

## СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте 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 ВПО «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	Сафонов Владимир Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.01.04 – биохимия
Наименование докторской диссертации	Эндокринный и оксидно-антиоксидантный статус высокопродуктивных коров в связи с репродукцией и его коррекция селенсодержащими препаратами
Ученое звание	–
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук
Наименование подразделения	Лаборатория биогеохимии окружающей среды
Должность	ведущий научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	1. Сафонов, В. А. Антиоксидантный статус и функциональное состояние дыхательной системы у новорожденных телят с внутриутробной задержкой развития / <b>В. А. Сафонов</b> , В. И. Михалёв, А. Е. Черницкий // Сельскохозяйственная биология. – 2018. – Т. 53, № 4. – С. 831–841. 2. Калаева, Е. А. Роль микроэлементного и

	<p>гематологического статуса матери и плода в формировании предрасположенности к развитию бронхопневмонии у телят в неонатальный период / Е. А. Калаева, В. Н. Калаев, А. Е. Черницкий, М. Алхамед, <b>В. А. Сафонов</b> // Проблемы биологии продуктивных животных. – 2019. – № 2. – С. 44–53.</p> <p>3. Черницкий, А. Е. Преэклампсия у коров: функциональные нарушения в системе мать–плацента–плод и их последствия для здоровья потомства / А. Е. Черницкий, С. В. Шабунин, <b>В. А. Сафонов</b> // Сельскохозяйственная биология. – 2019. – Т. 54, № 2. – С. 246–258.</p> <p>4. Chernitskiy, A. On-farm diagnosis of latent respiratory failure in calves / A. Chernitskiy, S. Shabunin, T. Kuchmenko, <b>V. Safonov</b> // Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences. – 2019. – Vol. 43, № 6. – P. 707–715.</p>
--	--

Ведущий научный сотрудник лаборатории  
биогеохимии окружающей среды ГЕОХИ РАН,  
доктор биологических наук

Сафонов Владимир Александрович

Подпись руки   
удостоверяю   
Зав. канцелярией ГЕОХИ РАН

