

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ  
ПАТОЛОГИИ, ФАРМАКОЛОГИИ И ТЕРАПИИ»  
(ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»)

394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова 114-Б  
ИНН 3666026906

Тел. /факс 8 (4732) 53-92-81, e-mail: vnivipat@mail.ru  
КПП 366601001 ОГРН 1023601576360

№ 01/016

«14» сентября 2022 г.

Председателю объединенного  
диссертационного совета Д 999.227.03,  
созданного на базе ФГБНУ «Федеральный  
научный центр - Всероссийский научно-  
исследовательский институт  
экспериментальной ветеринарии имени К.И.  
Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской  
академии наук», ФГБОУ ВО «Московский  
государственный университет пищевых  
производств», ФГБУ «Всероссийский  
Государственный Центр качества и  
стандартизации лекарственных средств для  
животных и кормов»,  
профессору Смирнову А.М.

Я, Востроилова Галина Анатольевна, даю согласие выступить официальным  
оппонентом по диссертационной работе Енгашевой Екатерины Сергеевны на тему  
«**Фармако - токсикологические свойства и эффективность препаратов на  
основе ивермектина при гельминтозах и арахноэнтомозах овец**» на соискание  
ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.03 -  
Ветеринарная фармакология с токсикологией.

**1. Подтверждаю:**

- не являюсь членом экспертного совета ВАК, членом диссертационного  
совета Д 999.227.03;
- не являюсь соавтором соискателя Енгашевой Екатерины Сергеевны по  
опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в ФГБНУ «Федеральный научный центр - Всероссийский  
научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И.  
Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук», ФГБОУ ВО «Московский  
государственный университет пищевых производств», ФГБУ «Всероссийский  
Государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для  
животных и кормов», в том числе по совместительству;
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным консультантом соискателя  
ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и  
в ведущей организации;

- не принимаю участие совместно с соискателем Енгашевой Екатериной Сергеевной в проведении научно-исследовательских работ организации - заказчика;

**2. Подтверждаю,** что не присутствовала на обсуждении указанной диссертации в ФГБНУ «Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук», ФГБОУ ВО «Московский государственный университет пищевых производств», ФГБУ «Всероссийский Государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов».

**3. Даю согласие** на размещение на официальных сайтах организаций: ФГБНУ «Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук», ФГБОУ ВО «Московский государственный университет пищевых производств», ФГБУ «Всероссийский Государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» заверенного отзыва на данную диссертацию.

Фамилия, имя, отчество	Востроилова Галина Анатольевна
Шифр и наименование специальностей, по которой защищена диссертация	16.00.04 - ветеринарная фармакология с токсикологией 03.00.04 - биохимия
Ученая степень и отрасль науки	Доктор биологических наук
Ученое звание, присвоенное ВАК	-
Полное наименование организации, являющееся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии» (ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»)
Должность, место работы	Заведующая лабораторией экспериментальной фармакологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии» (ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»)
Почтовый индекс, адрес места работы	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, д. 114б
Телефон	8 (473) 253-92-81
Электронная почта	gvostroilova@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Антикластогенная активность аминокислот при воздействии циклофосамида на костный мозг мышей / Шабунин С.В., Востроилова Г.А., Паршин П.А., Шабанов Д.И., Хохлова Н.А. // Сельскохозяйственная биология. 2021. Т. 56. № 4. С. 763-771. 2. In vivo study of mutagenic activity of the complex antibacterial medication of mastitis in



mice model  
Shabunin S.V., Vostroilova G.A., Cheskidova L.V., Shabanov D.I., Korchagina A.A. Advances in Animal and Veterinary Sciences. 2021. Т. 9. № 10. С. 1601-1607.

3. Токсикологическая оценка препарата Субмастин-КРС в остром опыте на лабораторных животных / Шабунин С.В., Востроилова Г.А., Грицок В.А., Чаплыгина Ю.А., Хохлова Н.А. // Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. 2021. № 2 (38). С. 207-213.

4. Изучение токсикологических эффектов Субмастина – КРС при многократном внутримышечном введении на крысах / Грицок В.А., Востроилова Г.А., Чаплыгина Ю.А., Хохлова Н.А. // Ветеринария Кубани. 2021. № 3. С. 7-10.

5. Изучение безвредности (переносимости) аминоселеферона –С на свиньях / Востроилова Г.А., Бригадиров Ю.Н., Чусова Г.Г., Корчагина А.А., Коцарев В.Н., Перепёлкина И.С. // Ученые записки учреждения образования Витебская ордена Знак почета государственная академия ветеринарной медицины. 2021. Т. 57. № 3. С. 12-16.

6. Влияние Гентабиферона – Б на функциональное состояние почек в подостром опыте / Грицок В.А., Востроилова Г.А., Хохлова Н.А., Карташов С.С. // Ученые записки учреждения образования Витебская ордена Знак почета государственная академия ветеринарной медицины. 2021. Т. 57. № 3. С. 78-82.

7. Анализ горизонтальной двигательной активности крыс в тесте «Открытое поле» с использованием методики видеотрекинга/Сулин В.Ю., Мартынова А.В., Вели В.А., Волкова В.В., Востроилова Г.А., Паршин П.А., Вашанов Г.А. // Ученые записки учреждения образования Витебская ордена Знак почета государственная академия ветеринарной медицины. 2021. Т. 57. № 3. С. 108-114.

8. Оценка безопасности нового препарата нового препарата «МТ-6» в остром опыте на белых мышцах/ Востроилова Г.А., Хохлова Н.А., Чаплыгина Ю.А., Богданова М.С. //

	<p>Научная жизнь. 2020. Т. 15. № 5 (105). С. 700-707.</p> <p>9. Фармакокинетические исследования лекарственного препарата «Уникокцид» в крови животных и птицы/ Востроилова Г.А., Паршин П.А., Блинецова Г.Н., Ческидова Л.В., Брюхова И.В., Хохлова Н.А. // Ученые записки учреждения образования Витебская ордена Знак почета государственная академия ветеринарной медицины. 2018. Т. 54. № 4. С. 20-24.</p> <p>10. Влияние применения препарата Уникокцид на качество мяса птицы/ Востроилова Г.А., Шелякин И.Д., Ческидова Л.В., Шапошникова Ю.В. // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2017. № 4 (55). С. 74-78.</p>
--	---

Заведующая лабораторией  
экспериментальной фармакологии  
ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»,  
доктор биологических наук

Г.А. Востроилова

Подпись Г.А. Востроиловой заверяю:  
ученый секретарь Ученого совета  
Федерального государственного  
бюджетного научного учреждения «Всероссийский  
научно-исследовательский ветеринарный  
институт патологии, фармакологии и терапии»  
394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова, д. 114-б.  
Телефон/факс: 8 (473) 253-92-81  
E-mail: [vnivipat@mail.ru](mailto:vnivipat@mail.ru)



Ермакова Татьяна Игоревна  
14 января 2022