



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
450001, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34

РӘСӘЙ ФЕДЕРАЦИЯҢЫНЫҢ АУЫЛ ХУЖАЛЫҒЫ МИНИСТРЛЫҒЫ
Юғары белем биреү буйынса федераль бюджет дәүләт мәғариф учреждениеһы
БАШКОРТ ДӘҮЛӘТ АГРАР УНИВЕРСИТЕТЫ
450001, Рәсәй, Башкортостан Республикаһы, Өфө, Октябрҙең 50 йыллығы урамы, 34

Тел. +7 (347) 228-91-77

Факс +7 (347) 228-08-98

Web-сайт: www.bsau.ru

E-mail: bgau@ufanet.ru

ИНН 0278011005

КПП 027801001

ОГРН 1030204602669

ОКПО 00493586

№ 1616-20 от 27.10.2021

На № _____ от 14.10.2021

Председателю
диссертационного совета
Д 999.182.03 доктору биол. наук,
профессору Баймишеву Х.Б.

Уважаемый Хамидулла Балтуханович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Фролкина Андрея Ивановича «Влияние использования кормовой добавки Reasil на продуктивные показатели крупного рогатого скота» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Проректор по научной и
инновационной деятельности



 И.В. Чудов

Исполнитель: и.о. зав кафедрой
пчеловодства, частной зоотехнии
и разведения животных
Д.В. Шелехов
Тел.+79272339842
E. mail: shelehov_d_v@mail.ru

02780

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Фролкина Андрея Ивановича «Влияние использования кормовой добавки Reasil на продуктивные показатели крупного рогатого скота» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Полное наименование ведущей организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый адрес	450001, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. 50-летия Октября, 34
Телефон с указанием кода города	8(347)228-91-77; 228-08-98 (факс)
Адрес электронной почты	e-mail rector_bgau@mail.ru
Веб-сайт	http://www.bsau.ru/
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор – Габитов Илдар Исмагилович, доктор технических наук, профессор
Кафедра пчеловодства, частной зоотехний и разведения животных	И.о. заведующего – Шелехов Дмитрий Викторович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Реализация мясных качеств бычков черно-пестрой породы комплексными биопрепаратами /Д.А. Баймуканов, В.Г. Семенов, Р.М. Мударисов, Н.И. Кульмакова, Д.А. Никитин //Аграрная наука. 2017. № 11-12. С. 44-46. 2. Семенов В.Г. Биопрепараты серии prevention в реализации мясных качеств бычков черно-пестрой породы/ В.Г. Семенов, В.Г. Софронов, Р.М. Мударисов, В.А. Алексеев, Д.А. Никитин //Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2018. Т. 234. № 2. С. 178-183. 3. Семенов В.Г., Мударисов Р.М., Никитин Д.А. Реализация мясных качеств бычков черно-пестрой породы биопрепаратами нового поколения//Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2018. № 4 (48). С. 102-107. 4. Рост, развитие и мясные качества бычков на фоне применения биопрепаратов серии prevention /Семенов В.Г., Баймуканов Д.А., Косяев Н.И., Мударисов Р.М., Морозова Н.И., Мусаев Ф.А., Никитин Д.А., Калмагамбетов М.Б. //Вестник Национальной академии наук Республики Казахстан. 2018. № 2. С. 195-208. 5. Неспецифическая защита организма коров-матерей и

телят в реализации воспроизводительных и продуктивных качеств /Семенов В.Г., Баймуханов Д.А., Тюрин В.Г., Косяев Н.И., Мударисов Р.М., Никитин Д.А., Исхан К.Ж., Калмагамбетов М.Б., Тлепов А.А.//Доклады Национальной академии наук Республики Казахстан. 2018. № 3. С. 141.

6. 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.

7. 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.

8. Рост и мясная продуктивность молодняка герефордской породы в условиях юго-западной Сибири /Тагиров Х.Х., Николаева Н.Ю., Ишбердина Р.Р.//Молочное и мясное скотоводство. 2021. № 2. С. 15-17.

9. Эффективность использования хитозана с УДЧ серебра для сокращения потерь живой массы бычков при транспортировке и предубойной подготовке /Ажмулдинов Е.А., Титов М.Г., Кизаев М.А., Тагиров Х.Х.//Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2021. № 2 (58). С. 15-19.

Проректор по научной и
инновационной деятельности



И.В. Чудов