

## СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе по диссертации Логвинова Артема Николаевича на тему: «Анаплазмоз овец: распространение, патоморфологические проявления и профилактика», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете, на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология.

Фамилия, Имя, Отчество	Луцук Светлана Николаевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук, специальность 03.02.11 - паразитология
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет
Наименование подразделения	Кафедра паразитологии, ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии имени профессора С.Н. Никольского
Должность	Заведующая кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более)	<p>1. Логвинов А. Н. Морфологические изменения в плаценте овец при анаплазмозе / А. Н. Логвинов, В. В. Михайленко, С. Н. Луцук // Вестник АПК Ставрополя. – 2013. № 3 (11). - С. 142-145.</p> <p>2. Логвинов, А. Н. Обработка пастбищ против иксодовых клещей / А. Н. Логвинов, Ю. Г. Тохов, С. Н. Луцук // Вестник АПК Ставрополя. - 2014. - № 4 (16). - С. 115-117.</p> <p>3. Тохов Ю.М. Современные подходы регуляции численности кровососущих членистоногих / Ю.М.Тохов, А.Н.Логвинов, И.В.Чумакова, А.А.Дылев, С.Н.Луцук // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 4. <a href="http://www.science-education.ru/127-21243">http://www.science-education.ru/127-21243</a></p> <p>4. Луцук С.Н. Применение лиофилизированной кормовой добавки из личинок трутней для повышения половой активности овец при анаплазмоносительстве / С.Н. Луцук,</p>

Н.В. Белугин, А.Н. Логвинов, Н.А. Писаренко, Ю.В. Дьяченко // Young Science. 2015. Т.2. - № 1. - С. 19-23. <http://yscience.ru/articles/YS2015-V6-D2-A109.pdf>

5. Луцук С.Н. Испытание эффективности лиофилизированной кормовой добавки из личинок и куколок трутней для повышения половой активности овец-анаплазмозителеев/ С.Н. Луцук, В.Я. Никитин, Н.В. Белугин, А.Н. Логвинов, Ю.В. Дьяченко, Н.А. Писаренко// В сборнике: Актуальные вопросы ветеринарной и зоотехнической науки и практики: Международная научно-практическая интернет-конференция. Ставрополь, 2015. С. 45-49.

Доктор ветеринарных наук, профессор



С.Н. Луцук