

Справка

о научном руководителе аспирантов по основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 1.5.15 Экология

№ п/п	Ф.И.О. научного руководителя	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научной (научно-исследовательской) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению исследований в рамках научной специальности	Публикации в рецензируемых отечественных научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научной (научно-исследовательской) деятельности на российских и(или) международных конференциях, с указанием темы статьи (темы доклада)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Никифорова Валентина Александровна	штатный	Ученая степень – д.биол.н., Ученое звание - доцент	Научное направление: Экология, здоровье и окружающая среда Восточно-Сибирского региона Тема: Экологическая безопасность и устойчивое развитие урбанизированных территорий. Приказ № 674 от 28.12.2020 г. Приказ № 593 от 24.12.2021 г. Приказ № 589 от 26.12.2022 г. Регистрационный номер 121112500056-2	1. В.А. Никифорова Прикладные аспекты проблемы адаптации человека к экстремальным условиям среды. - Труды Братского государственного университета: Сер.: Естественные и инженерные науки. Т.2. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – 218 с. 2. В.А. Никифорова, Ю.С. Бочарова Влияние фторсодержащих соединений на живые организмы. - Труды Братского государственного университета: Сер.: Естественные и инженерные науки. Т.1. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – 282 с. 3. «Зеленое»	1.О.Kunickaya,A.Zhuk,B.Nikiforova,S.Chzhan, M.Gorodnichina, E.Runova, I.Garus, V.Ivanov. Reducing energy consumption of barkwood residue grinding on equipment with knife-based operational units Istrazivanja i projektovanja za privredu //Journal of Applied Engineering Science : Paper number: 18 (2020)3,364-371. (МБД Scopus) 2. O.Kunickaya, E.Runova, S.Chzhan A.Zhuk, O.Markov, I.Garus, B.Nikiforova,V.Ivanov. Improving impregnation techniques for fine coniferous and non-coniferous wood // Istrazivanja i projektovanja za privredu Journal of Applied Engineering Science , 18 (4), 2020, с. 520-528 (МБД Scopus) 3. Kaverzina L., Litvin E., Dorofeeva V, Nikiforova V. Risk management in construction sphere // (2021)E3S Web of Conferences, 263.статья № 0520 DOI:10.1051/e3Sconf/202126305020 (МБД Scopus) 4. Valentina Nikiforova, Svetlana Lapina and Margarit Vardanian. Environmental and health assessment of soil pollu_on impact on public health // E3S Web Conf.	1. Алексеев А.С., Никифорова В.А. Влияние лесосплава на водные ресурсы Братского водохранилища /Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XII (XVIII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – 405 с. 2. Горюнова А.А., Никифорова В.А. Тенденции изменений уровня загрязнения атмосферного воздуха в городах Российской Федерации за период 2014-2018гг. / /Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XII (XVIII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – 405 с. 3. Рыбалко К.Ю.,

				<p>строительство как эффективный инструмент устойчивого развития территорий / В.А. Никифорова, Л.А. Каверзина, И.П. Нужина// Проблемы социально-экономического развития Сибири.-2020.-№ 1-С.44-50. (статья ВАК)</p> <p>4. Тамби А.А., Угрюмов С.А., Бирман А.Р., Черноградская И.А., Никифорова В.А., Рунова Е.М. Обоснование необходимости внедрения процессов комплексного использования древесины на лесопильных предприятиях / Системы. Методы. Технологии. – 2020. - № 2(46) - с. 47-54. (статья ВАК)</p> <p>5. Локштанов Б.М., Орлов В.В., Бирман А.Р., Ильюшенко Д.А., Степанищева М.В., Никифорова В.А., Иванов В.А. Производство щепы из лесосечных отходов на лесопромышленном складе при объеме заготовок 50-100 тыс.пл.м³ в год./ Системы. Методы. Технологии. – 2020. - № 3(47) - с. 95-100. (статья ВАК)</p> <p>6. Ковалев Р.Н., Еналеева-Бандура И.М., Баранов А.Н., Никифорова В.А., Иванов В.А. Математическая модель оценки эффективности лесопользования с учетом уровня развития транспортной сети на основе комплексного подхода / Системы. Методы. Технологии. – 2020. - № 4(48) - с. 151-155. (статья ВАК)</p>	<p>Volume 295, 2021 Internat_ional Scien_fic Forum on Sustainable Development and Innova_on (WFSDI 2021), статья 03005 DOI: org/10.1051/e3sconf/202129503005 (МБД Scopus)</p> <p>5. Voronova A, Kunickaya O., Burmistrova D, Storodubtseva T., Chzan S., Nikiforova V., Svetlova V., Kalita E. Mobile chipper scheduling in the production of Fuel Chips // Mathematikal Modelling of Engineering Problems Vol. 9, April, 2022, pp. 425-430 (МБД Scopus)</p>	<p>Никифорова В.А. Динамика лесных пожаров на территории Братского района Иркутской области / Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XII (XVIII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – 405 с.</p> <p>4. Корениха Т.А., Никифорова В.А. Анализ качества питьевой воды г. Братска/ Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XII (XVIII) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2020. – 405 с.</p> <p>5. Ефимова Н.В., Никифорова В. А. Здоровьесберегающие технологии как средства оздоровительной работы в экологическом образовательном пространстве классического университета / Совершенствование качества образования: сборник статей XVIII (XXXIV) Всероссийской научно-методической конференции. – Братск : Изд-во БрГУ, 2021. – 412 с. – С.377 -381</p> <p>6. Никифорова В. А., Гаврилин И.И. Роль экологического образования в профессиональной подготовке современного специалиста/ Совершенствование качества образования: сборник статей XVIII (XXXIV) Всероссийской научно-методической конференции. – Братск : Изд-во БрГУ, 2021. – 412 с. – С.393 -396</p> <p>7. Никифорова В.А., Лапина</p>
--	--	--	--	--	--	--

				<p>7. Бирман А.Р., Локштанов Б.М., Орлов В.В., Гусева Т.А., Никифорова В.А., Иванов В.А., Гарус И.А. Технологические процессы производства древесной продукции из низкокачественной древесины/ Системы. Методы. Технологии. – 2021. - № 1(49) - с. 104-109. (статья ВАК)</p> <p>8. Никифорова В.А., Кудашкин В.А., Кириоткин С.А. История изучения проблемы адаптации коренных малочисленных народов Севера к природным условиям окружающей среды / Проблемы социально-экономического развития Сибири.- 2021.- №1.- С. 139-142. (статья ВАК)</p> <p>9. И.П. Нужина , Л.А. Каверзина , И.В. Брянцева , Я.Ю. Требецки, В.А. Никифорова. Развитие экологического строительства: отечественный и зарубежный опыт/ Проблемы социально-экономического развития Сибири. - 2021.- №1.- С. 39-45 (статья ВАК)</p> <p>10. Никифорова В.А., Кудашкин В.А., Кириоткин С.А. Изучение проблемы адаптации коренных малочисленных народов Севера к природным условиям окружающей среды /Проблемы социально-экономического развития Сибири. - 2021.- №1.- С. 139-142. (статья ВАК)</p> <p>11. Никифорова В.А.,</p>	<p>С.Ф. Экологизация и интеграция научных дисциплин в интересах устойчивого развития общества/ Совершенствование качества образования: сборник статей XVIII (XXXIV) Всероссийской научно-методической конференции.- Братск: Изд-во БрГУ, 2021.- 412 с. – С.397 -400.</p> <p>8. Фалунин А.Ф., Никифорова В.А., Фалунина Е.В. Психология экологического сознания: экологический подход в изучении человека и окружающей среды //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 141-151.</p> <p>9. Тарновская Е.И., Никифорова В.А. Оценка влияния выбросов ТЭЦ-7 на прилегающую сельтебную территорию //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 151-155.</p> <p>10. Тарновская Е.И., Никифорова В.А. Оценка влияния выбросов ТЭЦ-6 на здоровье населения г. Братска //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 155-158.</p> <p>11. Бочарова Ю.С., Никифорова В.А. Оценка</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Кудашкин В.А., Кирюткин С.А. Специфика образа жизни малочисленных народов Севера Красноярского края (исторический аспект) / Проблемы социально-экономического развития Сибири. - 2021.- №2.- С. 137-142. (статья ВАК)</p> <p>12. Ильюшенко Д.А., Бирман А.Р., Локштанов Б.М., Орлов В.В., Гусева Т.А., Иванов В.А., Никифорова В.А. Технологии производства топливной щепы из лесосечных отходов при заготовке древесины 250-300 тыс.пл.м³ в год. /Системы. Методы. Технологии -2021.- № 2 (50).- С.175-184. (статья ВАК)</p> <p>13. Никифорова В.А., Лапина С.Ф., Кирюткин С.А. Традиционное питание как основа сохранения здоровья коренного населения Севера Красноярского края и Иркутской области / Проблемы социально-экономического развития Сибири. -2021.- №3.- С. 115-134. (статья ВАК)</p> <p>14.Никифорова В.А., Ашихин А.С. Особенности влияния фармацевтических средств на окружающую среду.- Труды Братского государственного университета: Серия: Естественные и инженерные науки.- Братск: Изд-во БрГУ, 2021 – 257 с. – 238-243 с.</p> <p>15. Никифорова В.А., Варданян М.А., Лапина С.Ф. Химические и эколого-биологические</p>	<p>влияния ПАО «РУСАЛ Братск» на здоровье человека //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 166-170.</p> <p>12. Корениха Т.А., Никифорова В.А., Лапина С.Ф. Химические примеси питьевой воды как факторы риска для здоровья //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 170-173.</p> <p>13. Тарарева Д.А., Никифорова В.А. Организация лесного питомника для воспроизводства лесов и озеленения северных территорий Иркутской области //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 173-178.</p> <p>14. Сикора Е.В., Видищева Е.А., Никифорова В.А. Экология офиса: факторы загрязнения корпоративного пространства //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 178-182.</p> <p>15. Сикора Е.В., Видищева Е.А., Никифорова В.А. Офис по зеленым стандартам как часть</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>особенности фтора в окружающей среде.- Труды Братского государственного университета: Серия: Естественные и инженерные науки.- Братск: Изд-во БрГУ, 2021 – 257 с. – 245-250 с.</p> <p>16. Никифорова В.А., Лапина С.Ф., Галин Д.А., Астапенко А.Н. Потенциал здоровья студенческой молодежи в условиях урбанизированной среды.- Труды Братского государственного университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. – Братск : Изд-во БрГУ, 2021 - 257 с. – 250-254 с.</p> <p>17. Фалунин А.Ф., Никифорова В.А., Фалунина Е.В. Становление экологической психологии как области научного знания.- Труды Братского государственного университета. Серия: Естественные и инженерные науки. – Братск : Изд-во БрГУ, 2021 - 189 с. – 156-160 с.</p> <p>18. Никифорова В.А., Кирюткин С.А. Система медицинского обслуживания в районах проживания коренных малочисленных народов Севера Красноярского края и Иркутской области (исторический анализ) / Проблемы социально-экономического развития Сибири. -2021.- №4.- С. 120-128. (статья ВАК)</p> <p>19. И.П. Нужина, Л.А. Каверзина, В.А.</p>	<p>устойчивого развития компании //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIII (XIX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2021. – С. 83-86.</p> <p>16. Фалунин А.Ф., Никифорова В.А., Фалунина Е.В. Экология сознания как междисциплинарное научное направление //сборник статей LVI Международной научно-практической конференции. – Пенза: МЦНС, «Наука и просвещение». –2021. – С. 314.</p> <p>17. Никифорова В.А., Лапина С.Ф., Варданын М.А. Оценка риска здоровью населения от загрязнения атмосферного воздуха на территории г Братска. / Экологические проблемы промышленных городов: сборник научных трудов по материалам 10-й Международной научно-практической конференции. – Саратов: ООО «Амирит», 2021. – 430 с.</p> <p>18. Каверзина Л.А., Литвин Е.А., Никифорова В.А., Дорофеева В.В. Управление рисками строительного предприятия. / Проблемы экономики и управления строительством в условиях экологически ориентированного развития: материалы VII on-line Международ. науч.-практ. конф., 22-23 апр.2021 г.– Томск: Изд-во Том. гос. архит.-строит. ун-та, 2021. – 436 с.</p> <p>19. Никифорова В.А., Черутова М.И. Влияние экологической</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Никифорова, О.В. Егорова Социально-экологический фактор как детерминанта современного развития инвестиционно-строительного бизнеса в регионе // Baikal Research Journal. – 2022. – Т. 13. – № 2.(статья ВАК)</p> <p>20. Наянов П.А., Никифорова В. А. Анализ заболеваемости, обусловленной нефтегазодобычей в нефтегазодобывающих районах Иркутской области. - Труды Братского государственного университета: Серия: Естественные и инженерные науки.- Братск: Изд-во БрГУ, 2022 – С.235-239.</p> <p>21. Никифорова В.А., Гаврилин И.И., Варданын М.А., Лапина С.Ф. Экологические инновации на железнодорожном транспорте в условиях устойчивого развития. - Труды Братского государственного университета: Серия: Естественные и инженерные науки.- Братск: Изд-во БрГУ, 2022 – С.243-249.</p> <p>22. Варданын М.А., Никифорова В.А., Лапина С.Ф. Аспекты воздействия фтористых соединений в условиях урбанизированной среды.- Труды Братского государственного университета. Серия: Естественные и инженерные науки. – Братск : Изд-во БрГУ, 2022 – С.218-225</p>	<p>составляющейна формирующей комфортной среды МО г. Братска / Проблемы экономики и управления строительством в условиях экологически ориентированного развития: материалы VIII on-line Международ. науч.-практ.конф., 22-23 апр.2021 г.– Томск: Изд-во Том. гос.archit.-строит. ун-та, 2021. – 436 с.</p> <p>20. Каверзина Л.А., Никифорова В. А., Дорофеева В.В.. Экологическая оценка качества городской среды урбанизированных территорий // Современные строительные материалы и технологии : Сборник научных статей III Международной конференции, Калининград, 26–29 мая 2020 года. / Под редакцией М.А. Дмитриевой. – Калининград: Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта, 2021. – С. 203-212.</p> <p>21. Никифорова В.А, Видищева Е.А., Прудникова А.М., Сикора Е.В.. К вопросу оценки экологической безопасности офисных помещений //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: БрГУ, 2022. – С. 105-110.</p> <p>22. Кириюткин С.А., Никифорова В.А. Аспекты техногенного воздействия в местах традиционного проживания коренных малочисленных народов Севера Красноярского края //Молодая мысль: наука,</p>
--	--	--	--	--	---

							<p>технологии, инновации: материалы XIV (XX)Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: БрГУ, 2022. – С. 114-119.</p> <p>23. Ковалева Ю.С., Никифорова В.А. Эколого-экономические аспекты деятельности ПАО «РУСАЛ Братск» на здоровье человека //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: БрГУ, 2022. – С. 120-122.</p> <p>24. Мурыгина В.В., Сташок О.В., Никифорова В.А. Анализ экологической обстановки города с развитой промышленной инфраструктурой //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: БрГУ, 2022. – С. 123-126.</p> <p>25. Тарарева Д.А., Никифорова В.А. Организация и разработка проекта плана озеленения северных территорий Иркутской области //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX)Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: БрГУ, 2022. – С. 127-129.</p> <p>26. Фалунин А.Ф., Никифорова В.А., Фалунина Е.В.. Формирование экологического сознания студентов колледжа как проблема современного образования //Молодая мысль: наука, технологии,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2022. – С. 130-137.</p> <p>27. Шурыгина А.С., Никифорова В.А., Лапина С.Ф. Качество атмосферного воздуха городов Сибирского Федерального округа //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2022. – С. 137-141.</p> <p>28. Шурыгина А.С., Никифорова В.А., Лапина С.Ф. Проблемы сохранения здоровья детского населения в условиях техногенеза //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2022. – С. 141-145.</p> <p>29. Никифорова В.А., Видищева Е.А., Прудникова А.М. Подходы к экологической оценке строительных материалов //Молодая мысль: наука, технологии, инновации: материалы XIV (XX) Всероссийской научно-технической конференции. – Братск: БрГУ, 2022. – С. 81-86.</p> <p>30. Никифорова В.А., Лапина С.Ф., Гаврилин И.И. Экологическое мировоззрение как часть научной картины окружающей среды у обучающихся в вузе / Совершенствование качества образования:</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>сборник статей XIX (XXXV) Всероссийской научно-методической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2022. – 272 с. – С.237 -243</p> <p>31. Никифорова В. А., Дурных И.А., Ивашина М.С. Формирование экологической культуры в образовательных учреждениях Братского муниципального района / Совершенствование качества образования: сборник статей XIX (XXXV) Всероссийской научно-методической конференции. – Братск: Изд-во БрГУ, 2022. – 272 с. – С.244 -247</p>
--	--	--	--	--	--	--	---