

Справка о руководителе основной профессиональной образовательной программы

15.04.02 Технологические машины и оборудование,
магистерская программа «Технологические процессы, машины и оборудование лесного комплекса»
очная форма обучения

№ п/п	Ф.И.О руководителя	Условия при-влечения (штатный, внутренний / внешний сов-меститель; по договору)	Ученая сте-пень, ученое звание	Данные о повышении квали-фикации (период обучения, вид повышения квалифика-ции, образовательное учре-ждение, документ, подтвер-ждающий обучение)	Тематика самостоятельной научно-исследовательской деятельности по направ-ленности подготовки	Публикации в ведущих отече-ственных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференци-ях
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Иванов Виктор Александрович	штатный	д.т.н., профессор	02.04.2022 г. - 16.04.2022 г., 36 ч. "Противодействие кор-рупции", МРЦПК ФГБОУ ВО "БрГУ", г. Братск, удостоверение 08.12.2022 г. - 15.12.2022 г., 36 ч., "Комплексная перера-ботка древесины", "Комплексная перера-ботка древесины", Центр развития компе-тенций ФГБОУ ВО "БрГУ" г. Братск, удо-стоверение	Научное направление «Повышение эффек-тивности лесного ком-плекса применением инновационных тех-нологий заготовки и переработки древеси-ны» Повышение эффек-тивности лесопро-мышленного ком-плекса Приангарья непрерывным неис-тощительным лесо-пользованием и управлением качества Приказ №674 от 28.12.2020 г. Приказ №593 от 24.12.2021 г. Регистрационный но-мер АААА-А21-121110200007-3 Приказ №589 от 26.12.2022 г.	1. Григорьева О.И., Гри-горьев И.В., Гринько О.И., Иванов В.А. , Ка-лита О.Н. Анализ ре-зультатов лесовосста-новления в условиях Балтийско-Белозерского таежного района // Си-стемы. Методы. Техно-логии. 2022. №1 (53). С. 86-92. 2. Лысыч М.Н., Бухтоя-ров Л.Д., Гринько О.И., Григорьева О.И., Григо-рьев И.В., Иванов В.А. Моделирование взаимо-действия древесных семян с почвой при аэросеве // Системы. Методы. Технологии. 2022. №1 (53). С. 93-98. 3. Рябухин П.Б., Григо-рьев И.В., Иванов В.А. Методика расчета начального натяжения гибкого режущего ин-струмента пильного аппарата установки для	1. Influence of differ-ent forest management techniques on the quality of wood. / <i>Grigoreva O., Runova E., Ivanov V., Alyabyev A., Hertz E., Voronova A., Shadri-na S., Grigorev I.</i> //Journal of Renewa-ble Materials. 2021. Т. 9. № 12. С. 2175-2188. Scopus 2. Comparative analy-sis of thinning tech-niques in pine forests. / <i>Grigoreva O., Runova E., Ivanov V., Savchenkova V., Hertz E., Voronova A., Shvetsova V., Grigo-rev I., Lavrov M.</i> //Journal of Forest-ry Research. 2021. 3. Kunickaya O., Pomigiev A., Kruchinin I., Stor-odubtseva T., Voro-	1. Итоги научно-инновационной деятель-ности Братского государ-ственного университета за 2020 год/И.С.Ситов, В.А. Иванов, М.Ю.Иванов// Труды Братского государствен-ного университета: Се-рия: Естественные и ин-женерные науки. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С.3-10. 2. Исследование особен-ностей лесных кластеров / В.А. Иванов, И.А. Можарин, М.В. Степнищева// Труды Братского госу-дарственного университе-та: Серия: Естественные и инженерные науки. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – С.62-65. 3.Повышение эффектив-ности работы лесовозных автопоездов/ В.А. Иванов, М.В. Степнищева// Труды

				<p>Регистрационный номер 122101900053-0</p>	<p>групповой раскрывки // Системы. Методы. Технологии. 2022. №2 (54). С. 48-54.</p> <p>4. Тихомиров П.В., Букреев В.Ю., Козлов В.Г., Мануковский А.Ю., Иванов В.А., Сапелкин Р.С. Исследование процессов поддержания работоспособности парка лесозаготовительных и лесотранспортных машин // Системы. Методы. Технологии. 2022. №2 (54). С. 100-107.</p> <p>5. Григорьева О.И., Макуев В.А., Барышникова Е.В., Бурмистрова О.Н., Швецова В.В., Григорьев И.В., Иванов В.А. Перспективы импортозамещения систем машин для искусственного лесовосстановления // Системы. Методы. Технологии. 2022. №3 (55). С. 78-84.</p> <p>6. Локштанов Б.М., Орлов В.В., Фролов И.С., Ильюшенко Д.А., Иванов В.А. Математическое описание и физика процесса образования щепы при рубке круглых лесоматериалов // Системы. Методы. Технологии. 2022. №3 (55). С. 135-140.</p> <p>7. Ильюшенко Д.А., Локштанов Б.М., Орлов</p>	<p>нова А., Levushkin D., Borisov V., Ivanov V. Analysis of modern wood processing techniques in timber terminals // Central European Forestry Journal. 2022. Vol. 68. № 1. P. 51-59. (статья также индексируется в WoS)</p> <p>4. Grigorev I., Kunnickaya O., Tikhonov E., Hertz E., Druzyanova V., Timokhova O., Ivanov V., Kruchinin I. Dynamic impact of wheeled skidders on forest soil in felling areas // Journal of Terramechanics. 2022. T. 101. С. 1-9.</p> <p>5. Dobretsov R.Yu., Grigorev I.V., Ivanov V.A., Zhuk A.Yu., Verner N.N., Grigoriev G.V., Storodubtseva T.N., Dmitrieva N.K. Improvement of the forest tracked vehicles control by using impulse control technology for the steering mechanism // European Chemical Bulletin. 2022. T. 11. № 8. С. 32-37.</p> <p>6. Grigorev I., Kunnickaya O., Ivanov V., Markov O., Ngu-</p>	<p>Братского государственного университета: Серия: Естественные и инженерные науки. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – С.67-70.</p> <p>4. Ситов И.С., Иванов В.А., Иванов М.Ю. Итоги научно-инновационной деятельности Братского государственного университета за 2021 год // Труды Братского государственного университета: Серия: Естественные и инженерные науки. – Братск: Изд-во БрГУ, 2022. – 253 с.</p>
--	--	--	--	---	--	--	---

					<p>В.В., Жукова Л.А., Иванов В.А., Степанищева М.В. Математическое описание и физика процесса раскалывания круглых лесоматериалов // Системы. Методы. Технологии. 2022. №4 (56). С. 72-77.</p> <p>8.Ильющенко Д.А., Локштанов Б.М., Орлов В.В., Копосова Е.Г., Иванов В.А., Степанищева М.В. Надежность работы высокопроизводительных поточных линий // Системы. Методы. Технологии. 2022. №4 (56). С. 78-82.</p>	<p>yen V.L., Pham N.L., Nguyen T.N., Nazarova I. Optimizing performance of handling machines in timber worksites // Evolutionary Intelligence. 2022. Vol. 15 (4). P. 2541-2552.</p> <p>7.Grigoreva O., Runova E., Savchenkova V., Hertz E., Voronova A., Ivanov V., Shvetsova V., Grigorev I., Lavrov M. Comparative analysis of thinning techniques in pine forests // Journal of Forestry Research. 2022. Vol. 33 (4). P. 1145-1156.</p> <p>8.Grigoreva O., Runova E., Storodubtseva T., Urazova A., Voronova A., Ivanov V., Shvetsova V., Grigorev I. Comparative Analysis of Thinning Techniques in Garchinsky Forestry // Mathematical Modelling of Engineering Problems. 2022. Vol. 9 (3). P. 762-770.</p>	
--	--	--	--	--	---	--	--