

СВЕДЕНИЯ

об научном консультанте по диссертации Кириченко Евгении Юрьевны на тему «Роль щелевых контактов и белков-коннексинов в нейро-глиальных и нейро-глио-васкулярных взаимодействиях в таламокортикальной системе мозга крыс», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Ермаков Алексей Михайлович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктор ветеринарных наук, 16.00.02 -патология, онкология и морфология животных, 16.00.01-диагностика болезней и терапия животных.
Наименование докторской диссертации	«Интегрированная оценка адаптационных возможностей собак в раннем постнатальном онтогенезе при алиментарной депривации»
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Донской государственный технический университет
Наименование подразделения	Факультет биоинженерия и ветеринарная медицина
Должность	Декан
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<ol style="list-style-type: none"> Кириченко Е.Ю., Скачков С.Н., Ермаков А.М. Структура и функции щелевых контактов и составляющих их белков-коннексинов в ЦНС млекопитающих //Биологические мембраны.2020- в печати Миллер Т.В., Карантыш Г.В., Вовк А.Н., Сафронова Л.Д.,

	<p>Ермаков А.М. Применение клеточной терапии на примере индуцированного сахарного диабета с использованием неразделенной популяции клеток костного мозга // Ветеринарная патология. 2020. № 1 (71). С. 57-67.</p> <p>3. Горлов И.Ф., Головин В.В., Балышев А.В., Комарова З.Б., Мосолов А.А., Кротова О.Е., Ермаков А.М., Зеленков А.П., Зеленкова Г.А. Изучение острой пероральной токсичности хлористого калия на белых лабораторных крысах// Ветеринарная патология. 2019. № 3 (69). С. 53-61.</p> <p>4. Коган М.И., Тодоров С.С., Попов И.В., Попов И.В., Кулишова М.А., Ермаков А.М., Сизякин Д.В. Морфогенез пенильного кавернозного фиброза при гипотестостеронемии в экспериментальной модели // Вестник урологии. 2020. Т. 8. № 1. С. 14-24.</p>
--	---

Научный консультант, декан факультета
«Биоинженерия и ветеринарная медицина» ФГБОУ ВО
«Донской государственной технической университет»,
доктор биологических наук, профессор, профессор РАО

Ермаков Алексей Михайлович

