

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Черницкого Антона Евгеньевича на тему «Патофизиологическое обоснование методов неинвазивной диагностики, прогнозирования развития и исхода респираторных заболеваний у телят в неонатальный период», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Аксенова Вера Михайловна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктор биологических наук, 14.00.16 – патологическая физиология, 03.00.04 – биохимия
Наименование докторской диссертации	«Пентозофосфатный путь и нуклеотиды в разных органах при нейротрофических нарушениях и воздействии гормонов»
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова»
Наименование подразделения	Кафедра биологии и гигиены животных
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Неспецифическая бронхопневмония телят</i> / Н. Б. Никулина, С. В. Гурова, В. М. Аксенова. Учебное пособие. Пермь: Издательство ИПЦ Прокрость, 2017. – 72 с.</li> <li>2. <i>Сравнительная оценка эффективности цефотаксима и дитрима при лечении телят, больных бронхопневмонией</i> / С. В. Гурова, В. М. Аксенова // Ветеринария. – 2017. – № 6. – С. 39–41.</li> <li>3. <i>Особенности гемостаза телят при бронхопневмонии (обзор)</i> /</li> </ol>

В. М. Аксенова, Н. Б. Никулина, С. В. Гурова // Пермский аграрный вестник. – 2017. – № 2 (18). – С. 126–131.

4. *Тромбоциты и их морфометрическая характеристика в периферической крови у телят при бронхопневмонии* В. М. Аксенова, Н. Б. Никулина, С. В. Гурова // Ветеринарная патология. – 2016. – № 2 (56). – С. 32–36.

5. *Перспективы использования дитрима в сочетании с амброксом в терапии бронхопневмонии телят* / С. В. Гурова, В. М. Аксенова // Пермский аграрный вестник. – 2016. – № 4 (16). – С. 93–97.

Доктор биологических наук, профессор,  
профессор кафедры биологии и гигиены животных  
ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ

*Аксенова*

Аксенова Вера Михайловна

*и.о. профессора*



*[Signature]*

*С. П. Сагаев*

Председателю диссертационного  
совета Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО  
«Ставропольский государственный  
аграрный университет»,  
профессору В. А. Оробец

Я, Аксенова Вера Михайловна, доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры биологии и гигиены животных ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Черницкого Антона Евгеньевича на тему «Патофизиологическое обоснование методов неинвазивной диагностики, прогнозирования развития и исхода респираторных заболеваний у телят в неонатальный период», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диплом доктора наук Др № 000657 от 04.03.1994 № 11д/10

Шифр и наименование научной специальности: 14.00.16 – патологическая физиология, 03.00.04 – биохимия

Почтовый адрес: 614990, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 23, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, кафедра биологии и гигиены животных

Телефон: +7 (342) 217-99-68

E-mail: anatomii.kafedra@yandex.ru

Доктор биологических наук, профессор

Аксенова В. М.



*И. П. Сатаев*  
*М. С. Черницкий*  
*И. П. Сатаев*