

Председателю диссертационного совета
Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
аграрный университет»,
профессору В. А. Оробец

Я, Кошкина Наталья Анатольевна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории ветеринарной медицины Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства - филиала ФГБНУ «Северо-Кавказский научный федеральный аграрный центр» даю свое согласие выступить официальным оппонентом 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.

Диплом кандидата наук № 065981, 23.04.2008

Шифр и наименование научной специальности:

03.00.19 - Паразитология

Почтовый адрес: 355040, Россия, г. Ставрополь, пр-т Ворошилова 7/3, кв.13

Телефон: 8 - 928 - 635 -19 - 83

E- mail: nata3-00@mail.ru

Кандидат биологических наук,
старший научный сотрудник лаборатории
ветеринарной медицины отдела животноводства и
ветеринарной медицины ФГБНУ «Северо-Кавказский
федеральный научный аграрный центр»



Кошкина Н.А.

Зам. директора по научной работе ВНИИОК
филиала ФГБНУ Северо-Кавказский ФНАЦ



С.Н. Шумаенко

21.06.2021 г.

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Фомо 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

Фамилия, Имя, Отчество	Кошкина Наталья Анатольевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	кандидат биологических наук, специальность 03.00.19 - Паразитология
Наименование кандидатской диссертации	Иммунобиологические аспекты и эпизоотологическая характеристика анаплазмоза овец в Ставропольском крае
Ученое звание	Кандидат биологических наук
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Всероссийский научно-исследовательский институт овцеводства и козоводства - филиал ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр»
Наименование подразделения	Лаборатория ветеринарной медицины отдела животноводства и ветеринарной медицины
Должность	Старший научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. Engashev S. EFFECTIVENESS OF THE NEW IVERLONG PROLONGED-RELEASE DRUG FOR GASTROINTESTINAL NEMATODOSES IN SHEEP/ Engashev S., Engasheva E., Kolesnikov V., Koshkina N., Lopteva M., Katkov K.// В сборнике: E3S Web of Conferences. 8. Сер. "Innovative Technologies in Science and Education, ITSE 2020" 2020. С. 06011.</p> <p>2. Енгашев С.В. Дельцид 7,5 - эффективный препарат против иксодовых клещей на крупном рогатом скоте / Енгашев С.В., Енгашева Е.С., Кошкина Н.А., Колесников В.И., Алиев М.А., Никанорова А.М. // Ветеринария и кормление. 2020. № 3. С. 12-14.</p>

3. Енгашев С.В. Эффективность акарицидного и репеллентного действия препарата "Флайблок® инсектицидная бирка" на крупном рогатом скоте / Енгашев С.В., Алиев М.А., Енгашева Е.С., Кошкина Н.А., Колесников В.И. // Молочное и мясное скотоводство. 2019. № 8. С. 43-45.

4. Енгашев С.В. Эффективность лекарственных препаратов дельцид® и бутокс 50 против иксодовых клещей на крупном рогатом скоте / Енгашев С.В., Алиев М.А., Енгашева Е.С., Кошкина Н.А., Колесников В.И. // Молочное и мясное скотоводство. 2018. № 4. С. 33-35.

Кандидат биологических наук,
Старший научный сотрудник лаборатории
ветеринарной медицины ФГБНУ «Северо-Кавказский
федеральный научный аграрный центр»



Кошкина Наталья Анатольевна