

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте

Согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Рузиева Хуршеда Туйчиевича на тему «Сравнительное изучение коров таджикского типа черно-пестрой породы выращенных в условиях Северной и Центральной части Таджикистана», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Фамилия, имя, отчество	Тагиров Хамит Харисович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 06.02.04 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Учёное звание	Профессор
Место работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Индекс и адрес	450001 Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34
Должность	Профессор кафедры «Технологии мясных, молочных продуктов и химии»
Телефон	Моб. 8-905-003-99-27

Основные публикации в соответствующей сфере исследования

ВЕСОВОЙ РОСТ БЫЧКОВ ПРИ РАЗЛИЧНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ДОРАЩИВАНИЯ И ОТКОРМА. Зубаирова Л.А., Ламанов А.А., Тагиров Х.Х. В сборнике: Состояние и перспективы увеличения производства высококачественной продукции сельского хозяйства. материалы VIII Международной научно-практической конференции. 2020. С. 46-49.
БИОХИМИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ БЫЧКОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕХНОЛОГИИ СОДЕРЖАНИЯ / Ламанов А.А., Зубаирова Л.А., Чернышченко Ю.Н., Тагиров Х.Х. Молочное и мясное скотоводство. 2020. № 2. С. 12-15.
BEEF QUALITY INDICATORS AND THEIR DEPENDENCE ON KEEPING TECHNOLOGY OF BULL CALVES OF DIFFERENT GENOTYPES / Lamanov A., Ivanov Y., Iskhakov R., Zubairova L., Tagirov K., Salikhov A. AIMS Agriculture and Food. 2020. Т. 5. № 1. С. 1-10.
ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА НА ДИНАМИКУ РОСТА И РАЗВИТИЯ ТЁЛОК АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ / Тагиров Х.Х., Латыпова Э.А. В сборнике: ДОКЛАДЫ ТСХА. 2019. С. 316-319.
КАЧЕСТВЕННЫЙ И КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ МОЛОЧНОГО ЖИРА ПРИ ВВЕДЕНИИ В РАЦИОН КОРОВ КОНСЕРВИРОВАННОГО СЕНАЖА ИЗ ЛЮЦЕРНЫ / Губайдуллин Н.М., Тагиров Х.Х., Лысов Ю.А., Зубаирова Л.А. В сборнике: ДОКЛАДЫ ТСХА. 2019. С. 93-96.
МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ВЫМЕНИ КОРОВ, ПОТРЕБЛЯЮЩИХ КОНСЕРВИРОВАННЫЙ СЕНАЖ / Исламов Р.Р., Файзуллин И.М., Тагиров Х.Х. В сборнике: Перспективные аграрные и пищевые инновации. Материалы Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией И.Ф. Горлова. 2019. С. 109-112.
ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ КОНСЕРВИРОВАННОГО ЛЮЦЕРНОВОГО СЕНАЖА НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЫВОРОТКИ КРОВИ И ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ЧЕРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ Лысов Ю.А., Тагиров Х.Х., Миронова И.В., Зубаирова

ОСНОВЕ ПРОПИОНОВОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ, НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КОРОВ / Миронова И.В., Тагиров Х.Х., Лысов Ю.А., Зубаирова Л.А. Молочное и мясное скотоводство. 2019. № 1. С. 25-28.
ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА БЫЧКОВ, ПОТРЕБЛЯЮЩИХ КОНСЕРВИРОВАННЫЙ СЕНАЖ / Тагиров Х.Х., Миронова И.В., Позднякова Е.В., Зубаирова Л.А., Гизатова Н.В. Молочное и мясное скотоводство. 2019. № 3. С. 33-35.
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РОСТА МОЛОДНЯКА КАЗАХСКОЙ БЕЛОГОЛОВОЙ И АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОД ПРИ ВВЕДЕНИИ КОМПЛЕКСНОЙ ДОБАВКИ БИОДАРИН / Тагиров Х.Х., Гизатова Н.В., Латыпова Э.А. Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2019. № 1 (75). С. 163-165.
THE EFFICIENCY OF HAYLAGE USE CONSERVED BY THE PURE CULTURE OF PROPIONIBACTERIA IN BLACK-AND-WHITE CATTLE FEEDING / Gubaidullin N., Tagirov Kh., Mironova I., Lysov Y., Gafarov F., Zubairova L., Iskhakov R., Nigmatyanov A., Bagautdinov A., Pozdnyakova E. Bulgarian Journal of Agricultural Science. 2019. T. 25. № S2. С. 74-79.
НУТРИЕНТНЫЙ СОСТАВ И БЕЗОПАСНОСТЬ МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ОТ БЫЧКОВ РАЗНЫХ ПОРОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБАХ ИХ СОДЕРЖАНИЯ / Тагиров Х.Х., Исхаков Р.С., Зубаирова Л.А., Ламанов А.А. Актуальная биотехнология. 2019. № 3 (30). С. 507-509.
ВЛИЯНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ "БИОДАРИН" НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ И ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ МОЛОКА / Тагиров Х.Х., Ганиева Е.С., Галиева З.А. Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства. 2019. № 22-1. С. 193-199.
ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА БЫЧКОВ РАЗНЫХ ПОРОД В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕХНОЛОГИИ СОДЕРЖАНИЯ / Тагиров Х.Х., Исхаков Р.С., Зубаирова Л.А., Ламанов А.А. Животноводство и кормопроизводство. 2019. Т. 102. № 2. С. 98-106.
ОСОБЕННОСТИ ВЕСОВОГО РОСТА МОЛОДНЯКА ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ И ЕЕ ПОМЕСЕЙ С ЛИМУЗИНАМИ / Тагиров Х.Х., Смеленко В.В. В сборнике: Устойчивое развитие территорий: теория и практика. Материалы IX Всероссийской научно-практической конференции. 2018. С. 277-279.

Официальный оппонент
 профессор кафедры «Технологии мясных,
 молочных продуктов и химии»
 ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ,
 доктор сельскохозяйственных наук,
 профессор



Тагиров Хамит Харисович

Подпись профессора Тагирова Х.Х. заверяю:

