

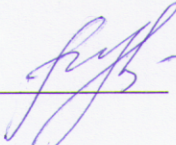
СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ФИО соискателя: Коростелева Мария Валерьевна
 Тема: Оценка перспективности интродукции древесных растений для озеленения на Среднем Урале
 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	Рунова Елена Михайловна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальностей научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук (03.00.16 «Экология»)
Ученое звание	профессор
Адрес электронной почты оппонента	runova0710@mail.ru
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Братский государственный университет»
Почтовый и юридический адрес	665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Макаренко, 40
Должность	профессор Базовой кафедры воспроизводства и переработки лесных ресурсов
Официальный сайт организации	https://brstu.ru/
Адрес электронной почты организации	rector@brstu.ru
Телефон организации	8 (3953) 344-011
Основные работы за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях:	
1	Рунова, Е.М. Оценка акклиматизации некоторых видов интродуцентов в условиях Восточной Сибири / Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Смолина Н.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. - 2024. - № 1 (74). - С. 105-112.
2	Рунова, Е.М. Особенности прироста некоторых видов интродуцентов Восточной Сибири на примере города Братска / Рунова Е.М., Аношкина Л.В. // Успехи современного естествознания. - 2023. - № 2. - С. 30-35.
3	Гнаткович, П.С. Перспективные виды и формы хвойных экзотов для озеленения населенных пунктов северных территорий Иркутской области / Гнаткович П.С., Рунова Е.М. // Успехи современного естествознания. - 2021. - № 6. - С. 13-21.
4	Рунова, Е.М. Анализ динамики вегетационного индекса зеленых насаждений городов Иркутской области в период вегетационной активности / Рунова Е.М., Степанова О.А. // Journal of Agriculture and Environment. - 2024. - № 1 (41). – URL: https://jae.cifra.science/media/articles/10329.pdf
5	Гарус, И.А. Оценка состояния тополя бальзамического (<i>Populus balsamifera</i> L.) в зеленых насаждениях Братска / Гарус И.А., Рунова Е.М., Орлова Ю.В. // Природообустройство. - 2023. - № 4. - С. 103-109.
	Рунова, Е.М. Оценка состояния некоторых видов QUERCUS в условиях Иркутской области / Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Коломина А.В. // Успехи современного естествознания – 2020. - №3. - С. 27-33

<i>В других изданиях</i>	
7	Рунова, Е.М. Температурный режим некоторых интродуцентов в условиях Братска/ Рунова Е.М., Аношкина Л.В. // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2023. - № 63. - С. 312-315.
8	Аношкина, Л.В. Оценка адаптации интродуцентов европейской дендрофлоры к условиям Восточной Сибири / Аношкина Л.В., Рунова Е.М., Смолина Н.В. // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2023. - № 64. - С. 7-10.
9	Рунова, Е.М. Перспективные виды интродуцентов для условий Братска / Рунова Е.М., Аношкина Л.В. // Ландшафтная архитектура: традиции и перспективы – 2022: Материалы I Всероссийской научно-практической конференции. – Екатеринбург, 2022. - С. 151-157.
10	Аношкина, Л.В. Фенологические наблюдения за древесными интродуцентами в г. Братске / Аношкина Л.В., Рунова Е.М., Смолина Н.В. // Актуальные проблемы лесного комплекса. - 2022. - № 62. - С. 106-109.
11	Рунова, Е.М. Видовой состав и состояние насаждений сквера «Ангарские каскады» г. Братска / Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Дубынина Е.Ю. // Технологии и оборудование садово-паркового и ландшафтного строительства: Сборник статей Международной научно-практической конференции. - Красноярск, 2020. - С. 149-151.

20.02.2025


 _____ Е.М. Рунова

