

Сведения о ведущей организации

по диссертации Нарзяева Владимира Викторовича

на тему «Рост и репродуктивное развитие вегетативного и семенного потомства плюсовых деревьев сосны кедровой сибирской (юг Средней Сибири)»

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 учреждение высшего образования «Братский государственный университет», ФГБОУВО «БрГУ»
Место нахождения: почтовый индекс, адрес, телефон	665709, г. Братск, Иркутская область, 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	http://www.brstu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<ol style="list-style-type: none">1. Рунова, Е. М. Динамика роста смешанных сосново-лиственничных насаждений в условиях Приангарья / Е. М. Рунова, И. А. Гарус, Д. В. Серков // Успехи современного естествознания. – 2019. – № 2. – С. 62-66.2. Серков, Д. В. Исследование состояния и эффективности лесных культур сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris L.</i>) в условиях Братского района Иркутской области / Д. В. Серков, Е. М. Рунова, И. А. Гарус, Н. П. Плотников // Хвойные бореальной зоны . – 2019. – Т.XXXVII – № 3-4. – С. 235 - 241.3. Runova, E. M. Growth and formation patterns of pine-larch saplings in conditions of Eastern Siberia / E. M. Runova, I. A. Garus, D. V. Serkov // Journal of forest science. – 2018. – №9. – С. 387-393.4. Рунова, Е. М. Некоторые особенности роста и развития смешанных сосново-лиственничных насаждений Иркутской области / Е. М. Рунова, Д. В. Серков, И. А. Гарус // Успехи современного естествознания. – 2018. – № 2. – С. 49-54.

	<p>5. 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 работников ведущей организации по теме диссертации в прочих научных изданиях за последние пять лет	<p>1. Рунова, Е. М. Оценка качества деревьев сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris L.</i>) / Е. М. Рунова, И. А. Гарус, А. Н. Мухачева // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Брянск, 2019. – № 54. – С. 144-148.</p> <p>2. 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>3. Рунова, Е. М. Оценка эффективности создания лесных культур сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris L.</i>) посевом на территории Иркутской области / Е. М. Рунова, Л. А. Задоров // Научные проблемы и технологические аспекты модернизации АПК и развития сельских территорий Байкальского региона. Материалы научно практической конференции. – Улан-Удэ, 2016. – С. 26-29.</p> <p>4. Рунова, Е. М. Особенности всхожести семян сосны обыкновенной с плюсовых насаждений Иркутской области / Е. М. Рунова, И. А. Гарус, А. Р. Бубало // Труды Братского государственного университета. Естественные и инженерные науки. – Братск, 2016. – Т. 2. – С. 100-103.</p> <p>5. Рунова, Е. М. Сравнительный анализ естественного возобновления сосны и лиственницы в условиях Братского лесничества / Е. М. Рунова, Д. В. Серков // Труды Братского государственного университета. Естественные и инженерные науки. Материалы XV (XXXVII) Всероссийской научно-практической конференции. – Братск,</p>

2016. – 128 с.
6. Новицкая, Е. А. Проблемы лесовосстановления в Иркутской области / Е. А. Новицкая, О. А. Пузанова // Молодая мысль: наука, технологии, инновации. Материалы VIII (XIV) Всероссийской научно-практической конференции. – Братск , 2016. – С. 147-150.
 7. Рунова, Е. М. Лесоводственно-таксационная и селекционная оценка плюсовых насаждений сосны обыкновенной Иркутской области / Е. М. Рунова, С. А. Чжан, О. А. Пузанова // Актуальные проблемы лесного комплекса. –Брянск, 2015. – № 41. – С. 81-84.
 8. Ребеко, Д. О. Перспективные направления в повышении продуктивности лесов / Д. О. Ребеко, О. А. Пузанова //Молодая мысль: наука, технологии, инновации. Материалы VII (XIII) Всероссийской научно-практической конференции. – Братск , 2015. – С. 79-81.

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



N. S. Ермолина