

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Сытник Дениса Александровича на тему: «Санитарно-бактериологические исследования воздушной среды животноводческих помещений и контроль качества деcontаминации», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Фамилия, Имя, Отчество	Плешкова Валентина Ивановна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук, специальность – 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология
Наименование докторской диссертации	Уроциститы и пиелонефриты свиноматок, обусловленные <i>Actinobaculum suis</i>
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»
Наименование подразделения	Кафедра ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней факультета ветеринарной медицины Института ветеринарной медицины и биотехнологии
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Микробиоценоз воды, используемой на животноводческих предприятиях Омского Прииртышья <i>Кольчев Н.М., Плешакова В.И., Колотило А.Н., Метлева А.С., Лещева Н.А.</i> Ветеринария. 2015. № 8. С. 40-44. 2. Оптимизация санитарного качества воды для поения животных с использованием эм-технологии <i>Кольчев Н.М., Плешакова В.И., Новицкий А.А., Колотило А.Н., Митраков Н.В., Иванова Е.А.</i> Вестник Бурятской

государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2015. № 4 (41). С. 139-144.

3. Бактериальные показатели воды, используемой для поения сельскохозяйственных животных
Колычев Н.М., Плешакова В.И., Новицкий А.А., Лещёва Н.А., Колотило А.Н. В сборнике: Фундаментальные и прикладные исследования по приоритетным направлениям биоэкологии и биотехнологии материалы I международной научно-практической конференции. 2014. С. 159-164.
4. Факторы патогенности микроорганизмов, выделенных из питьевой воды и биопленки технологических элементов систем водоснабжения сельскохозяйственных предприятий
Плешакова В.И., Колотило А.Н., Лещёва Н.А. Современные проблемы науки и образования. 2013. № 1. С. 476.
5. Микробиоценоз верхних дыхательных путей у телят с клиническими признаками бронхопневмонии и микрофлора воздуха животноводческих помещений
Плешакова В.И., Ермакова Т.В., Егорова А.С. Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2012. Т. 210. С. 159-165.

Доктор ветеринарных наук, профессор

