

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ФИО соискателя: Марковская Анастасия Николаевна
Тема: Характеристика подлеска и возможности расширения его биологического разнообразия в лесных парках г. Екатеринбурга
На соискание ученой степени: кандидата сельскохозяйственных наук
По научной специальности: 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ
Почтовый адрес	450001, г. Уфа, улица 50-летия Октября, 34
Официальный сайт организации	www.bsau.ru
Адрес электронной почты организации	bgau@ufanet.ru
Телефон организации	+7 (347) 228-91-77
Основные работы за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях	
1	Киселёва, А.А. Особенности введения в культуру <i>in vitro</i> осины триплоидной (<i>Populus tremula</i> L.) с целью дальнейшего микрклонального размножения / Киселёва А.А., Асылбаев И.Г., Анохина Н.С., Уразбахтина Н.А., Султанова Р.Р., Кашкарова Ч.И. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2023. - № 6 (104). - С. 106-113.
2	Konovarov, V.F. Selection and genetic aspects of reforestation in the republic of Bashkortostan / Konovarov V.F., Baiturina R.R., Khanova E.R. // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. VI All-Russian Science and Technology Conference: Forests of Russia: Politics, Industry, Science, Education (FR 2021). - 2021. - С. 012040.
3	Байтурина, Р.Р. Влияние микроклиматических городских условий на рост <i>Tilia cordata</i> Mill. (на примере г. Уфы) / Байтурина Р.Р., Габделхаков А.К., Салимьянова Л.Р. // Лесотехнический журнал. - 2023. - Т. 13, № 1 (49). - С. 54-66.
4	Коновалов, В.Ф. Фенотипическая оценка клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) в лесостепной зоне Башкирского Предуралья / Коновалов В.Ф., Габитова А.А., Габделхаков А.К., Рафикова Д.А., Ханова Э.Р. // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. - 2024. - № 4 (400). - С. 9-25.
5	Muftakhova, S.I. Age dynamics of growth and development of <i>Populus pyramidalis</i> in city planting / Muftakhova S.I., Blonskaya L.N., Sabirzyanov I.G., Konashova S.I., Timeryanov A. // International Journal of Environmental Studies. - 2021. - Т. 78, № 1. - С. 77-86.
6	Байтурина, Р.Р. Анализ ландшафта парка "Первомайский" города Уфы с применением спутниковых снимков и ГИС / Байтурина Р.Р., Ишбирдина Л.М., Габделхаков А.К., Рахматуллин З.З., Одинцов Г.Е. // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. - 2023. - № 242. - С. 6-27.

7	Тагирова, О.В. Особенности формирования ландшафтно-природных комплексов в промышленных городах Предуралья / Тагирова О.В., Уразгильдин Р.В., Гиниятуллин Р.Х., Янбаев Ю.А., Кулагин А.Ю. // Леса России и хозяйство в них. - 2023. - № 1 (84). - С. 4-18.
8	Янбаев, Р.Ю. Анализ взаимосвязи климатических факторов и генетического разнообразия популяций дуба черешчатого в разных частях Республики Башкортостан / Янбаев Р.Ю., Бахтина С.Ю., Садыков А.Х., Янбаев Ю.А. // Вестник Пермского университета. Серия: Биология. - 2022. - № 4. - С. 327-334.
9	Мартынова, М.В. Оценка площади зелёных зон на территории Республики Башкортостан / Мартынова М.В. // Лесотехнический журнал. - 2021. - Т.11. - № 1 (41). - С. 36-45.
<i>Другие издания</i>	
10	Гарфутдинова, С.И. Характеристика видового состава городских лесов на примере городского округа город Уфа Республики Башкортостан / Гарфутдинова С.И., Мартынова М.В., Габделхаков А.К., Одинцов Г.Е. // Состояние и перспективы развития современной науки: Сборник статей IV Международной научно-практической конференции. - Петрозаводск, 2025. - С. 58-64.
11	Мартынова, М.В. Состояние интродуцентов в насаждениях города Уфы / Мартынова М.В., Султанова Р.Р. // Леса России: политика, промышленность, наука, образование: Материалы VI Всероссийской научно-технической конференции. - Санкт-Петербург, 2021. - С. 11-13.
12	Мартынова, М.В. Рекреационно-ландшафтный уход в насаждениях паркового типа / Мартынова М.В., Султанова Р.Р. // Столяровские чтения: Материалы научно-практической конференции, посвященной 95-летию академика Д.П. Столярова. Санкт-Петербург, 2023. С. 43-46.
13	Габитова, А.А. Жизненное состояние Quercus robur L. На территории Советского района г. Уфы/ Габитова А.А., Байтурина Р.Р., Исламгулов А.Р. // Российский электронный научный журнал. - 2023. - № 3 (49). - С. 56-63.
14	Губайдуллин, Ф.Ф. Особенности планирования объектов рекреации на примере центрального парка культуры и отдыха им. М. Гафури / Губайдуллин Ф.Ф., Байтурина Р.Р. // 65-я международная научная конференция Астраханского государственного технического университета: Материалы конференции. - Астрахань, 2021. - С. 12-15.
15	Шаймухаметова, А.С. Эколого-лесоводственная оценка городских лесов г. Уфы / Шаймухаметова А.С., Байтурина Р.Р., Шамаева А.А., Габитова А.А. // Ландшафтная архитектура - от истока к инновациям: Материалы Всероссийской национальной конференции, посвященной 20-летию кафедры ландшафтной архитектуры и почвоведения. - Воронеж, 2024. - С. 123-128.

Проректор по научно-
производственной деятельности
ФГБОУ ВО Башкирский И



И.Г. Асылбаев

10 февраля 2026 г.