

Сведения о ведущей организации

Колосовский Эдуард Викторович

На тему «Рост сосны кедровой сибирской в географических подпологовых культурах, отбор и вегетативное размножение деревьев»

На соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.03.01 - Лесные культуры, селекция, семеноводство

<p>Полное наименование и сокращенное наименование организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Братский государственный университет», ФГБОУВО «БрГУ»</p>
<p>Место нахождения: почтовый индекс, адрес, Телефон</p>	<p>665709, Братск, Иркутской области, ул. Макаренко, дом 40, «Братский государственный университет», тел. 8(3953) 33-20-08</p>
<p>Адрес электронной почты</p>	<p>rector@brstu.ru</p>
<p>Адрес официального сайта в сети интернет</p>	<p>http://www.brstu.ru</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. – 2018. -№2. – С. 49-54. 2. Рунова Е.М. Перспективы рекреационного использования городских лесов селитебной территории Братска / Е.М. Рунова, П.С. Гнаткович // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – 2015. - № 3 (345). – С.43-52. 3. Рунова Е.М. Некоторые особенности всхожести семян сосны обыкновенной с плюсовых насаждений Иркутской области / Е.М.Рунова, М.В.Данишек, С.А. Чжан, О.А. Пузанова // Системы. Методы. Технологии. – 2014.- №2 (22). – С. 183-186. 4. Чжан С.А. Особенности роста и развития плюсовых и эталонных древостоев в условиях Приангарья / С.А. Чжан, О.А. Пузанова, М.В.Данишек // Системы. Методы. Технологии. – 2013.- №1 (17). – С. 160-163. 5. Рунова Е.М. Влияние эдафических факторов на возобновление сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L) важнейшего биологического ресурса

	<p>Приангарья / Е.М. Рунова, С.В. Шеверда // Вестник Иркутского государственного технологического университета. – 2013. - №1. – С. 309.</p> <p>6. Рунова Е.М. Влияние предпосевной подготовки семян на их прорастание / Е.М. Рунова, Л.В. Аношкина, А.А. Васечкина, Ю.П. Юганов, И.А. Гарус // Системы. Методы. Технологии. – 2013.- №4 (20). – С. 160-164.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в прочих научных изданиях за последние пять лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 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. – 2017. - № 47. – С. 157-159. 3. Рунова Е.М. Оценка эффективности создания лесных культур сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L) посевом на территории иркутской области / Е.М. Рунова, Л.А. Задоров // В сборнике: Научные проблемы и технологические аспекты модернизации АПК и развития сельских территорий Байкальского региона Материалы научно-практической конференции, посвященной Дню российской науки и 85-летию образования ФГБОУ ВО «Бурятская ГСХА имени В.Р. Филиппова», ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова». – 2016. – С. 26-29. 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. Серия: Естественные и инженерные науки. – 2016.- Т. 2 – С. 100-103. 5. Рунова Е.М. Лесоводственно-

	<p>таксационная и селекционная оценка плюсовых насаждений сосны обыкновенной иркутской области / Е.М. Рунова, С.А. Чжан, О.А. Пузанова // Актуальные проблемы лесного комплекса. – 2015. - № 41. – С. 81-84.</p> <p>6. Рунова Е.М. Некоторые особенности использования дендрологической оценки прироста <i>Pinus sylvestris</i> L. При проведении биоиндикационных исследований в урбанизированной среде северных территорий/ Е.М. Рунова, Л.В. Аношкина, И.И. Гаврилин // Лесной экономический вестник. – 2014. - Т.5. – С. 146.</p> <p>7. Рунова Е.М. Эффективность создания лентных культур сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) посевом на территории Иркутской области/ Е.М. Рунова, Л.А. Зародов // Актуальные проблемы лесного комплекса. – 2014. - № 38. – С. 157-160.</p> <p>8. Рунова Е.М. Улучшение качества плюсовых древостоев в условиях Приангарья / Е.М. Рунова, С.А. Чжан, О.А. Пузанова, М.В. Данишек // Фундаментальные исследования. – 2013. - № 11-3. – С. 493-496.</p> <p>9. Рунова Е.М. Лесоводственно-таксационная оценка сосново-лиственничных древостоев Иркутской области / Е.М. Рунова, Д.В. Серков // Актуальные проблемы лесного комплекса/ под общей редакцией Е.А. Памфилова. Сборник научных трудов. Выпуск 39. – Брянск: БГИТА, 2014 – 147с.</p> <p>10. Рунова Е.М. Особенности формирования культур сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) в условиях Приангарья / Е.М. Рунова, С.А. Чжан, О.А. Пузанова, С.В. Шеверда // Системы. Методы. Технологии. – 2013. - № 4 (20). – С. 157-159.</p>
--	---

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

