

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР - ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ВЕТЕРИНАРИИ  
ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА И Я.Р. КОВАЛЕНКО РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»  
(ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН)

Рязанский проспект, д. 24, корпус 1, Москва, 109428  
Тел./факс (495) 970-03-69. E-mail: admin@viev.ru  
ОКПО 00496165, ОГРН 1037700258870, ИНН/КПП 7721017821/772101001

№ 706/22 от « 21 » июня 2021 г.  
на № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

Председателю диссертационного  
совета Д 220.062.02 при Ставропольском  
государственном аграрном университете  
профессору Оробец В.А.

Уважаемый Владимир Александрович!

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Фома Чаппи Ксавьеры на тему: «Паразитозы кур и разработка лечебно-профилактических мероприятий в условиях крестьянско-фермерских хозяйств Краснодарского края», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 03.02.11 – паразитология.

Утвержденный отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Согласны на размещение сведений о ведущей организации и отзыва на официальном сайте Вашего института.

Директор ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

21.06.2021



Гулюкин А.М.

## Сведения

о ведущей организации по диссертации Фома Чалпи Ксавьеры «Паразитозы кур и разработка лечебно-профилактических мероприятий в условиях крестьянско-фермерских хозяйств Краснодарского края», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 03.02.11 – паразитология.

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН
Почтовый индекс и адрес организации	Российская Федерация, Москва, Рязанский проспект, д. 24, к. 1
Телефон	+7 (495) 970-03-68 +7 (495) 970-03-69
Адрес электронной почты	admin@viev.ru
Адрес официального сайта в сети «интернет»	www. https://viev.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Эффективность Делеголя против ооцист кокцидий птиц / Сафиуллин Р.Т., Яблонский С.А. // Ветеринария. – М., 2016.- №9.- С. 35-37.</li> <li>2. Способ дезинвазии против ооцист кокцидий птиц: патент 2640500 Рос. Федерации: МПК А 61 L 2/00, А 61 L 2/16. / Сафиуллин Р.Т., Качанова Е.О; заявитель и патентообладатель ФГБНУ Всерос. науч.-исслед. инстит. фундамент. и приклад. паразитол. животн. и растет. им. К.И. Скрябина (ФГБНУ ВНИИП им. К.И.</li> </ol>

Скрябина); заявл. 30.06.2017; опубл. 09.01.2018, Бюл. № 1.

3. Контроль кокцидиозов в условиях птицефабрики при напольном содержании цыплят-бройлеров / Бондаренко Л.А., Сафиуллин Р.Т., Качанова Е.О., Ташбулатов А.А.// Материалы докладов международной научной конференции «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями». – 2018. – Вып.19. – С. 93-96.

4. Эймериозная инвазия у цыплят-бройлеров при выращивании на обогреваемом полу / Качанова Е.О., Сафиуллин Р.Т., Салеева И.П. // Ветеринария. – М., 2018. - № 9. – С.31-33.

5. Эпизоотическая ситуация по кишечным паразитическим простейшим бройлеров, ремонтного молодняка кур яичной породы и молодняка индеек на птицефабриках / Сафиуллин Р.Т., Шибитов С.К., Качанова Е.О.// Ученые зап. казан. Академии вет. Медицины. – Казань, 2018. - Т. 236.- С.162-167.

6. Эпизоотическая ситуация по эндопаразитозам на птицефабрике яичного направления / Сафиуллин Р.Т., Шибитов С.К., Качанова Е.О., Соловьев С.И.// Материалы докладов международной научной конференции «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями». - М., 2018.- Вып. 19.- С. 438-441.

7. Обсемененность пола птичников инвазионными элементами после дезинвазии / Сафиуллин Р.Т., Качанова Е.О., Сафиуллин Р.Р., Новиков П.В.// Материалы докладов международной научной конференции «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями». - М., 2018.- Вып. 19.- С. 442-445.

8. Контаминация подстилки цыплят-бройлеров ооцистами эймерий в процессе технологического цикла выращивания / Сафиуллин Р.Т., Качанова Е.О., Бондаренко Л. А., Новиков П.В.// Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: материалы международной научной конференции. – Москва, 2019. – Вып. 20. – С. 541-548.

9. Методические положения по комплексной программе по контролю эндогенных и экзогенных стадий эймерий у цыплят-бройлеров при напольной технологии содержания в условиях промышленного производства / Качанова Е.О., Сафиуллин Р.Т. // М.: Наука, 2019. – 36 с.

10. Паразитарные болезни птиц, средства и методы борьбы. / Сафиуллин Р.Т.// – Монография. - М., ВНИИП- филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, 2019. - 260 с.

Директор ФГБНУ «Федеральный научный центр - Всероссийский  
научно-исследовательский институт  
экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина  
Я.Р. Коваленко Российской академии наук»



Гулюкин Алексей Михайлович