

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ФИО соискателя: Булатова Любовь Валентиновна
 Тема: Структура озелененных территорий городов Свердловской области
 На соискание ученой степени: кандидата сельскохозяйственных наук
 По научной специальности: 4.1.6 - Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Фамилия, имя отчество	Третьякова Алена Сергеевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальностей научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук (03.02.08 - Экология (ботаника), 03.02.01 - Ботаника)
Ученое звание	Доцент
Адрес электронной почты оппонента	as.tretyakova1@yandex.ru
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Ботанический сад Уральского отделения Российской академии наук»
Почтовый и юридический адрес	620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202а
Должность	директор
Официальный сайт организации	https://botgard.ru/
Адрес электронной почты организации	common@botgard.uran.ru
Телефон организации	+7 (343) 210-38-59
Основные работы за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях:	
1	Глазунов, В. А. Флористическое разнообразие современного экологического каркаса г. Тюмени / В. А. Глазунов, А. С. Третьякова, Е. А. Чижов // Биосфера. – 2023. – Т.15. № 4. – С. 335–342
2	Третьякова, А. С. Состав и инвазионная активность древесно-кустарниковых интродуцентов в Ботаническом саду УрО РАН / А. С. Третьякова, Е. В. Письмаркина, Н. Ю. Груданов, Д. Э. Забужко // Сибирский лесной журнал. – 2023. – № 5. – С. 68–74.
3	Банникова, Л. А. Принципы формирования подхода к благоустройству озелененных пространств Екатеринбурга / Л. А. Банникова, А. В. Хриченков, А. Г. Бурцев и др. // Лесной вестник / Forestry Bulletin. – 2022. – Т. 26. № 6. – С. 106 – 113.
4	Петрова, Е. Ю. Урбанофлора г. Житикары (Республика Казахстан, Костанайская область) / Е. Ю. Петрова, А. С. Третьякова // Вестник Пермского университета. Серия: Биология. – 2019. – №4. – С. 389–403.

5	Алихаджиев, М. Х. Структурный анализ дендрофлоры города Грозный / М. Х. Алихаджиев, Р. С. Эржапова, Н. А. Багрикова, А. С. Третьякова // Бюллетень Государственного Никитского ботанического сада. – 2019. – № 133. – С. 115–122.
6	Tretyakova, A. S. Phylogenetic Diversity of Urban Floras in the Central Urals / A. S. Tretyakova, B. N. Yakimov, P. V. Kondratkov et al. // Frontiers in Ecology and Evolution. – 2021. – Vol. 9. No. MAR. – P. 663244.
7	Груданов, Н. Ю. Флористические находки на юго-востоке Свердловской области (Россия) / Н. Ю. Груданов, С. А. Сенатор, А. С. Третьякова, Д. А. Филиппов // Turczaninowia. – 2023. – Т. 26. №4. – С.72–77.
8	Третьякова, А. С. Урбанофлористика в России: современное состояние и перспективы / А. С. Третьякова, О. Г. Баранова, С. А. Сенатор и др. // Turczaninowia. – 2021. – Т. 24. №1. – С. 125–144.
<i>В других изданиях</i>	
9	Банникова, Л. А. Принципы формирования подхода к благоустройству озелененных пространств Екатеринбурга / Л. А. Банникова, А. В. Хриченков, А. Г. Бурцев [и др.] // Биологическая рекультивация и мониторинг нарушенных земель: материалы XI Всероссийской научной конференции с международным участием. - Сатка, Челябинская обл.: Принтоника, 2022. - С. 20-23.
10	Возможность использования аборигенных видов растений в озеленении г. Екатеринбурга / В. Д. Владыкина, Д. Е. Тукова, А. С. Третьякова, И. В. Петрова // Ботанические сады в современном мире. Том выпуск 3. - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина), 2023. - С. 46-49.
11	Третьякова А.С., Якимов В.Н., Баранова О.Г., Сенатор С.А., Голованов Я.М., Бралгина Е.Н. Роль чужеродных растений в гомогенизации урбанофлор Урала и Поволжья // Промышленная ботаника. 2024. Вып. 24, № 2. С. 184–189.

Третьякова А.С. Третьякова
Дата 24.12.2024

Подпись *Третьякова А.С.* заверяю
Ученый секретарь
Е.Н. Флягин Е.Н. Флягин

