



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 ФЕДЕРАЦИЯНЫҢ АУЫЛ ХУЖАЛЫҒЫ МИНИСТРЛЫҒЫ
Юғары белем биреу буйынса федераль бюджет дәүләт мәғариф үчреждениены
БАШКОРТ ДӘУЛӘТ АГРАР УНИВЕРСИТЕТЫ
450001, Рәсәй, Башкортостан Республикаһы, Өфө, Октябрҙең 50 йыллығы урамы, 34

Тел. +7 (347) 228-91-77
ИНН 0278011005

Факс +7 (347) 228-08-98
КПП 027801001

Web-сайт: www.bsau.ru
ОГРН 1030204602669

E-mail: bgau@ufanet.ru
ОКПО 00493586

№ 426-ДД от 26.02.2026

На № _____ от _____

Председателю диссертационного
совета 35.2.017.01
д.с.-х.н., профессору Сафину Р.И.
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего об-
разования «Казанский государственный
аграрный университет»
420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 65

Уважаемый Радик Ильясович!

Настоящим подтверждаем свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Климовой Лилии Рафкатовны на тему «Отзывчивость сортов на технологические приемы при формировании урожая гречихи на серых лесных почвах Республики Татарстан», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство, и представить официальный отзыв.

Согласны на размещение данных на официальных сайтах ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, ВАК министерства науки и высшего образования и в единой информационной системе, включение данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Проректор по
научно-производственной деятельности



 / И.Г. Асылбаев/
24.02.2026 г.

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертационной работе Климовой Лилии Рафкатовны на тему «Отзывчивость сортов на технологические приемы при формировании урожая гречихи на серых лесных почвах Республики Татарстан», представленной в диссертационный совет 35.2.017.01 в ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Информация об организации	
Полное наименование организации в соответствии с уставом (положением)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование	Башкирский ГАУ
Организационно-правовая форма	Федеральные государственные бюджетные учреждения (код 75103 по ОКОПФ)
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Почтовый индекс и адрес организации	450001, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, д.34
Телефон организации	+7(347)228-07-19
e-mail	bgau@ufanet.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.bsau.ru/
Сведения о руководителе организации, утверждающем отзыв (фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность)	Асылбаев Ильгиз Галлямович, Проректор по научно-производственной деятельности, доктор биологических наук, профессор
Наименование структурного подразделения, занимающегося проблематикой диссертации	Кафедра растениеводства, селекции растений и биотехнологий
Список основных публикаций по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬ И АДАПТИВНОСТЬ ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР К ПОГОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИМ ИЗМЕНЕНИЯМ В БАШКОРТОСТАНЕ. Исмагилов К.Р., Кулуев Б.Р., Исмагилов Р.Р. Международный сельскохозяйственный журнал. 2025. № 4 (406). С. 480-483. 2. ФОРМИРОВАНИЕ УРОЖАЙНОСТИ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА В ЗАУРАЛЬСКОЙ СТЕПИ. Исмагилов К.Р., Кираев Р.С., Шаяхметов А.С., Ис-

магилов Р.Р. Достижения науки и техники АПК. 2025. Т. 39. № 4. С. 31-36.

3. ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ В ЗАУРАЛЬСКОЙ СТЕПИ БАШКОРТОСТАНА. Исмагилов К.Р., Русаков И.А., Исмагилов Р.Р. Экологический Вестник Северного Кавказа. 2025. Т. 21. № 2. С. 158-164.

4. СРОКИ ПОСЕВА ОЗИМОЙ РЖИ В СВЯЗИ С ГЛОБАЛЬНЫМ ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА. Исмагилов Р.Р., Исмагилов К.Р., Мустафин И.Г. Успехи современного естествознания. 2024. № 11. С. 8-13.

5. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ХЛЕБОПЕКАРНЫХ КАЧЕСТВ ЗЕРНА ОЗИМЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР. Исмагилов Р.Р., Каюмова Р.Р., Багаутдинов И.И. Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2024. № 2 (106). С. 29-35.

6. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ И ПЛАСТИЧНОСТЬ СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН. Каюмова Р.Р., Исмагилов Р.Р. Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2024. № 1 (69). С. 28-32.

7. ПРИМЕНЕНИЕ ФЕРМЕНТНЫХ ПРЕПАРАТОВ - ЭФФЕКТИВНЫЙ ПРИЕМ СНИЖЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ПЕНТОЗАНОВ В ЗЕРНЕ ОЗИМОЙ РЖИ. Исмагилов Р.Р., Алимгафаров Р.Р., Савина А.А. Достижения науки и техники АПК. 2023. Т. 37. № 1. С. 46-50.

8. COMPARATIVE ASSESSMENT OF THE WINTER GRAIN CROPS' FEEDING VALUE BY THE CONTENT OF ARABINOXYLANS. Ismagilov R.R., Shakirzyanov A., Abdulloev V.Kh. New Zealand Journal of Agricultural Research. 2023.

Проректор по
научно-производственной деятельности



 / И.Г. Асылбаев/
24.02.2026 г.