

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Хирной Анастасии Леонидовны на тему: «Результаты включения препаратов линии «Продактив» в схемы ветеринарных обработок сельскохозяйственной птицы», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04 на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Фамилия, Имя, Отчество	Присный Андрей Андреевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальность: 03.03.01-физиология
Наименование докторской диссертации	Сравнительный анализ морфофункционального статуса клеточных элементов циркулирующих жидкостей беспозвоночных животных
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук»
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	308002, г. Белгород, ул. Курская,4. +7 (4722) 26-37-53 <a href="mailto:admin@viev.ru">admin@viev.ru</a> <a href="https://viev.ru">https://viev.ru</a>
Наименование учредителя	Министерство образования и науки РФ
Наименование подразделения	Белгородский филиал
Должность	главный научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5	1. Влияние минимальной подавляющей концентрации офлоксацина на его эффективность при экспериментальной <i>Salmonella infantis</i> -инфекции цыплят / А. С. Горбанева, В. Н. Скворцов, А. А. Присный [и др.] // Международный вестник

лет (не более 5)

ветеринарии. – 2024. – № 3. – С. 114-119. – DOI 10.52419/issn2072-2419.2024.3.114.

2. Присный А. А., Скворцов В. Н., Горбанёва А. С., Мазур А. Д., Степанова Т. В. Фагоцитарные индексы псевдоэозинофилов крови цыплят при применении ципрофлоксацина и энрофлоксацина // Международный вестник ветеринарии. 2024. № 4. С. 138-143.

3. Моисеева А.А., Присный А.А., Скворцов В.Н., Мазур А.Д., Лаишевцев А.И., Комина А.К. Влияние разных доз левофлоксацина на динамику лейкоцитарных клеток в крови цыплят // Ветеринария и кормление. 2023. № 2. С. 57-59.

4. Моисеева А.А., Скворцов В.Н., Присный А.А., Логвинова С.С., Горбанёва А.С. Динамика лейкограммы крови цыплят в условиях экспериментального стафилококкоза // Международный вестник ветеринарии. 2023. № 3. С. 51-57.

5. Кузубова Е.В., Радченко А.И., Круть У.А., Шайдорова Г.М., Присный А.А., Мануйлов А.А. Маркетинговое исследование российского фармацевтического рынка ветеринарных препаратов для лечения желудочно-кишечного тракта // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 5. С. 112-122.

6. Моисеева А.А., Присный А.А., Скворцов В.Н., Горбанёва А.С. Динамика индексов неспецифической резистентности крови цыплят после применения офлоксацина // Международный вестник ветеринарии. 2022. № 1. С. 57-60.

Главный научный сотрудник  
Белгородского филиала ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН,  
доктор биологических наук, профессор

09.07.2025 г.

Подпись А.А. Присного подтверждаю  
Руководитель Белгородского филиала ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

А.А. Присный



В.Н. Скворцов