

Научные интересы: гербарное дело, геоботаника, флористика.

В 2013 г. с отличием окончила Оренбургский Государственный Университет по специальности Биоэкология и поступила в аспирантуру Института степи УрО РАН. В настоящее время работает над диссертационной работой "Ранние этапы сукцессии растительного покрова степей Южного Предуралья после пожара"

Список научных работ:

1 - Дусаева Г.Х., Калмыкова О.Г. Эколого-биологические особенности флоры приречьевых фитоценозов в Урало-Илекском междуречье //Вопросы степеведения. 2013. №10. С. 27-30.

2 - [Дусаева Г.Х. Сравнительная характеристика флоры черноольшаников Урало-Илекского междуречья на участках с различной антропогенной нагрузкой. // Материалы Межвузовской научно-практической конференции посвященной Всемирному Дню Земли. – Оренбург, 2013. - С. 28-32 .](#)

3 - [Калмыкова О.Г., Дусаева Г.Х. О фитоценотическом составе и пространственном распределении приречьевой растительности участков "Айтуарская степь" и "Буртинская степь" Госзаповедника "Оренбургский". // Труды Государственного природного заповедника "Оренбургский". 2014 . Выпуск I. С. 80-84.](#)

4 - [Дусаева Г.Х. О влияние выпаса на растительный покров приречьевых экосистем Урало-Илекского междуречья. //Вопросы степеведения. 2014. №12. С. 49-52 .](#)

5 - Дусаева Г.Х. Фитоценотическое разнообразие ручья Кайнар участка «Буртинская степь» госзаповедника «Оренбургский». // Материалы Международной научной конференции «Растительность Восточной Европы и Северной Азии». – Брянск, 2014. – С. 49.

6 - [Дусаева Г.Х. О лесной растительности приречьевых экосистем Урало-Илекского междуречья. // Материалы III \(V\) Всероссийской молодежной конференции с участием иностранных ученых "Перспективы развития и проблемы современной ботаники" . – Новосибирск, 2014. С. 219-220.](#)

7 - [Дусаева Г.Х. К ВОПРОСУ О БИОМОРФОЛОГИЧЕСКОМ СОСТАВЕ ФЛОРЫ ПРИРУЧЬЕВЫХ ЭКОСИСТЕМ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ. // Сборник материалов V-ой все- российской заочной науч.-паркт. конф. " ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИЗУЧЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЭКОСИСТЕМ УРАЛА И ПРИЛЕГАЮЩИХ РЕГИОНОВ](#)

"
– [Стерлитамак, 2015. – С. 24](#)

8 - [Дусаева Г.Х. Ключевые вопросы в изучении приречьевой растительности степной и лесостепной зон // Тезисы докладов III \(XI\) Международной Ботанической Конференции молодых ученых в Санкт-Петербурге. - Санкт-Петербург, 2015. С. 108.](#)

9 - [Кин Н.О., Калмыкова О.Г., МаксUTOва Н.В., Дусаева Г.Х. Подходы к мониторинговым исследованиям влияния пожаров на растительный покров степных особо охраняемых природных территорий \(ООПТ\) \(на примере участка «Буртинская степь» Госзаповедника «Оренбургский»\) // Вестник Оренбургского государственного университета. 2015. № 13 \(188\). С. 141-145.](#)

10 - [МаксUTOва Н.В., Дусаева Г.Х., Калмыкова О.Г. СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ РАЗНОТРАВНО-ТИПЧАКОВО-КРАСИВЕЙШЕКОВЫЛЬНО-ЗАЛЕССКОКОВЫЛЬНОГО СООБЩЕСТВА.// МАТЕРИАЛЫ 1-Й МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ](#)

"

[СОХРАНЕНИЕ РАЗНООБРАЗИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА ТУВЫ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ РЕГИОНОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ: ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОСТЬ, ПЕРСПЕКТИВЫ](#)

" . - Кызыл,
[2016. С. 77-80.](#)

11 - [Максимова Н.В., Дусаева Г.Х. . СИНАНТРОПИЗАЦИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА В ЮЖНОЙ ЧАСТИ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ВЫПАСА // Вестник Оренбургского государственного университета. 2016. № 6 \(194\). С. 66-69.](#)

12 - Калмыкова О.Г., Дусаева Г.Х., Максимова Н.В. СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ РАЗНОТРАВНО-ТИПЧАКОВО-СТЕПНОМЯТЛИКОВО-ЗАЛЕССКОКОВЫЛЬНОГО (STIPA ZALESSKII, POA TRANSBAICALICA, FESTUCA VALESIIACA, HERBAE STEPPOSA) СООБЩЕСТВА СО SPIRAEA CRENATA // Вопросы степеведения. 2016. №13. С. 33-37.

13 - Дусаева Г.Х. Динамика подземной фитомассы в разнотравно-типчаково-ковыльковом сообществе на участке "Буртинская степь" ГПЗ "Оренбургский" // Вопросы степеведения. 2016. №1
3. С. 29-32.

14 - [Дусаева Г.Х., Максимова Н.В. Сезонная динамика запасов надземной фитомассы в разнотравно-овсецово-типчаково-залесскоковыльном \(Stipa zaleskii, Festuca valesiaca, Helictotrichon desertorum, Herbae stepposae\) сообществе с Poa transbaicalica и Spiraea crenata. // Вестник ОГУ. 2017. № 11. с. 79-83.](#)

15 - [Дусаева Г.Х. Динамика степных фитоценозов в первые годы после пожара \(на примере мониторингового участка №1 в «Буртинской степи» ГПЗ «Оренбургский»\). // Известия Самарского научного центра Российской академии наук . 2017. т.19, №5 С. 8-13.](#)

16 - [Бакиев А.Г., Балкин А.С., Барбазюк Е.В., Галактионова Л.В., Горелов Р.А., Дусаева Г.Х., Калмыкова О.Г., Кин Н.О., Клёнина А.А., МаксUTOва Н.В., Немков В.А., Павлейчик В.М., Плотников А.О., Поляков Д.Г., Сорока О.В., Хлопко Ю.А., Храмова Ю.А., Ширяева О.С., Шумяцкая О.А.](#) [ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ МОНИТОРИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ИЗМЕНЕНИЙ СТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ ПОСЛЕ ПОЖАРА: ПОДХОДЫ И МЕТОДЫ.](#) - Оренбург: ООО "Типография "Южный Урал", 2017. - 108 с.

17 - [Дусаева Г.Х. Сезонная динамика запасов надземной фитомассы разнотравно-типчаково-степномятликово-залесскоковыльного \(Stipa zalesskii, Poa transbaicalica, Festuca valesiaca, Herbae stepposa\) сообщества со Spiraea crenata в 2015-2016 гг. // Охрана природы и региональное развитие: гармония и конфликты \(к году экологии в России\): материалы международной научно-практической конференции и школы семинара молодых ученых-степеведов "Геоэкологические проблемы степных регионов". Т.II. \[Текст\]: сб. науч. трудов. - Оренбург: Институт степи УрО РАН, С. 290-294.](#)

18 - Дусаева Г.Х. Сезонная динамика запасов фитомассы в разнотравно-типчаково-ковыльном