

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ)
460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18
тел./ факс (3532) 77-52-30
e-mail: rector@orensau.ru; http://www.orensau.ru
ОКПО 00493422, ОГРН 1025601020521
ИНН/КПП 5610042441 / 561001001

от 22.10.2021 № 18/2886
на _____ от _____

Председателю
диссертационного совета
Д 999.182.03,
при ФГБОУ ВО Самарский ГАУ,
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,
ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ
профессору Х.Б. Баймишеву

Уважаемый Хамидулла Балтуханович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Усковой Инны Вячеславовны на тему: «Хозяйственно-биологические особенности телок голштинской породы в зависимости от нормы выпойки молока в период выращивания», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Приложение: Сведения о ведущей организации.

Ректор ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный
аграрный университет», доцент



А.Г. Гончаров

Исполнитель: Топурия Г.М. (3532) 775939

4. Жаймышева, С.С. Влияние пробиотической кормовой добавки биодарин на линейный рост тёлочек симментальской породы/ С.С. Жаймышева, С.И. Мироненко, М.С. Сеитов, Т.А. Иргашев, Н.М. Губайдуллин// Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2017. № 6 (68). С. 160-164.
5. Кадралиева, Б.Т. Морфометрические показатели и функциональные свойства вымени коров-первотёлочек разных генотипов/ Б.Т. Кадралиева, В.И. Косилов // Вестник АПК Верхневолжья. 2021. № 2 (54). С. 50-57.
6. Косилов, В.И. Белковый состав и активность ферментов переаминирования молодняка крупного рогатого скота разных генотипов/ В.И. Косилов, Е.А. Никонова, М.Б. Ребезов, И.В. Миронова // Сельскохозяйственный журнал. 2021. № 2 (14). С. 82-88.
7. Соболева, Н.В. Технологические свойства молока с разной долей фракции γ -казеина в структуре белков/ Н.В. Соболева, А.С. Карамаева, С.В. Карамаев // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2020. Т. 5. № 4. С. 66-72.
8. Morozova, L. Improving the physiological and biochemical status of high-yielding cows through complete feeding/ L.Morozova, I. Mikolaychik, M. Rebezov, N. Fedoseeva, M. Derkho, R. Fatkullin , A.K. Saken, S. Safronov, V.Kosilov // International Journal of Pharmaceutical Research. 2020. Т. 12. № Suppl.ry 1. С. 2181-2190.
9. Khaziakhmetov F.S., Influence of the prebiotic feed additive "vetokislina" the microflora of the feces and hematological parameters of calves of milk period/ F.S. Khaziakhmetov, S.L. Safronov, I.V. Knysh, N.A. Fedoseeva, V.I.Kosilov // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall. Krasnoyarsk, Russian Federation, 2021. С. 32012.
10. Azhmuldinov, E.A. Bacterial contamination of rabbits internal organs and meat during stress/ E.A. Azhmuldinov, M.G. Titov, M.A. Kizaev, V.N. Nikulin, I.A.Babicheva, N.V. Soboleva, V.V. Khokhlov // International Transaction Journal of Engineering, Management and Applied Sciences and Technologies. 2020. Т. 11. № 10. С. 11A10N.

Ректор ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный
аграрный университет»



А. Г. Гончаров

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Усковой Инны Вячеславовны соискателя на тему «Хозяйственно-биологические особенности телок голштинской породы в зависимости от нормы выпойки молока в период выращивания» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства (сельскохозяйственные науки).

Полное наименование и сокращенное наименование организации	Место нахождения	Почтовый адрес, адрес электронной почты,
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ	Россия, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18	460014, bio@orensau.ru

Список основных публикаций сотрудников ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ:

1. Жаймышева, С.С. Формирование репродуктивной функции телок разных генотипов в оптимальных условиях кормления и содержания// Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2020. № 1 (81). С. 173-176.
2. Иргашев, Т.А. Особенности экстерьера телок симментальской породы при скормливании им кормовой добавки Биодарин/ Т.А. Иргашев, С.С. Жаймышева, В.И. Косилов, Д.А. Андриенко, Н.М.Губайдуллин // Известия Академии наук Республики Таджикистан. Отделение биологических и медицинских наук. 2018. № 3 (202). С. 68-75.
3. Косилов, В.И., Воспроизводительные качества телок симментальской, лимузинской пород и их помесей разных поколений/ В.И. Косилов, С.С. Жаймышева, О.Г. Лоретц, О.А. Быкова, Б.С. Нуржанов, И.Р. Газеев, С.И. Мироненко//Аграрный вестник Урала. 2019. № 4 (183). С. 52-58.