

Сведения о ведущей организации

по диссертации Комарницкого Виталия Витальевича

на тему «Изменчивость, отбор семенного потомства сосны кедровой сибирской во втором поколении (пригородная зона Красноярска)» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.03.01 – Лесные культуры, селекция, семеноводство.

Полное наименование и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Братский государственный университет, ФГБОУ ВО «БрГУ»
Место нахождения: почтовый индекс, адрес, телефон	665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Макаренко, д. 40, «Братский государственный университет», тел. 8 (3953) 33-20-08
Адрес электронной почты	rector@brstu.ru
Адрес официального сайта в сети интернет	https://www.brstu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<p>1. Рунова, Е. М. Лесоводственно-экологическая оценка состояния сосновых древостоев в условиях городской среды / Е. М. Рунова, Л. В. Аношкина // Вестник БГСХА. – 2021. – № 2(63). – С. 114-122.</p> <p>2. Гнаткович, П. С. Перспективные виды и формы хвойных экзотов для озеленения населенных пунктов северных территорий Иркутской области / П. С. Гнаткович, Е. М. Рунова // Успехи современного естествознания. – Пенза, 2021. – № 6. – С. 13-21.</p> <p>3. Рунова, Е. М. Состояние <i>Pinus sylvestris</i> L. В условиях высокой антропогенной нагрузки / Е. М. Рунова, И. А. Гарус, А. Н. Мухачева // Вестник БГСХА. – 2020. – № 4(61). – С. 144-152.</p> <p>4. Рунова, Е. М. Селекционная оценка лесосеменных плантаций Иркутской области / Е. М. Рунова, В. А. Савченкова, Л. В. Трифонова // Успехи современного естествознания. – Пенза, 2020. – № 10. – С. 32-37.</p> <p>5. Рунова, Е. М. Динамика роста смешанных сосново-лиственных насаждений в условиях Приангарья / Е. М. Рунова, Д. В. Серков, И. А. Гарус // Успехи современного естествознания. – Пенза, 2019. – № 2. – С. 35-40.</p> <p>6. Рунова, Е. М. Особенности формирования молодого поколения сосны обыкновенной на вырубках в районе среднего Приангарья / Е. М. Рунова, А. А. Соловьева // Успехи современного естествознания. – Пенза, 2018. – № 4. – С. 92-97.</p> <p>7. Рунова, Е. М. Некоторые особенности роста и развития смешанных сосново-лиственных насаждений Иркутской области / Е. М. Рунова, Д. В. Серков, И. А. Гарус // Успехи современного естествознания. – Пенза,</p>

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<p>2018. – № 2. – С. 49-54.</p> <p>8. Рунова, Е. М. Перспективы создания смешанных лиственнично-сосновых лесных культур в Иркутской области / Е. М. Рунова, Д. В. Серков // Нива Поволжья. – 2017. – № 4(45). – С. 126-131.</p>
Список основных публикаций по теме диссертации в прочих научных изданиях за последние пять лет	<p>9. Рунова, Е. М. Оценка свойств стволовой древесины сосны обыкновенной с использованием неразрушающих методов контроля / Е. М. Рунова, И. А. Гарус // Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса: Материалы IV Международной научно-практической конференции, Кострома, 08–11 сентября 2021 г. - Кострома: КГУ, 2021. – С. 59-61.</p> <p>10. Рунова, Е. М. Некоторые особенности состояния сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris L.</i>) в условиях техногенного загрязнения / Е. М. Рунова, А. В. Езова // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Брянск, 2021. – № 59. – С. 183-185.</p> <p>11. Рунова, Е. М. Некоторые особенности состояния лесосеменных плантаций Иркутской области / Е. М. Рунова, Л. В. Трифонова // Труды Братского государственного университета. Серия: Естественные и инженерные науки. – 2020. – Т. 1. – С. 199-207.</p> <p>12. Рунова, Е. М. Состояние смешанных лесных культур сосны и лиственницы в Иркутской области / Е. М. Рунова, И. А. Гарус, Д. В. Серков // Актуальные проблемы развития лесного комплекса: Материалы XVI Международной научно-технической конференции, Вологда, 05 декабря 2018 г. - Вологда: ВоГУ, 2019. – С. 77-79.</p> <p>13. Рунова, Е. М. Рост и выход стандартных сеянцев сосны обыкновенной в зависимости от технологии выращивания / Е. М. Рунова, И. А. Гарус, А. Р. Бубало // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Брянск, 2017. – № 47. – С. 157-159.</p> <p>14. Соловьёва, А. А. Особенности накопления и развития соснового подроста под пологом бруснично-зеленомошных сосняков / А. А. Соловьёва, Е. М. Рунова // Леса России: политика, промышленность, наука, образование: Материалы второй Международной научно-технической конференции, Санкт-Петербург, 24–26 мая 2017 г. – Санкт-Петербург: СПБГЛТУ, 2017. – С. 150-153.</p>

Профессор базовой кафедры воспроизводства и
Переработки лесных ресурсов ФГБОУ ВО
«Братский государственный университет»
д-р с.-х. наук, профессор



Кадастровый номер подпись

Е.М. Рунова