

Сведения о ведущей организации по диссертационной работе Алфёрова Ивана Владимировича на тему: «Зоотехническая характеристика, продуктивные качества и некоторые биологические особенности молодняка лошадей якутской породы Арктической зоны (Момский улус)», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Арктический государственный агротехнологический университет», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Федоров Валерий Иннокентьевич Врио ректора Доктор биологических наук
Почтовый индекс и адрес организации	677007, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км, дом 3
Официальный сайт организации	agatu.ru
Адрес электронной почты	info@agatu.ru
Телефон	Телефон 7 411 250-79-71
Сведения о структурном подразделении	Кафедра Традиционные отрасли Севера Заведующая кафедрой – Сысолятина Валентина Васильевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент <b>Основные научные направления, разрабатываемые кафедрой</b> Одним из главных направлений научно-исследовательской работы кафедры является разработка рациональных методов ведения отраслей животноводства, обеспечивающих наиболее полную реализацию генетического потенциала животных.
Публикации в соответствующей сфере исследований	<b>1. PHYSIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF YOUNG CATTLE IN CENTRAL YAKUTIA WHEN USING LOCAL NON-TRADITIONAL FEED ADDITIVES IN THEIR RATIOS</b> <b>Grigorieva A.I., Grigoriev M.F., Sysolyatina V.V.</b> <b>В сборнике: IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. International Science and Technology Conference (FarEastCon 2020) 6th-9th October 2020, Russky Island, Russia. 2021. С. 062051.</b>

**2. STUDY OF THE INFLUENCE OF ORGANOMINERAL SUPPLEMENT FEEDS ON THE NATURAL RESOURCE INDICATORS OF THE LIVE WEIGHT OF HORSES IN THE FAR NORTH OF YAKUTIA**

***Grigoreva A.I., Grigorev M.F., Sidorov A.A., Sysolyatina V.V.***

**В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall of the Russian Union of Scientific and Engineering. Krasnoyarsk, Russian Federation, 2021. С. 12006.**

**3. STUDYING THE METABOLISM OF HORSES WHEN FEEDING THEM ZEOLITE-SAPROPEL FEED ADDITIVES IN THE CONDITIONS OF YAKUTIA**

***Grigorev M.F., Sidorov A.A., Grigoreva A.I., Sysolyatina V.V.***

**В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. III International Scientific Conference: AGRITECH-III-2020: Agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall of the Russian Union of Scientific and Engineering Associations. 2020. С. 42008.**

**4. ПЕРЕВАРИМОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ У ЧИСТОКРОВНЫХ ВЕРХОВЫХ ЛОШАДЕЙ В УСЛОВИЯХ КРИОЛИТОЗОНЫ**

***Евсюкова В.К., Сысолятина В.В., Алексеев Е.Д.***

**Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 2. С. 54.**

**5. ИЗУЧЕНИЕ ПЕРЕВАРИМОСТИ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ И СУБСТРАТОВ СЫВОРОТКИ КРОВИ У ЧИСТОКРОВНЫХ ВЕРХОВЫХ ЛОШАДЕЙ В УСЛОВИЯХ КРИОЛИТОЗОНЫ**

***Евсюкова В.К., Сысолятина В.В., Алексеев Е.Д., Плотников С.Р.***

**Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 2. С. 90-94.**

**6. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН МЕСТНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК В УСЛОВИЯХ ЯКУТИИ**

***Григорьев М.Ф., Григорьева А.И., Сысолятина В.В.***

**Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 6. С. 87-92.**

**7. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ОТРАСЛИ СВИНОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)**

***Сысолятина В.В., Евсюкова В.К.***

**Свиноводство. 2018. № 8. С. 31-33.**