

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Масленникова Никиты Николаевича на тему: «Способы диагностики и иммунологические аспекты лейкоза и туберкулеза крупного рогатого скота», представленной в диссертационный совет 35.2.016.01 на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Фамилия, имя, отчество	Протодряконова Галина Петровна
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность (ти), по которой защищена диссертация	доктор ветеринарных наук, доцент 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Арктический государственный агротехнологический университет»
Почтовый адрес, телефон, Электронная почта, Адрес официального сайта организации.	677007, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, шоссе Сергеляхское 3 км, 3 ФГБОУ ВО Арктический ГАТУ Тел.: +7 (4112)507-971 e-mail: gp@list.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Протодряконова Г.П. Специфическая профилактика туберкулёза крупного рогатого скота с использованием вакцины БЦЖ и иммуномодулятора полирибоната // Иппология и ветеринария. 2021. № 2 (40). С. 156-160.
2. Протодряконова Г.П. Взаимосвязь туберкулеза крупного рогатого скота и человека в республике Саха (Якутия) // Иппология и ветеринария. 2021. № 3 (41). С. 152-156.
3. Протодряконова Г.П. Усовершенствование методов диагностики туберкулеза сельскохозяйственных животных // Иппология и ветеринария. 2021. № 4 (42). С. 161 -167.
4. Epizootic situation of brucellosis of domestic northern reindeer in the republic of Sakha (Yakutia)/Zakharova O.I., Protodyakonova G.P.В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Сер. "International Science and Technology Conference "Earth Science", ISTC EarthScience 2022 - Chapter 3." 2022. С. 042079.
5. Влияние агроклиматических условий на заболеваемость бруцеллезом северных оленей в арктических районах Якутии. Петров П.Л. Протодряконова Г.П. Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. 2022. Т. 52. № 6. С. 94-

102.

6. Экономическая эффективность противоэпизоотических мероприятий, осуществляемых государственной ветеринарной службой Республики Саха (Якутия). Смолянинов Ю.И., Петров П.Л., Протодьяконова Г.П., Юшкова Л.Я. Инновации и продовольственная безопасность. 2023. № 2 (40). С. 157-168.

7. Эпизоотическая ситуация и молекулярно-генетическая характеристика вируса бешенства, изолированного из мозга домашнего северного оленя в Якутии. Петров П.Л., Смолянинов Ю.И., Протодьяконова Г.П., Степанюк М.А., Терновой В.А. Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. 2024. Т. 54. № 5. С. 64-71.

Доктор ветеринарных наук, доцент,
заведующий кафедрой паразитологии и
эпизоотологии животных факультета
ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО Арктический ГАТУ

Протодьяконова Галина Петровна

Начальник отдела кадров
Арктического ГАТУ

Рафальская Раиса Михайловна

17.10.2024 г.

