

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Галацевич Нины Феликсовны «Динамика таксоценоза блох длиннохвостого суслика в Юго-Западной Туве и ее влияние на эпизоотическую активность Каргинского мезоочага чумы», представляемой на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – «экология»

ФИО оппонента	Котти Борис Константинович
Ученая степень (с указанием отрасли науки, шифра и наименования научной специальности, по которой защищена диссертация)	доктор биологических наук, 03.02.04 – зоология (биологические науки)
Полное наименование организации, являющейся местом работы оппонента на момент представления отзыва	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет» 355009, г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 Почт. адрес: 355009, г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1 Телефон: (8652) 95-68-08 Факс: (8652) 95-68-03 E-mail: info@ncfu.ru
Должность, занимаемая оппонентом в организации	Профессор кафедры ботаники, зоологии и общей биологии
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (2014–2018 гг.)	<ol style="list-style-type: none">1. Котти Б.К., Котова Е.Г. Блохи (Siphonaptera) млекопитающих горной части междуречья Кубани и Большой Лабы // Паразитология. - 2014. – Т. 48, № 5. – С. 393–403.2. Котти Б.К. Роль блох в природных очагах чумы на Кавказе // Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания: Мат. II Всеросс. научно-практ. конф. с междунар. участием. – Сочи, 2015. – С. 159-161.3. Котти Б.К. Блохи (Siphonaptera) млекопитающих и птиц на Большом Кавказе // Паразитология. - 2015. – Т. 49, № 4. – С. 289–303.4. Котти Б.К. Блохи (Siphonaptera) млекопитающих и птиц в Предкавказье // Паразитология. - 2016. – Т. 50, № 6. – С. 460–470.5. Котти Б.К. Специфичность паразито-хозяйственных связей переносчиков чумы // Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания: Тез. докл. Всеросс. научно-практ. конф. с междунар. участием. – Сочи, 2016. – С. 167-169.6. Котти Б.К. Блохи в природных очагах чумы песчаночьевого типа // Актуальные проблемы болезней, общих для человека и животных: Мат. II Всеросс. научно-практ. конф. – Ставрополь, 2017. – С. 159-161.