



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Южно-Уральский государственный аграрный университет

Ул. Гагарина, 13, г. Троицк, Челябинская обл., Россия, 457100. Тел./факс: +7 35163-2-00-10 / 2-04-72, e-mail: tvi_t@mail.ru

ИНН 7418006770, КПП 742401001, БИК 047501001, ОГРН 1027401101530, ОКТМО 75752000, ОКПО 00493563, р/сч. 40501810565772200002
Банк: Отделение Челябинск г. Челябинск, л/сч. 20696Х13670 в Управлении Федерального Казначейства по Челябинской области

Председателю диссертационного совета
Д 220.033.02 при ФГБОУ ВО «Кабардино-
Балкарский государственный аграрный
университет имени В.М. Кокова», доктору
биологических наук, профессору,
Шахмурзову Мухамеду Музачировичу

Ректора ФГБОУ ВО «Южно-Уральский
государственный аграрный университет»,
доктора сельскохозяйственных наук,
Литовченко Виктора Григорьевича

Ознакомившись с диссертационной работой Мишхожева Азамата Асланбиевича на тему: «Влияние паратипических факторов на хозяйственно-полезные признаки голштинского скота», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации на заседании совета Д .220.033.02 при ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова», по адресу 360030, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, пр. Ленина, д. 1 «в», корпус 10.

ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет» выражает согласие на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Ректор

В.Г. Литовченко

СВЕДЕНИЯ о ведущей организации

по диссертационной работе Мишхожева Азамата Асланбиевича на тему: «Влияние паратипических факторов на хозяйственно-полезные признаки голштинского скота», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ЮУрГАУ
Ведомственная принадлежность организации	Министерство сельского хозяйства
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	457100, г. Троицк, Челябинской области, ул. Гагарина, 13 83516320010 tvi_t@mail.ru , yoursau.ru

Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях из Перечня ВАК РФ

1. Овчинникова, Л.Ю. Молочная продуктивность и качественный состав молока коров внутривидового типа «Каратомар» разного происхождения // В сборнике: Пути реализации научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 75-летию Курганской области. Курган: Курганская ГСА имени Т.С. Мальцева, 19-20 апреля 2018. С.359-362.
2. Овчинникова Л.Ю. Влияние происхождения на показатели экстерьера коров первого отела // В сборнике: Современное состояние животноводства: проблемы и пути решения. Материалы Международной научно-практической конференции, Саратов: НИИ сельского хозяйства Юго-Востока, 21-23 марта 2018. С.17-19.
3. Овчинникова Л.Ю. Влияние генотипа на морфофункциональные свойства вымени коров первого отела // Молочное и мясное скотоводство.-2018. №1. С16-18.
4. Ovchinnikova L. Polymorphism of Kappa-Casein, Somatotropin, Beta-Lactoglobulin, Prolactin, and Thyreoglobulin Genes of Black and White Cattle of North Kazakhstan/ O.S. Safronova, E.A. Babich, , A.A. Ovchinnikov // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research.9(5). 2017.P. No. 568-573. (Scopus)
5. Овчинникова Л.Ю. Влияние производственного типа коров стада черно-пестрого скота на молочную продуктивность/ Романов А.В.// Мат. междунар. научно-практич. конф. Агентства междунар. исследований: Новая наука: опыт, традиции, инновации. Стерлитамак. Башкортостан. 2016. Ч. 3. С.9-13.
6. Гриценко С.А. Генетические параметры биохимического состава молока и крови коров

молочного направления продуктивности./ О.Г. Лоретц, С.А. Гриценко, А.А. Белооков, О.В. Горелик, // Аграрный вестник Урала,- 2017.-№10 (164).-С.14-20

7. Svetlana Gritsenko . Development of Yoghurt from Combination of Goat and Cow Milk/ Marina Temerbayeva, Maksim Rebezov, Eleonora Okuskhanova, Oksana Zinina, Olga Gorelik, Oksana Vagapova, Tatiana Beginer, Svetlana Gritsenko, Ainur Serikova and Zhanibek Yessimbekov// Annual Research & Review in Biology 23(6): 1-7, 2018; Article no.ARRB.38800 ISSN: 2347-565X, NLM ID: 101632869.

8. Гриценко С.А. Генетические параметры биохимического состава молока и крови коров молочного направления продуктивности/ Гриценко С.А., Белооков А.А. // Аграрный вестник Урала,- 2017.-№10 (164).-С.14-20.

9. Гриценко С.А. Наследственность технологических свойств вымени и их взаимосвязь с продуктивностью животных.// В сборнике: Биотехнологии-агропромышленному комплексу России сборник материалов международной научно-практической конференции, Троицк, 2017. С.68-76.

10. Гриценко С.А. Особенности наследуемости хозяйственно полезных признаков у коров разных генотипов и поколений/ Белооков А.А.// Главный зоотехник. 2017. № 3. С. 13-20.

11. Гриценко С.А. Взаимосвязь хозяйственно-полезных признаков с биохимическими показателями молока коров черно – пестрой породы зоны Южного Урала./ Белооков А.А. // Аграрный вестник Урала,- 2016.-№12 (154).-С.45-52

Ректор ФГБОУ ВО «Южно-Уральский
государственный аграрный университет»,
доктор сельскохозяйственных наук



Литовченко В.Г.

Литовченко В.Г.

ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет»
индекс, почтовый адрес, 457100, г. Троицк, Гагарина 13, Челябинская область
телефон 8(35163)20010
e-mail: tvi_t@mail.ru