

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Абакин
Имя*	Сергей
Отчество*	Степанович
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

Информация об организации, являющейся местом основной работы:

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
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)	<p>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.</p> <p>2.A Ya Gendzhiev, S S Abakin, S S Mashtykov, V S Ubushieva and A V Ubushieva Development of anti-leukemia measures in livestock farms of Kalmykia on the basis of complex diagnosis of the disease. 6th International Conference on Agriproducts processing and Farming. Conf. Series: Earth and Environmental Science 422 (2020) 012074 (Скопус). С.1-7.</p>

- Кавказском регионе. Научная жизнь. 2019. Т. 14. № 6 (94). С. 946-954.
4. 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.
 5. 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.
 6. 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.
 7. Абакин С.С., Суржикова Е.С., Оробец В.А. Оценка хозяйствственно-полезных качеств коров молочных пород, инфицированных вирусом лейкоза крупного рогатого скота в хозяйствах Ставропольского края. Вестник АПК Ставрополья. 2017. № 1 (25). С. 63-66.
 8. 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.

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

Согласен на оппонирование диссертации Артемьева Дмитрия Алексеевича на тему: «Структурно-функциональные показатели лимфоцитов крупного рогатого скота при специфически обусловленных нарушениях клеточного звена адаптивного иммунитета»; 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.

«21» июня 2020 г.

Подпись С.С. Абакина заверяю

Специалист по кадрам ВНИИОК-филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНЦ»

Н.Д. Варичева

