

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Ивлевой Наталии Александровны
«Промышленный хронический стресс у коров и способы его коррекции
средствами на основе прополиса»

по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология на соискание ученой степени кандидата биологических наук, представленной в диссертационный совет 99.2.093.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»

Фамилия, имя, отчество	Востроилова Галина Анатольевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор биологических наук по специальности: 16.00.04 – ветеринарная фармакология с токсикологией, 03.00.04 – биохимия.
Ученое звание, должность	Главный научный сотрудник лаборатории доклинических исследований и моделирования биологических систем
Полное и сокращенное наименование, организации являющиеся основным местом работы оппонента в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии», (ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»)
Наименование учредителя	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Наименование структурного подразделения	Лаборатория доклинических исследований и моделирования биологических систем
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	394087, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Ломоносова, д.114 Б, Телефон: 8 (473) 253-93-07, 253-65-94, Электронная почта: vnivipat@mail.ru Сайт: http://www.nivipat.ru/
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Динамика углеводного и липидного обмена у коров с разным клиническим состоянием во время беременности / Г. А. Востроилова, И. Т. Шапошников, Ю. Н. Бригадиров [и др.] // Аграрная наука. – 2023. – № 5. – С. 22-26. – DOI 10.32634/0869-8155-2023-370-5-22-26.	
2. Состояние прооксидантно-антиоксидантной системы у коров с разным клиническим состоянием во время беременности / Г. А. Востроилова, П. А. Паршин, М. С. Жуков [и др.] // Международный вестник ветеринарии. – 2023. – № 2. – С. 301-311. – DOI 10.52419/issn2072-2419.2023.2.301.	
3. Иммунный статус коров с разным сроком беременности и в ранний послеродовой период / П. А. Паршин, Г. А. Востроилова, Ю. Н. Бригадиров [и др.] // Ветеринарный фармакологический вестник. – 2023. – № 3(24). – С. 65-80. – DOI 10.17238/issn2541-8203.2023.3.65.	
4. Влияние интерферонсодержащих препаратов на про- и антиоксидантный статус у новорожденных поросят / А. Г. Шахов, Л. Ю. Сашнина, Г. А. Востроилова [и др.] // Ученые записки учреждения образования Витебская ордена Знак почета государственная академия ветеринарной медицины. – 2022. – Т. 58, № 1. – С. 109-113. – DOI 10.52368/2078-0109-58-1-109-113.	
5. Патент № 2741362 С1 Российская Федерация, МПК А61К 35/28, А61К 38/21, А61Р 43/00. Способ фармакокоррекции иммунного статуса у коров в условиях экологического неблагополучия : № 2020125599 : заявл. 27.07.2020 : опубл. 25.01.2021 / С. В. Шабунин, И. Т. Шапошников, В. Н. Коцарев [и др.] ; заявитель	

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии" (ФГБНУ "ВНИВИПФиТ").

6. Востроилова, Г. А. Характеристика адаптогенных свойств аминокселетона на модели острого иммобилизационного стресса / Г. А. Востроилова, Н. А. Хохлова, Ю. А. Чаплыгина // Ветеринарный фармакологический вестник. – 2020. – № 1(10). – С. 16-26. – DOI 10.17238/issn2541-8203.2020.1.16.

7. Адаптогенная и актопротекторная активность аминокселетона на моделях гипоксической гиперкапнии и статической нагрузки / Г. А. Востроилова, Н. А. Хохлова, Ю. А. Канторович, А. А. Корчагина // Ветеринарный фармакологический вестник. – 2018. – № 3(4). – С. 30-34. – EDN XZOEAP.

8. Оценка адаптогенных свойств аминокселетона в тесте "открытое поле" при моделировании гипокинезии у крыс / Н. А. Хохлова, Ю. А. Чаплыгина, Г. А. Востроилова [и др.] // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2019. – № 3. – С. 218-221. – DOI 10.17238/issn2072-6023.2019.3.218.

9. Про- и антиоксидантный статус новорожденных поросят под влиянием интерферонсодержащих препаратов / А. Шахов, Л. Сашнина, Г. Востроилова [и др.] // Ветеринария сельскохозяйственных животных. – 2022. – № 9. – С. 45-51. – ISSN: 2074-6830

Официальный оппонент:

Доктор биологических наук, главный научный сотрудник лаборатории доклинических исследований и моделирования биологических систем Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии»

Востроилова Галина Анатольевна

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии» 394087, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Ломоносова, д.114 Б,
Тел: +79066781203, E-mail: gvostroilova@mail.ru

Подпись Г.А. Востроиловой заверяю:
ученый секретарь Ученого совета
ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»

1.12.2023



Ермакова Татьяна Игоревна