

### Анкета официального оппонента

Фамилия*	Абакин
Имя*	Сергей
Отчество*	Стефанович
Ученая степень*	Кандидат ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	16.00.03 - Ветеринарная эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (ветеринарные науки)
№ диплома доктора (кандидата) наук	КТ №158648 Москва 9 сентября 2005 г
Ученое звание*	Доцент
№ аттестата доц./проф.	серия АДС №003232 от 25 июля 2013 г №349/нк-4
Тел. контактный (для размещения на сайте)*	8-962-448-43-35
Тел. сотовый	8-962-448-43-35
Факс	факс: +7 (86553) 2-32-97
e-mail:*	abakins@yandex.ru
<b>Информация об организации, являющейся местом основной работы:</b>	
Полное наименование организации*	Всероссийский научно-исследовательский институт овцеводства и козоводства-филиал «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Субъект РФ / Зарубежье	Субъект РФ
Индекс	356241
Город (населенный пункт)	Ставропольский край, Шпаковский р-н, г. Михайловск
Улица	ул. Никонова
Номер дома	д. 49
Телефон организации	+7 (86553) 2-32-98
Структурное подразделение*	Лаборатория ветеринарной медицины
Должность*	Ведущий научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1.Абакин С.С., Оробец В.А., Пономаренко Д.Г., Климанович И.В., Заерко В.И. Эпизоотическая ситуация по отдельным зооантропонозам в Российской Федерации и Ставропольском крае. Ветеринарный врач. 2020. Казань. №1. С.4-14. 2.Абакин С.С., Оробец В.А., Заерко В.И., Климанович И.В. Распространение, диагностика, патогенез ретровирусных инфекций в

	<p>Северо-Кавказском регионе. Научная жизнь. 2019. Т. 14. № 6 (94). С. 946-954.</p> <p>3. Abakin S.S., Krasovskaya T.L., Zaerko V.I., Orobets V.A. Genotyping of isolates of bovine leukemia virus as the basis of a multiplex test system for early diagnosis. Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2018. Т. 9. № 3. С. 981-984.</p> <p>4. Генджиев А.Я., Абакин С.С. Значение комплексной диагностики при оздоровлении хозяйств Калмыкии от лейкоза крупного рогатого скота. Ветеринарная патология. 2018. № 4 (66). С. 12-19.</p> <p>5. Генджиев А.Я., Абакин С.С. Обзор эпизоотической ситуации по лейкозу крупного рогатого скота в хозяйствах Республики Калмыкия. Вестник АПК Ставрополья. 2018. № 1 (29). С. 28-33.</p> <p>6. Абакин С.С., Суржикова Е.С., Оробец В.А. Оценка хозяйственно-полезных качеств коров молочных пород, инфицированных вирусом лейкоза крупного рогатого скота в хозяйствах Ставропольского края. Вестник АПК Ставрополья. 2017. № 1 (25). С. 63-66.</p> <p>7. Абакин С.С., Красовская Т.Л., Пономаренко Д.Г., Оробец В.А. Изучение особенностей клинико-гематологического проявления лейкоза крупного рогатого скота в зависимости от мутационных изменений в генотипе BLV. Вестник АПК Ставрополья. 2016. № 1 (21). С. 55-60.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

\*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласен на оппонирование диссертации Беляковой Анастасии Сергеевны на тему: «Иммунорфологический статус лабораторных крыс при экспериментальной BLV-инфекции»; а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

«14» декабря 2020 г.

Анкета заверяется в отделе кадров (канцелярии) по месту работы.

 (подпись)

Подпись ведущего научного  
сотрудника отд. ветеринарии  
Меркулова А.С.  
заврешю!

ссылка от отдела кадров  
пришла.



