

В диссертационный совет 24.2.334.02
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет (РОСБИОТЕХ)»
(ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Блюменкранца Дмитрия Алексеевича «Клинико-морфологические показатели при болезнях органов пищеварения ягнят, вызываемых патогенными энтеробактериями», 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология; 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Ковалев Сергей Павлович	17.08.1953	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный ветеринарный университет ветеринарной медицины», заведующий кафедрой клинической диагностики	Доктор ветеринарных наук, профессор	16.00.01 – Диагностика болезней и терапия животных	<p>1. Раднатаров, В.Д. Профилактика энзоотической атаксии ягнят с помощью полиминеральной кормовой добавки "Полимикс" / В.Д. Раднатаров, Ш.С. Салчак, С.П. Ковалев // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2019. – № 3 (56). – С. 103-107.</p> <p>2. Ковалёв, С.П. Динамика показателей крови при диспепсии телят / С.П. Ковалёв, П.С. Киселенко // Международный вестник ветеринарии. – 2019. – № 2. – С. 119-122.</p> <p>3. Яшин, А.В. Дисбактериоз у животных: теоретические и прикладные аспекты / А.В. Яшин, Г.Г. Щербаков, С.П. Ковалев, В.А. Гусева, Г.В. Куляков, Д.А. Ключко // Иппология и ветеринария. – 2019. – № 4 (34). – С. 159-162.</p> <p>4. Лебедев, М.Н. Биохимические показатели крови телят при использовании пробиотика на основе штамма <i>Enterococcus faecium</i> L-3 / М.Н. Лебедев, С.П. Ковалев // Международный вестник ветеринарии. – 2020. – № 1. – С. 88-92.</p>

				<p>5. Лебедев, М.Н. Показатели микрофлоры кишечника телят при использовании пробиотика на основе штамма <i>Enterococcus faecium</i> L-3 / М.Н. Лебедев, С.П. Ковалев // Международный вестник ветеринарии. – 2021. – № 3. – С. 174-176.</p> <p>6. Nikitina, A. Results of using probiotic based on <i>Enterococcus Faecium</i> L-3 strain for enteritis of calves / A. Nikitina, M. Lebedev, S. Kovalev, V. Trushkin, G. Nikitin // FASEB Journal. – 2022. – Vol. 36, No. S1. – P. 3363. – DOI 10.1096/fasebj.2022.36.S1.R3363.</p>
--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент,
Заведующий кафедрой
клинической диагностики
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный университет
ветеринарной медицины»,
доктор ветеринарных наук, профессор

Ковалев Сергей Павлович
ФИО


Подпись

Подпись С.П. Ковалева
удостоверяю.



Подпись

МП