

## Справка о руководителе основной профессиональной образовательной программы

**35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, магистерская программа «Технология и оборудование лесопромышленных производств»**

№ п/п	Ф.И.О руководителя	Условия привлечения (штатный, внутренний / внешний совместитель; по договору)	Ученая степень, ученое звание	Данные о повышении квалификации (период обучения, вид повышения квалификации, образовательное учреждение, документ, подтверждающий обучение)	Тематика самостоятельной научно-исследовательской деятельности по направленности подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Гарус Иван Александрович	штатный	к.т.н., доцент	<p>02.04.2022 г. - 16.04.2022 г., 36 ч., "Противодействие коррупции", МРЦПК ФГБОУ ВО "БрГУ", г. Братск, удостоверение</p> <p>01.04.2022 г., 40 ч., «Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при выполнении лесохозяйственных работ», АНО ДПО «Гуманитарно-технический институт», г. Москва, удостоверение</p> <p>01.10.2022 г. - 15.10.2022 г., 72 ч., "Организация инклюзивного образования в образовательном учреждении", МРЦПК ФГБОУ ВО "БрГУ", г. Братск, удостоверение</p> <p>28.03.2022 г. - 03.12.2022 г., 1200 ч., «Инженер-механик», квалификация</p>	<p>1. Составление методических рекомендаций по выделению высоких природоохранных ценностей ВПЦ на основании таксационных описаний на территории арендной базы АО «Группа Илим» в Братском районе</p> <p>2. Выполнение НИР №3453 от 15 января 2021 года Разработка методических рекомендаций по выделению лесов высокой природоохранной ценности третьего типа (ЛВПЦЗ) для АО «Группа Илим» в Братском районе</p> <p>3. Выполнение НИР «290-514-21 от 8 июня Выявление</p>	<p>Рунова Е.М., Гарус И.А., Орлова Ю.В. Биометрические показатели и санитарное состояние зеленых насаждений в условиях промышленного загрязнения г. Братска. Актуальные проблемы лесного комплекса. 2022. № 61. С. 121-124.</p> <p>Гарус И.А., Рунова Е.М. Оценка лесоводственно - таксационных показателей спелых и перестойных насаждений водохранилищ Братского района.. Актуальные проблемы лесного комплекса. 2022. № 61. С. 12-15. .</p>	<p>1. Elena Runova, Vasilij Verkhoturov, Lyudmila Anoshkina, Ivan Garus Assessment of the condition of Balsam poplar trees (<i>Populus balsamifera</i> L.) in a residential area of Bratsk Ocena stanja balzamastih topolov (<i>Populus balsamifera</i> L.) v stanovanjskih delih Bratska//Acta silvae et Ligni. –Vol. 126 (2021) P.53-60 (WoS)</p> <p>2. Grigoreva, O., Runova, E., Tikhonov, E., Storodubtseva, T., Druzyanova, V., Hertz, E., Garus, I.,</p>	<p>1. Рунова Е.М., Гарус И.А., Орлова Ю.В. Оценка состояния качества окружающей среды промышленной зоны Братска. Актуальные проблемы лесного комплекса. 2021. № 60. С. 154-158.</p> <p>2. Рунова Е.М., Гарус И.А. Лесоводственно - таксационная характеристика водохранилищ лесов Иркутской области. Актуальные проблемы лесного комплекса. 2021. № 60. С. 72-74.</p> <p>3. Рунова Е.М., Гарус И.А. Некоторые особенности оценки качества рулонных газонов. В сборнике: Технологии и оборудование садово-паркового и ландшафтного строительства. Сборник ста-</p>

				<p>"Инженер", ООО "Институт РОПКИП" г. Абакан, диплом о профессиональной переподготовке</p>	<p>местообитаний редких типов грибов, лишайников, сосудистых растений, птиц, млекопитающих, земноводных, пресмыкающихся, ключевых биотопов с участием местообитаний видов из Красной книги РФ и Иркутской области на территории арендной базы АО «Группа Илим» в Братском районе.4. Выполнение НИР № 290-871-21 от 09.07.2021 Выполнение темы «Чистота природной среды при создании лесного питомника» для АО «Группа Илим» в Братском районе</p>		<p><i>Grigorev, I. Dynamics of the Taxation Characteristics of Forest Stands in the North-West of Russia (2022) Polish Journal of Environmental Studies, 31 (5), pp. 4107-4115. (Scopus)</i></p>	<p>тей Международной научно-практической конференции. Красноярск, 2022. С. 139-141 4.Рунова Е.М., Гарус И.А Оценка свойств стволовой древесины сосны обыкновенной с использованием неразрушающих методов контроля. В сборнике: Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса. Материалы IV Международной научно-практической конференции. Отв. редакторы А.А. Титунин, Т.Н. Вахнина. Кострома, 2021. С. 59-61</p>
--	--	--	--	---	---	--	--	--