов // Вестник КрасГАУ. – 2019. – № 12(153). – С. 82-87.
7. Курчаева, Е.Е. Повышение продуктивности и качества мяса кроликов на основе комплексного использования пробиотиков и сорбентов в составе комбикормов / Е. Е. Курчаева, А. В. Востроилов, Л. И. Лыткина, Е. С. Шенцова // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2020. – Т. 82, № 1(83). – С. 145-150. – DOI 10.20914/2310-1202-2020-1-145-150.
8. Курчаева, Е. Е. Влияние кормовой синбиотической добавки "Простор" на мясную продуктивность и качество мяса кроликов / Е. Е. Курчаева, А. В. Востроилов // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2019. – № 4(59). – С. 127-134.
9. Востроилов, А. В. Пробиотические добавки в системе повышения продуктивности и качества мяса кроликов / А. В. Востроилов, Е. Е. Курчаева // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2019. – № 9. – С. 139-146.

Профессор кафедры частной зоотехнии  
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный  
аграрный университет  
имени императора Петра I»,  
доктор сельскохозяйственных наук,  
доцент

 Курчаева  
Елена Евгеньевна

2023 г.

Россия, 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1  
Телефон: +7 (473) 253-86-51, 8-980-537-50-91  
Email: alena.kurchaeva@yandex.ru



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ:  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА

