

## СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе аспиранта Севрюкова Антона Васильевича по диссертации на тему: «Изменение морфологического состава крови, показателей метаболизма и пути их коррекции при стрессе у служебных собак», представленной на соискание кандидата биологических наук по специальности 06.02.01- «Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных»

Фамилия, имя, отчество	Колмакова Татьяна Сергеевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, по специальности 03.00.16 – патологическая физиология
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ростовский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации»
Наименование подразделения	Кафедра медицинской биологии и генетики РостГМУ
Должность	Заведующая кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	1. Севрюков А.В., Колмакова Т.С., Левченко Ю.И., Чистяков В.А. Физиолого-биохимические показатели крови собак при алиментарном стрессе // Успехи современного естествознания, 2014, №.11, С.42-48.
	2. Севрюков А.В. Морозова М.А., Левченко Ю.И., Колмакова Т.С., Чистяков В.А. Эффективность применения синбиотического препарата на основе штамма <i>Bacillus subtilis</i> B1895 в аквакультуре и ветеринарии // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. – 2013.. –№4 –С. 49–56.
	3. Колмакова Т.С., Белик С.Н., Чистяков В.А., Моргуль Е.В., Чистякова И.Б. Характеристика кефира как ценного пробиотического продукта и его биологических свойств // Медицинский вестник Юга России. – 2014.– №3.– С. 35-42.

	<p>4. Празднова Е.В., Чистяков В.А., Колмакова Т.С., Дудникова Э.В., Шестопалов А.В., Моргуль Е.В., Оксешок О.С., Кобзева Н.Н., Приходская Е.С., Абраменко Е.И. Антимутагенная активность пробиотических препаратов // Врач-аспирант №5.1 (66) – 2014. – С.164–171.</p>
	<p>5. Белик С.Н., Колмакова Т.С., Степаненко А.Ф. Молекулы средней массы в определении безопасности мяса и шпика свиней выращенных с использованием антибактериальных препаратов// Медицинский вестник Юга России, № 3. – 2014. – С. 70–73</p>
	<p>6. Гарнгольц Е.В., Колмакова Т.С., Макляков Ю.С. Оценка действия церебропротекторных средств методом хемилюминесцентного анализа //Биофармацевтический журнал 2012. - Т. 4, № 2.- С.14-20.</p>

Научный руководитель, доктор биологических наук, доцент

Колмакова Татьяна Сергеевна

*Т.С.*

Личную подпись Колмакова Т.С.  
 заверяю: Начальник отдела кадров  
 ГБОУ ВПО РостГМУ Минздрава  
 России: Андрей Королёв

