Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич Результаты научно-исследовательской деятельности

Должность: врио ректора фессорско-преподавательского состава, участвующего в реализации ООП дата подписания: 15.05.2024 11:22:38 с 2020 по 2024 годы

Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7**05:03:06**55кология и природопользование, профиль «Геоэкология»

#### Публикации

Всего публикаций - 331, в том числе:

- публикаций Web of Science 17
- публикаций Scopus 38
- публикаций ВАК 116
- публикаций РИНЦ 313

#### Публикации в периодических научных журналах и изданиях

	WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
Нотов А.А., Нотов В.А., Иванова С.А., Зуева Л.В., Мидоренко Д.А. <i>Стисіата laevipes</i> в экосистемах Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2020. №3(59). С.74-85.			+	+

2.	Seregin A.P., Bochkov D.A., Shner J.V., Garin E.V., Pospelov I.N., Prokhorov V.E., Golyakov P.V., Mayorov S.R., Svirin S.A., Khimin A.N., Gorbunova M.S., Kashirina E.S., Kuryakova O.P., Bolshakov B.V., Ebel A.L., Khapugin A.A., Mallaliev M.M., Mirvoda S.V., Lednev S.A., Nesterkova D.V., Zelenova N.P., Nesterova S.A., Zelenkova V.N., Vinogradov G.M., Biryukova O.V., Verkhozina A.V., Zyrianov A.P., Gerasimov S.V., Murtazaliev R.A., Basov Y.M., Marchenkova K.Y., Vladimirov D.R., Safina D.B., Dudov S.V., Degtyarev N.I., Tretyakova D.V., Chimitov D.G., Sklyar E.A., Kandaurova A.N., Bogdanovich S.A., Dubynin A.V., Chernyagina O.A., Lebedev A.V., Knyazev M.S., Mitjushina I.Y., Dudova K.V., Kuzmin I.V., Svetasheva T.Y., Zakharov V.P., Travkin V.P., Magazov Y.O., Teploukhov V.Y., Efremov A.N., Deineko O.V., Stepanov V.V., Popov E.S., Kuzmenckin D.V., Strus T.L., Zarubo T.V., Romanov K.V., Ebel A.L., Tishin D.V., Krivosheev M.M., Gamova N.S., Belova V.A., Kosterin O.E., Prokopenko S.V., Sultanov R.R., Kobuzeva I.A., Dorofeev N.V., Yakovlev A.A., Danilevsky Y.V., Zolotukhina I.B., Yumagulov D.A., Glazunov V.A., Bakutov V.A., Danilin A.V., Pavlov I.V., Pushay E.S., Tikhonova E.V., Samodurov K.V., Epikhin D.V., Silaeva T.B., Pyak A.I., Fedorova Y.A., Samarin E.S., Shilov D.S., Borodulina V.P., Kropocheva E.V., Kosenkov G.L., Bury U.V., Mitroshenkova A.E., Karpenko T.A., Osmanov R.M., Kozlova M.V., Gavrilova T.M., Senator S.A., Khomutovskiy M.I., Borovichev E.A., Filippov I.V., Ponomarenko S.V., Shumikhina E.A., Lyskov D.F., Belyakov E.A., Kozhin M.N., Poryadin L.S., Leostrin A.V., «Flora of Russia» on iNaturalist: a dataset // Biodiversity Data Journal. 2020. V.8. art.no.e59249.	+	+	+	
3.	Tsurkan M., Serditova N., Vorotnikov A. Assessment of energy efficiency of initiative budgeting projects in the Yamalo-Nenets Autonomous district // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2020. V.534. Issue 1. art.no.012006.		+	+	
4.	Alekseev A.I., Vinogradov D.M., Smirnov I.P., Smirnova A.A. Between Two Capitals: Population Migrations of Tver Oblast and Their Reflection on the Social Network Vkontakte // Regional research of Russia. 2021. V.11. P.71–79.		+	+	
5.	Bocharov A., Lebedev S., Kravchenko P. Evaluation of changes in the scale and direction of thermal pollution flows in the Kalinin NPP cooling lakes from 1985 to 2020 // Russian Journal of Earth Sciences. 2023. V.23. №5. P.ES0207.		+	+	+

6.	Kostianoy A., Lebedev S., Bocharov A., Kosolapov I., Tretiyak I., Volkov D., Kravchenko P. Histograms of the Caspian Sea hydrometeorological parameters // Russian Journal of Earth Sciences. 2023. V.23. №5. P.ES0211.		+	+	+
7.	Толкачева Л.Н., Павлов М.Н., Хомякова К.Н., Суворов А.А., Никольский В.М. N- (карбоксиметил)аспарагиновая и иминодиянтарная кислоты в качестве реагентов для предпосевной обработки семян // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2023. №3(53). С.115-121.			+	+
8.	Petrosyan A.E., Petrosyan Ju.S. Portraying the Ineffable. The Growth of the Doctrine of Symbol in German Classical Philosophy, and Its Findings and Insights to Be Readopted // Disputatio. Philosophical Research Bulletin. 2023	+	+		
9.	Absalan Y., Alabada R., Ryabov M., Tolstoy V., Butusov L., Nikolskiy V., Kopylov V., Gholizadeh M., Kovalchukova O. Removing organic harmful compounds from the polluted water by a novel synthesized cobalt(II) and titanium(IV) containing photocatalyst under visible light // Environmental Nanotechnology, Monitoring and Management. 2020. V.14. art.no.100304.		+	+	
10.	Aleksandrova A., Aigina E., Dombrovskaya V. The forecasting potential of adaptive models in tourism // Turyzm/Tourism. 2021. V.31. Issue 2. P.181-196.				
11.	Onoshko V., Kryukova N., Murashkina E. The use of blog technology to develop sociocultural skills of university students at the german lessons // Revista Inclusiones. 2020. V.7. P.603-615.	+		+	
12.	Smirnov I.P., Smirnova A.A., Tkachenko A.A. Viable and Nonviable Rural Settlements in the Non-Chernozem Zone of Russia: Plans and Reality // Regional research of Russia. 2020. V.10. P.401-411.		+	+	
13.	Мидоренко Д.А. Web-картографирование доступной среды города Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №4(40). С.59-64.				+
14.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Адаптивное моделирование туризма: опыт, проблемы и перспективы применения на региональном уровне // Регионология. 2022. Т.30. №1(118). С.76-102.	+		+	+
15.	Тихомиров О.А., Сердитова Н.Е. Аккумуляция тяжелых металлов в донных отложениях реки Волги // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Xимия. 2020. №4(42). С.169-178.			+	+

		1	1	
16.	Ткаченко А.А., Абрамов А.В. Алкин Илиас Саидгиреевич // Общенациональный интерактивный энциклопедический портал «Знания». 2022. №10. Порядковый номер 55.			+
17.	Тихомиров О.А. Анализ влияния г. Твери на химический состав воды реки Волги // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2024. №1(45). С.5-12.			+
18.	Тихомиров О.А. Анализ влияния города Ржева на химический состав воды Верхней Волги // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2024. №1(55). С.121-129.		+	+
19.	Дорофеев А.А., Хохлова Е.Р. Анализ глобального индекса стран для экологических путешествий по дикой // Современные проблемы сервиса и туризма. 2022. Т.16. №1. С.33-41.		+	+
20.	Дорофеев А.А. Анализ диссертационных исследований туризма в Российской Федерации // Туризм и региональное развитие. 2020. №1. С.70-83.			+
21.	Сурсимова О.Ю., Муравьева Л.В., Сергеев А.Р. Анализ изучения загрязнения окружающей среды микропластиком в работах российских исследователей // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2024. №1(45). С.36-54.			+
22.	Вахрушкина М.В., Никольский В.М. Анализ минерального состава пшеничной муки высшего сорта в зависимости от регионов происхождения // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2021. №2(44). С.138-142.		+	+
23.	Гладилина И.В., Попова И.Л. Анализ сочинений единого государственного экзамена по русскому языку в Тверском регионе // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2020. №3(66). С.216-223.		+	+
24.	Домбровская В.Е. Аспекты туристского брендинга территории на примере Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №3(31). С.94-101.			+
25.	Макарова И.Б., Левичева Л.С., Джорджевич О.Ю., Костырева Т.В., Титкова И.А., Черногоров Д.Н. Атлетическое многоборье в структуре элективных дисциплин по физической культуре и спорту в высшем учебном заведении // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2021. №11. С.255-259.		+	+

26.	Смирнов И.П., Смирнова А.А. Благоустройство в малых городах Тверской области: территориальные и институциональные аспекты // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №4(36). С.57-64.			+
27.	Жолобова Е.Э., Смирнова А.А. Великие Луки как межрайонный центр // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №2(42). С.11-20.			+
28.	Лебедева Ю.А., Сурсимова О.Ю., Федорова Н.А. Влияние занятий пилатесом на функциональное состояние женщин 35-45 лет // Физическая культура и спорт Верхневолжья. 2020. №13. С.80-82.			+
29.	Карпенков А.Ю., Ракунов П.А., Мусабиров И.И., Дунаева Г.Г. Влияние комбинированной деформационной обработки на магнитотепловые свойства сплавов Гейслера // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2022. №14. С.149-158.	+	+	+
30.	Астапенко Е.В., Мурашкина Э.В. Влияние мультикультурализма и глобализационных процессов на изучение иностранных языков // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Педагогика и психология. 2020. №2(51). С.84-89.		+	+
31.	Смирнова Т.И., Тумасьева И.Г., Толкачева Л.Н., Никольский В.М. Воздействие комплексонов, производных янтарной кислоты, на образование каротиноидов в зелёных растениях // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2021. №3(45). С.175-181.		+	+
32.	Прокофьева Н.Б., Сергеев А.Р. Воздействие полигона твердых коммунальных отходов «Славное» на состояние атмосферного воздуха // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №1(41). С.56-68.			+
33.	Домбровская В.Е. Возможности применения кластерного анализа в исследованиях туризма // Экономические и социальные проблемы России. 2023. №4(56). С.35-47.		+	+
34.	Виноградов Д.М., Смирнов И.П. Возрастные особенности миграционной подвижности населения муниципалитетов Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №4(32). С.15-24.			+

35.	Сурсимова О.Ю., Папин М.А., Лаврищев Е.А. Генетическая предрасположенность к различным видам физической нагрузки // Физическая культура и спорт Верхневолжья. 2020. №13. С.83-87.			+
36.	Смирнова А.А. Географические факторы ревитализации сельских населенных пунктов «без населения» // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2024. Т.79. №1. С.133-140.	+	+	+
37.	Смирнова А.А., Смирнов И.П., Ткаченко А.А. Географический подход к классификации локальных сельских территорий (на примере Торжокского района Тверской области) // Крестьяноведение. 2023. Т.8. №1. С.85-103.	+	+	+
38.	Смирнова А.А., Ткаченко А.А. География населения // Научно-образовательный портал «Большая российская энциклопедия». 2024. №1. Порядковый номер 28.			+
39.	Смирнова А.А., Ткаченко А.А. География сферы услуг // Научно-образовательный портал «Большая российская энциклопедия». 2024. №1. Порядковый номер 29.			+
40.	Бочаров А.В., Тихомиров О.А. Гидрохимические показатели водной массы озерохладителей Калининской атомной станции // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2022. №2(48). С.136-143.		+	+
41.	Домбровская В.Е., Шакирова А.М. Глэмпинг как новая форма организации туризма // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №2(38). С.66-78.			+
42.	Афтахова А.В. Граждане как участники пенсионных споров // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2023. №2(74). С.90-98.		+	+
43.	Дорофеев А.А., Дорофеева И.В. Дейлисфорд - Хепберн-Спрингс - крупнейший бальнеологический курорт Австралии: история и современное состояние // Профессорский журнал. Серия: Рекреация и туризм. 2023. №4(20). С.9-20.		+	+
44.	Тихомиров О.А. Динамика гидрохимических показателей воды Угличского водохранилища // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №1(37). С.14-21.			+
45.	Нотов А.А., Нотов В.А., Зуева Л.В., Иванова С.А., Андреева Е.А., Мидоренко Д.А. Динамика фитоценозов с участием полемохоров в окрестностях поселка Мончалово (Тверская область) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2022. №4(68). С.100-119.		+	+

		1		ı	
46.	Хохлова Е.Р., Яковлева С.И. Динамичная устойчивость высшего классического географического образования в Твери: 1938-2023 // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №4(44). С.5-16.				+
47.	Хохлова Е.Р., Яковлева С.И. Динамичная устойчивость высшего классического географического образования в Твери: 1938-2023 // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №4(44). С.5-16.				+
48.	<u>Цыбикова Э.Б., Лапшина И.С., Мидоренко Д.А.,</u> <u>Гадирова М.Э.К. Заболеваемость туберкулезом среди трудовых мигрантов в Калужской области // Социальные аспекты здоровья населения. 2022. Т.68. <u>№1. Порядковый номер:14.</u></u>			+	+
49.	Цыбикова Э.Б., Гадирова М.Э., Мидоренко Д.А. Заболеваемость туберкулезом среди трудовых мигрантов в России // Туберкулез и болезни легких. 2021. Т.99. №11. С.35-42.		+	+	+
50.	Демиденко Н.Н., Константинова Н.М., Шверина О.В. Значение социально-психологического анализа представлений студентов о личной безопасности в формировании компетенций безопасности жизнедеятельности // Вестник НЦБЖД. 2023. №2(56). С.19-25.			+	+
51.	Смирнова Т.И., Аль-Дауди Д., Толкачева Л.Н., Никольский В.М., Уркинова Б. Изменение гликолитической активности дрожжевых микроорганизмов под действием комплексонов моноаминного типа // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2024. №1(55). С.83-90.			+	+
52.	Сердитова Н.Е. Изменение климата в Арктике: локальное и глобальное воздействие на окружающую среду // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №1(29). С.7-16.				+
53.	Смирнова А.А. Изменение низовой муниципальной структуры региона: тверской опыт // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2020. №5. С.108-113.		+	+	+
54.	Сергеев А.Р., Прокофьева Н.Б. Изменения температуры воздуха и количества осадков на территории центрально-лесного государственного природного биосферного заповедника за последние 30 лет // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №4(36). С.84-92.				+

55.	Хомякова К.Н., Павлов М.Н., Чесноков А.Ю., Толкачева Л.Н., Никольский В.М. Изучение эффективности комплексных микроудобрений на основе комплексонов, производных янтарной кислоты // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2024. №1(55). С.98-103.		+	+
56.	Федорова Н.А., Копкарева О.О. Индивидуальный и сопоставимый эталоны оценивания в профессиональной деятельности учителя // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Педагогика и психология. 2021. №4(57). С.124-129.		+	+
57.	Афтахова А.В. Институт стажа как основа реализации права на социальное обеспечение в Российской Федерации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2021. №1(65). С.91-98.		+	+
58.	Муравьева Л.В., Сергеев А.Р., Сурсимова О.Ю. Интегральная оценка экологического состояния леса на примере Кулицкого участкового лесничества // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №4(40). С.105-113.			+
59.	Сурсимова О.Ю., Букина Ю.О. Использование биологических чипов в детекции микробиологической коррозии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №1(41). С.39-46.			+
60.	Смирнова Т.И., Тумасьева И.Г., Петрова А.А., Никольский В.М. Исследование биологической активности комплексонатов меди (II), образованных с комплексонами моноаминного типа // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2022. №4(50). С.143-148.		+	+
61.	Карпенков А.Ю., Ракунов П.А., Скоков К.П., Карпенков Д.Ю., Таскаев С.В. Исследование магнитообъёмного эффекта соединения DyCo₂ при изотермическом и адиабатическом режиме изменения магнитного поля // Челябинский физико-математический журнал. 2020. Т.5. №4-2. С.545-556.	+	+	+
62.	Хохлова Е.В., Яковлева С.И., История профессиональной географии в Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №1(37). С.5-13.			+
63.	Хохлова Е.Р., Яковлева С.И. История тверской географии: учебный предмет и наука // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №3(31). С.5-30.			+

64.	Хохлова Е.Р., Яковлева С.В. История Тверской университетской географии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №4(36). С.5-38.			+
65.	Смирнов И.П., Смирнова А.А., Ткаченко А.А. Итоги проведения политики сселения малых деревень в нечерноземье (на примере Тверской области) // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2020. №4. С.105-115.	+	+	+
66.	Козлов С.В. К вопросу о концептуализации понятия «легитимность» в «понимающей социологии» М. Вебера // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия. 2022. №3(61). С.146-156.		+	+
67.	Афтахова А.В. К вопросу о принципах формирования системы пенсионного обеспечения в Российской Федерации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2020. №1(61). С.48–54.		+	+
68.	Афтахова А.В. К вопросу о соотношении процессуального статуса представителя и лица, которое ведет дело в интересах группы лиц // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2022. №4(72). С.23-29.		+	+
69.	Дорофеев А.А., Паршикова М.И. К дискуссии о количестве экотуристов в России // Сервис в России и за рубежом. 2023. Т.17. №7(109). С.77-90.		+	+
70.	Левина А.С., Никольский В.М. К юбилеям выдающихся основателей нефтепромышленности России // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2024. №1(55). С.46-58.		+	+
71.	Дорофеев А.А. Кавказско-Черноморско-Крымские практики: история, организация, опыт // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №4(36). С.39-56.			+
72.	Смирнов И.П., Козловская Г.О. Ключевые черты и направления трансформации социально-географического пространства малого города (на примере Зубцова Тверской области) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №4(40). С.41-50.			+
73.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Количественные методы анализа в современных исследованиях туризма // Логистика. 2023. №9(202). С.32-38.		+	+

	Смирнова Т.И., Шилова О.В., Никольский В.М., Тумасьева И.Г., Биберина Е.С., Варламова А.А. Комплексонаты кобальта на основе экологически безопасных комплексонов в качестве микроэлементных удобрений // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2021. №1(43). С.127-133.		+	+
75.	Дорофеев А.А., Лабутина А.К. Концепции и модели организации экологического туризма // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №1(37). С.58-68.			+
76.	Дорофеев А.А., Павлюкова М.А., Смирнова А.А. Ландшафтные особенности сельского расселения Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №4(32). С.25-32.			+
77.	Ткаченко А.А. Лейзерович Евгений Ефимович // Общенациональный интерактивный энциклопедический портал «Знания». 2022. №10. Порядковый номер 58.			+
78.	Смирнов И.П., Смирнова А.А., Лебедев П.С. Малые города Тверской области: в поисках формулы места // Региональные исследования. 2020. №3(69). С.105-113.		+	+
79.	Хохлова Е.Р., Аверьянова Т.В. Международная оценка конкурентоспособности туризма России // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2020. №4(52). С.81-88.		+	+
80.	Сергеев А.Р., Сукманова Н.Ю. Методическая разработка школьного проекта по географии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №4(40). С.133-146.			+
81.	Жеренков А.Г., Мидоренко Д.А. Мобильное ГИС- приложение для морфологического описания почв // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2020. №1(57). С.217-222.		+	+
82.	Мидоренко Д.А., Жеренков А.Г. Мобильные ГИС- технологии в географическом и биологическом образовании // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №2(30). С.71-78.			+
83.	Пономарева И.В., Мурашкина Э.В. Нарушение принципов кооперации как основа и условие коммуникации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2023. №4(79). С.58-64.		+	+
84.	Афтахова А.В. Некоторые аспекты защиты пенсионных прав граждан // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2021. №3(67). С.94-100.		+	+

		l ·		1	1
85.	Афтахова А.В. Некоторые аспекты подготовки к судебному разбирательству дел по искам о защите прав и законных интересов группы лиц // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2022. №1(69). С.35-41.			+	+
86.	Афтахова А.В., Харитошкин В.В. Некоторые особенности пенсионного обеспечения лиц, осужденных к лишению свободы // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2020. №2(62). С.86-93.			+	+
87.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е., Амелькина Д.В. Неравномерность развития туристско-рекреационного пространства ПФО: методы исследования // Вестник Национальной академии туризма. 2022. №2(62). С.11-16.			+	+
88.	Ефимов П.Г., Литвинская С.А., Шереметова С.А., Пушай Е.С., Кожин М.Н. Новые данные о распространении видов семейства Orchidaceae для некоторых регионов России (2) // Ботанический журнал. 2020. Т.105. №10. С.1010-1014.		+	+	+
89.	Пушай Е.С., Тюсов А.В., Сорокин А.С., Кириллова Т.М., Кошелев Д.В. Новые и подтвержденные находки местообитаний редких видов в Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2021. №1(61). С.175-185.			+	+
90.	Дорофеев А.А. О динамике количества экологических туристов в США и в России // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №2(34). С.40-52.				+
91.	Дорофеев А.А. О медицинском туризме на австралийском континенте // Профессорский журнал. Серия: Рекреация и туризм. 2023. №3(19). С.3-14.			+	+
92.	Дорофеев А.А. О разнообразии региональных особо охраняемых природных территорий в Австралии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №3(39). С.25-43.				+
93.	Дорофеев А.А. О соответствии охраняемых природных территорий Австралии категориям Международного Союза Охраны Природы // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №1(41). С.26-38.				+
94.	Сердитова Н.Е., Белоцерковский А.В. Образование, качество и цифровая трансформация // Высшее образование в России. 2020. Т.29. №4. С.9-15.		+	+	+
95.	Хохлова Е.Р., Яковлева С.И. Общеевропейская и национальные стратегии сохранения биоразнообразия // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2020. №4(60). С.155-168.			+	+

96.	Федотов М.А. Опорный каркас Центрального экономического района // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №4(40). С.17-25.			+
97.	Ткаченко А.А., Смирнова А.А., Смирнов И.П. Опыт географической классификации сельских районов Тверской области // Крестьяноведение. 2021. Т.6. №6. С.6-18.	+	+	+
98.	Сукманова Н.Ю., Сукманова Е.А. Опыт использования информационных ресурсов в преподавании темы «население мира» в курсе географии 10-11-х классов // Профильная школа. 2021. Т.9. №2. С.31-35.		+	+
99.	Курич Н.А., Сукманова Н.Ю. Организация сельского туризма: опыт Польши // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №3(31). С.87-93.			+
100.	Цыбикова Э.Б., Мидоренко Д.А., Лапшина И.С., Котловский М.Ю. Организация скрининга в эпидемических туберкулезных очагах в субъектах Российской Федерации с низким уровнем заболеваемости туберкулезом // Социальные аспекты здоровья населения. 2023. Т.69. №2. Порядковый номер 11.		+	+
101.	Тихомиров О.А. Основные этапы влияния Калининской атомной станции на термический режим водоема-охладителя // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №1(41). С.5-15.			+
102.	Тихомиров О.А. Основные этапы формирования ихтиоценозов водоемов-охладителей Калининской атомной станции // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №2(38). С.13-24.			+
103.	Смирнов И.П., Лоева А.И. Особенности социально- географического пространства города Нелидово Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №3(39). С.5-16.			+
104.	Сукманова Н.Ю., Сергеев А.Р., Андреев Г.А. Особенности экологического волонтёрства в условиях Крайнего Севера (на примере экспедиций МОЭО «Зелёная Арктика») // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №4(44). С.57-72.			+

105.	Шаванов М.В., Сукманова Н.Ю., Амаева А.Г. Относительная важность злаковых и зернобобовых культур как для Великобритании, так и других стран мира // Аграрная Россия. 2021. №10. С.36-41.		+	+
106.	Кулагина А.А., Федорова Н.А. Отношение студентов к организации обучения с использованием дистанционных образовательных технологий // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Педагогика и психология. 2021. №2(55). С.130-138.		+	+
107.	Шверина Т.А., Шверина О.В., Косарева Н.П. Отношение студентов Тверского государственного университета к вакцинопрофилактике коронавирусной инфекции // Вестник НЦБЖД. 2022. №2(52). С.94-99.		+	+
108.	Дорофеев А.А. Охраняемые территории международного и государственного уровня Австралийского Союза и туризм // Туризм и региональное развитие. 2022. №1(4). С.43-54.			+
109.	Сукманова Н.Ю., Смирнов П.А. Оценка влияния Московского региона на формирование цен на рынке вторичной недвижимости в сельской местности и малых городах Тверской области // Уральский научный вестник. 2023. Т.10. №1. С.389-398.			+
110.	Тихомиров О.А. Оценка гидрохимических показателей реки Волги в районе города Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2023. №1(51). С.120-127.		+	+
111.	Бочаров А.В., Тихомиров О.А., Кравченко П.Н. Оценка изменения площади Красногорского песчаного карьера по данным сенсоров спутников серии Landsat в 1988-2021 гг. // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №1(37). С.32-57.			+
112.	Богданова Л.П., Глушкова М.А. Оценка качества городской среды населением города Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №2(34). С.14-24.			+
113.	Тихомиров О.А. Оценка современного загрязнения и качества воды Угличского водохранилища // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2022. №1(47). С.142-151.		+	+
114.	Домбровская В.Е., Зайцев П.Д. Оценка эффективности брендинга территории на примере проекта «Государева дорога» // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №3(35). С.97-106.			+

		1			
115.	Сурсимова О.Ю., Федорова Н.А., Резаева А.В., Нуралиев Б.К. Педагогические аспекты физического воспитания детей с синдромом Дауна // Адаптивная физическая культура. 2022. Т.90. №2. С.43-45.			+	+
116.	Шверина Т.А., Шверина О.В., Косарева Н.П. Первая помощь и ее изучение в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Проблемы и решения // Вестник НЦБЖД. 2021. №3(49). С.120-126.			+	+
117.	Мидоренко Д.А. Первое естественнонаучное описание истока реки Волги академиком Н.Я. Озерецковским // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №4(44). С.48-56.				+
118.	Зиновьев А.В., Мидоренко Д.А. Перспективный метод учета животных: на примере Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2020. №4(60). C.55-60.			+	+
119.	Домбровская В.Е. Подходы к оценке туристских потоков на примере Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №2(34). С.65-77.				+
120.	Сучкова О.В. Пост про туриста в социальной сети как материал для кейса по каузальной атрибуции // Вестник Гуманитарного факультета Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. профессора М.А. Бонч-Бруевича. 2020. №12. С.109-116.				
121.	Вахрушкина М.В., Никольский В.М. Потенциометрическое определение лекарственных средств группы римантадина с использованием нового ионселективного электрода // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2020. №2(40). С.18-23.			+	+
122.	Сукманова Н.Ю., Сукманова Е.А. Преподавание географии: применение кейс-технологии в проблемном обучении // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №3(39). С.105-118.				+
123.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Применение адаптивного моделирования в исследованиях туристских потоков // Современные проблемы сервиса и туризма. 2021. Т.15. №1. С.7-20.			+	+
124.	Феофанова М.А., Радин А.С., Малышева Ю.А., Крылов А.А., Никольский В.М. Применение вольфрамванадиевой гетерополикислоты типа кеггина в качестве чувствительного материала для сенсора монооксида углерода // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. 2021. Т.64. №2. С.62-65.	+	+	+	+

				1	
	Козлов С.В. Проблема самолегитимации общества в контексте процессов модернизации и постмодернизации: социально-философские аспекты // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия. 2021. №1(55). С.17-30.			+	+
126.	Вдовенко А.А. Проблемы применения финансовых технологий в области криптовалют в России и зарубежных странах // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2022. №1(57). С.16-22.			+	+
127.	Богданова Л.П., Домбровская В.Е., Хохлова Е.Р. Проектная деятельность как инструмент реализации компетентностной модели в туристском образовании // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Педагогика и психология. 2020. №4(53). С.155-167.			+	+
128.	Богданова Л.П., Домбровская В.Е. Проектная деятельность как основа профессиональной подготовки студентов направления «Туризм» // Туризм и региональное развитие. 2020. №1. С.60-69.				+
129.	Смирнов И.П. Пространственная структура малых городов: подходы к типологии (по материалам Центральной России) // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2023. Т.78. №2. С.22-35.		+	+	+
130.	Смирнов И.П., Виноградов Д.М., Алексеев А.И. Пространственные связи локального сообщества (на примере дер. Пронино Весьегонского района Тверской области) // Вестник Санкт-Петербургского университета. Науки о Земле. 2021. Т.66. №2. С.236-251.	+	+	+	+
131.	Сергеев А.Р., Сукманова Н.Ю., Прокофьева Н.Б. Пространственный анализ экологического каркаса г. Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №2(42). С.21-38.				+
132.	<u>Гридчин С.Н., Никольский В.М. Протолитические</u> равновесия L-аланил-L-гистидина в водном растворе // Журнал физической химии. 2023. Т.97. №8. С.1119-1127.	+	+	+	+
133.	<u>Гридчин С.Н., Чернявская Н.В., Никольский В.М.</u> <u>Протолитические равновесия глицил-L-аспарагиновой кислоты в водном растворе // Журнал физической химии. 2020. Т.94. №9. С.1434-1436.</u>	+	+	+	+
134.	<u>Гридчин С.Н., Никольский В.М. Протолитические</u> равновесия глицил-L-глутаминовой кислоты в водном растворе // Журнал физической химии. 2021. Т.95. №10. <u>С.1612-1614.</u>	+	+	+	+

-					
135.	Гридчин С.Н., Никольский В.М. Протолитические равновесия этилендиамин-N,N'-бис(α-пропионовой) и этилендиамин-N,N'-бис(β-гидрокси-α-пропионовой) кислот в водных растворах // Журнал физической химии. 2022. Т.96. №9. С.1320-1324.	+	+	+	+
136.	Косарева Н.П., Шверина О.В. Психофизиологические аспекты безопасности образовательной среды у студентов вуза в условиях рейтингового контроля знаний // The newman in foreign policy. 2020. Т.1. №52(96). С.42-44.				+
137.	Мамагулашвили Д.И., Вдовенко А.А., Смирнов А.В. Размышления о кафедре экономической теории Института экономики и управления ТвГУ сквозь призму истории // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2022. №4(60). С.252-260.			+	+
138.	Смирнова А.А., Смирнов И.П., Ткаченко А.А. Районные центры в системе расселения Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №3(43). С.5-16.				+
139.	Дорофеев А.А., Хохлова Е.Р. Растительность окрестностей станции Чуприяновка и ее антропогенная модификация // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2021. №3(63). С.147-155.			+	+
140.	Черемухин Д.Д., Тихомиров О.А., Муравьева Л.В. Расчет выбросов автомобильного транспорта в атмосферный воздух (на примере города Твери) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №1(41). С.69-77.				+
141.	Тихомиров О.А., Бочаров А.В., Никольский В.М., Сердитова Н.Е., Смирнов С.Н. Региональный ретроспективный анализ воды и донных отложений Верхней Волги // Водные ресурсы. 2022. Т.49. №3. С.325-332.	+	+	+	+
142.	Попова И.Л. Речевое воздействие в художественном произведении и в реальной коммуникации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2022. №3(74). С.251-258.			+	+
143.	Дорофеев А.А. Речка Лазурь: тяжелая судьба городского водоема // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №3(35). С.67-86.				+
144.	Ткаченко А.А., Шувалов В.Е., Щуко Ю.Н. Рыбников Александр Александрович // Научно-образовательный портал «Большая российская энциклопедия». 2023. №7. Порядковый номер 34.				+

145.	Вдовенко А.А. Рыночные перспективы введения цифрового рубля // Экономические науки. 2023. №229. С.364-368.			+	+
146.	Смирнова А.А. Свет, вода и детские площадки: проекты местных инициатив в Тверской области как отражение проблем территории // Крестьяноведение. 2020. Т.5. №2. С.151-158.			+	+
147.	Ткаченко А.А. Сельская местность: понятие и подходы к типологии // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2023. Т.78. №2. С.3-9.		+	+	+
148.	Смирнова А.А. Сельское поселение // Научно- образовательный портал «Большая российская энциклопедия». 2023. №9. Порядковый номер 12.				+
149.	Сукманова Н.Ю. Сельское хозяйство Тверской области в условиях многоукладности // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2021. №1(53). С.84-90.			+	+
150.	Петросян Ю.С., Петросян А.Э. Символ в зеркале немецкой классической философии // Вестник Омского университета. 2021. Т.26. №2. С.94-107.			+	+
151.	Бухарова В.А., Прокофьева Н.Б. Синоптические условия образования и прогнозирование гроз на территории Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №3(39). С.44-59.				+
152.	Крюков Т.В., Феофанова М.А., Никольский В.М., Алексеев В.Г., Скобин М.И., Иванова А.И. Синтез и исследование металлокомплекса неодима и цефазолина // Журнал физической химии. 2022. Т.96. №6. С.871-874.	+	+	+	+
153.	Смирнова А.А., Виноградов Д.М. Советский проект по преобразованию сельской местности на примере деревни Верхняя Троица Тверской области // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2023. Т.78. №4. С.137-145.		+	+	+
154.	Дорофеев А.А., Хохлова Е.Р. Совместная российско- германская комплексная полевая практика по географии 1998 года // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №4(44). С.17-47.				+
155.	Смирнова А.А., Ткаченко А.А. Социальная география // Научно-образовательный портал «Большая российская энциклопедия». 2023. №10. Порядковый номер 33.				+

156.	Лебедев П.С., Смирнов И.П. Социально-географическое пространство малого города (на примере городов Тверской области) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №4(36). С.65-73.				+
157.	Лебедев П.С., Смирнов И.П., Смирнова А.А., Ткаченко А.А. Социально-географическое пространство малых городов Тверской области // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2022. №2. С.86-100.		+	+	+
158.	Ткаченко А.А., Шувалов В.Е. Социально-экономическая география // Научно-образовательный портал «Большая российская энциклопедия». 2023. №1. Порядковый номер 68.				+
159.	Козлов С.В. Социальный конструкционизм П. Бергера и Т. Лукмана о роли легитимации в социальном конструировании реальности // Modern Science. 2020. №1-2. С.182-186.				+
160.	Биберина Е.С., Никольский В.М., Феофанова М.А. Специфические свойства комплексонатов 3d-металлов с оптическими изомерами комплексонов, производных дикарбоновых аминокислот // Известия Академии наук. Серия химическая. 2020. №10. С.1916-1922.	+	+	+	+
161.	Хохлова Е.Р., Аверьянова Т.В. Спортивные пляжи России - новая форма молодёжного досуга и туризма // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №2(34). С.53-64.				+
162.	Дорофеев А.А., Паршикова М.И. Сравнение моделей организации экотуризма в Германии и Австралии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №3(43). С.49-67.				+
163.	Букина Ю.О., Рыжов А.Я., Сурсимова О.Ю. Сравнительная характеристика параметров поля зрения людей зрелого возраста, занимающихся преподавательской и тренерской деятельностью // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2021. №1(61). С.7-15.			+	+
164.	Дорофеев А.А. Сравнительный анализ систем охраняемых природных территорий Тверской области и австралийского штата Виктория // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №2(38). С.25-42.				+
165.	Петрова А.А., Смирнова Т.И., Павлов М.Н., Варламова А.А., Никольский В.М. Стимулирующее действие боросодержащих хелатных комплексов на лён-долгунец // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2020. №2(40). С.143-149.			+	+

166.	Ляхова М.Б., Семенова Е.М., Ракунов П.А., Карпенков А.Ю., Синкевич А.И., Фёдоров М.В. Структура и магнитные свойства сплавов (R, Zr)(Co, Cu, Fe) <sub>Z</sub> (R = Sm, Gd) // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов. 2023. №15. $\underline{\text{C.169-177.}}$	+		+	+
167.	Смирнов И.П., Сабонис В.Е. Субсредние города, как особая категория малых городов Центральной России // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №3(35). С.17-27.				+
168.	Афтахова А.В. Субъекты гражданских процессуальных отношений: некоторые вопросы классификации // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2024. №1(77). С.64-73.			+	+
169.	Афтахова А.В. Субъекты защиты прав и законных интересов группы лиц: вопросы терминологии // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. 2022. №3(71). С.79-85.			+	+
170.	Сучкова О.В. Творчество по созданию конкурентоспособных аргументов в малых группах (опыт проведения упражнения «7 богатырей») // Библиотека «Диоген». 2020. Т.28. Брой 1. С.164-174.				
171.	Гридчин С.Н., Никольский В.М. Термодинамические характеристики протолитических равновесий L-аланил-L-изолейцина в водном растворе // Журнал физической химии. 2021. Т.95. №1. С.53-56.	+	+	+	+
172.	Бочаров А.В., Межеумов И.Н., Пахомов П.М., Хижняк С.Д., Тихомиров О.А., Биденко С.И., Кравченко П.Н. Территориальная дифференциация водных и наземных геосистем с использованием данных космических сенсоров // Гидрометеорология и экология. 2021. №65. С.726-737.				+
173.	Дорофеев А.А., Кутузов М.В. Туристские потоки в Австралии и их колебания в ковидные времена // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2022. №3(39). С.60-73.				+
174.	Смирнов И.П., Лебедев П.С. Факторы пространственного роста малых городов Центральной России // Вестник Московского университета. Серия 5. География. 2023. Т.78. №5. С.42-51.		+	+	+
175.	Скобин М.И., Феофанова М.А., Никольский В.М., Крюков Т.В., Алексеев В.Г., Иванова А.И. Физико- химические характеристики, состав и термическая устойчивость комплекса неодима(III) с гепарином // Химическая физика. 2022. Т.41. №4. С.38-43.	+	+	+	+

			1	
176.	Арендарчук А.В., Жеренков А.Г. Формирование картины места: метод и пример // Исследователь/Researcher. 2021. №1-2(33-34). С.70-81.			+
177.	Попова И.Л. Формирование общественного мнения в социальных сетях // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. 2024. №1(80). С.236-244.		+	+
178.	Прокофьева Н.Б., Осипова Е.В. Характер грозовой активности на территории Тверской области за последние 30 лет // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №4(32). С.95-108.			+
179.	Усанова З.И., Павлов М.Н., Черникова Н.С., Никольский В.М. Химическая ростостимуляция растений и реализация биологического потенциала картофеля в условиях Верхневолжья // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2020. №3(41). С.138-154.		+	+
180.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Циклические процессы на рынке туризма: общие закономерности и специфика проявления // Научный результат. Технологии бизнеса и сервиса. 2023. Т.9. №2. С.3-23.		+	+
181.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Цикличность как закономерность развития мирового туризма // Контуры глобальных трансформаций: политика, экономика, право. 2023. Т.16. №1. С.86-106.		+	+
182.	Дорофеев А.А. Чуприяновка: пример крупномасштабного ландшафтно-антропогенного картографирования // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №4(32). С.85-94.			+
183.	Прокофьева Н.Б., Осипова Е.В. Школьное изучение географии опасных явлений (на примере грозы) и формирование опыта ОБЖ // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №1(33). С.93-104.			+
184.	Прокофьева Н.Б. Шумозащитный эффект лесопарковых зон Твери // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №3(35). С.87-96.			+
185.	Тихомиров О.А. Экологическая география. Предмет, объекты и задачи науки // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2021. №1(33). С.6-13.			+

186.	Нотов А.А., Нотов В.А., Иванова С.А., Зуева Л.В., Мидоренко Д.А. Экология и фитоценология <i>Primula</i> elatior в Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2020. №2(58). С.94-104.		+	+
187.	Тихомиров О.А. Эколого-геохимическая оценка биогенно-аккумулятивных аквальных комплексов водохранилищ Верхневолжья // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2020. №1(29). С.17-29.			+
188.	Тихомиров О.А. Эколого-геохимический анализ состояния природной среды тверского региона // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Химия. 2020. №1(39). С.135–149.		+	+
189.	Кутузов М.В., Дорофеев А.А. Эколого-туристский потенциал штата Западная Австралия // Вестник Тверского государственного университета. Серия: География и геоэкология. 2023. №2(42). С.69-86.			+
190.	Дорофеев А.А. Экотуризм в Австралии: дестинации и туристские прибытия // Сервис в России и за рубежом. 2022. Т.16. №2(99). С.51-64.		+	+
191.	Дорофеев А.А. Экотуристские дестинации и их посещаемость в странах-лидерах экологического туризма // Туризм и региональное развитие. 2021. №1. С.3-14.			+

## Публикации в трудах конференций

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Тихомиров О.А. 120 лет со дня рождения профессора А.В. Гавемана // География, экология, туризм: научный поиск студентов и аспирантов. Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.5-10.				+
2.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Адаптивное моделирование в туризме: преимущества и ограничения // Рекреационная география и тренды развития туризма. Материалы III международной научно-практической конференции. Иркутск: Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук, 2021. С.3-6.				+

3.	Тихомиров О.А., Сердитова Н.Е. Аквальные геоэкосистемы водохранилищ как объекты регионального геоэкологического мониторинга // Актуальные проблемы сохранения природного наследия Верхневолжья. Материалы региональной научнопрактической конференции. Тверь: Тверской		+
4.	государственный университет, 2020. С.20-25.  Сорокин А.С. Актуальные задачи ведения красной книги и развития системы особо охраняемых природных территорий Тверской области // Актуальные проблемы сохранения природного наследия Верхневолжья.  Материалы региональной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.194-197.		+
5.	Козликова Е.Е., Никольский В.М. Анализ йода в морской капусте, основанный на изменении функциональных свойств галогенов в кинетических процессах аргентометрического титрования // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.150-151.		+
6.	Перепелица О.В., Крюков Т.В., Никольский В.М., Иванова А.И. Анализ марганца в комплексонных микроудобрениях // Химические проблемы современности 2023. Сборник материалов VII Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. Донецк: Донецкий национальный университет, 2023. С.60-61.		+
7.	Хомякова К.Н., Крюков Т.В., Никольский В.М., Иванова А.И. Анализ содержания макро- и микроэлементов в хвоще полевом // Химические проблемы современности 2023. Сборник материалов VII Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. Донецк: Донецкий национальный университет, 2023. С.84-87.		+
8.	Уварова С.С., Никольский В.М. Анализ стеаратов II-А подгруппы в лекарственных средствах // Инновационные материалы и технологии-2022. Материалы Международной научно-технической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2022. С.508-510.		+

		I		
9.	Козликова Е.Е., Никольский В.М. Аргентометрическое определение йода в ламинарии // Инновационные материалы и технологии-2022. Материалы Международной научно-технической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2022. С.511-512.			+
10.	Шверина Т.А., Шверина О.В., Косарева Н.П. Безопасность жизнедеятельности и здоровьесбережение как универсальные компетенции в системе высшего образования // Актуальные проблемы безопасности жизнедеятельности и здоровьесбережения. II Всероссийская научно-практическая конференции: сборник материалов. Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2023. C.237-240.			+
11.	Рудометова А.С., Никольский В.М., Толкачева Л.Н., Варламова А.А. Безотходная технология синтеза экологически безопасного комплексона п- (карбоксиметил)-аспарагиновой кислоты // Актуальные вопросы химической технологии и защиты окружающей среды. Сборник материалов IX Всероссийской конференции, посвященной 55-летию Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова. Чебоксары: Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова, 2022. С.27.			+
12.	Николаев А.И., Никольский В.М. Взаимосвязь плотности бензина и его состава // Актуальные вопросы химической технологии и защиты окружающей среды. Сборник материалов VIII Всероссийской конференции, посвященной 60-летию ПАО «Химпром». Чебоксары: Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова, 2020. С.60.			+
13.	Шверина О.В., Косарева Н.П., Шверина Н.М. Влияние дистанционного обучения на психофизиологическое состояние студентов в условиях пандемии COVID-19 // 30 лет становлению и развитию образования в области безопасности жизнедеятельности. Материалы научнопрактической конференции. Казань: ООО «Бук», 2021. С.290-293.			+
14.	Мариничева К.А., Иванова А.И., Каплунов И.А., Егорова К.А., Третьяков С.А., Иванов А.М., Ракунов П.А. Влияние магнитного поля на оптические свойства полупроводниковых кристаллов // XIII международная конференция по фотонике и информационной оптике. Сборник научных трудов. М.: Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», 2024. С.507-508.			+

15.	Никольвский В.М., Смирнова Т.И., Шилова О.В., Варламова А.А. Влияние хелатных соединений кобальта (II) на растения фасоли // Проблемы трансформации естественных ландшафтов в результате антропогенной деятельности и пути их решения. Сборник научных трудов по материалам Международной научной экологической конференции, посвященной Году науки и технологий. Краснодар: Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, 2021. С.120-123.		+
16.	Богданова Л.П., Щукина А.С. Внутрирегиональные различия доступности медицинских услуг в Тверской области // Муниципальные образования регионов России: проблемы исследования, развития и управления. Материалы V всероссийской межведомственной научнопрактической конференции с международным участием. Воронеж: Цифровая полиграфия, 2022. С.331-334.		+
17.	Козлов Н.А. Волонтерская деятельность Русской православной церкви: канонический и правовой аспекты // Путь в науку. Материалы международной научной конференции молодых ученых исторического факультета Тверского государственного университета. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.216-221.		+
18.	Тихомиров О.А. Геоэкологический мониторинг состояния природной среды в целях устойчивого развития территории // Образование, технологии и общество на смене эпох. Материалы XX международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. М.: Московский университет им. С.Ю. Витте, 2024. С.1048-1051.		+
19.	Тихомиров О.А. Гидрохимический мониторинг и качество воды водоема-охладителя Калининской атомной станции // Охрана окружающей среды - основа безопасности страны. Сборник статей по материалам Международной научной экологической конференции, посвященной 100-летию КубГАУ. Краснодар: Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, 2022. С.371-373.		+
20.	Букина Ю.О., Сурсимова О.Ю. Действие крайне высокочастотного электромагнитного излучения на ДНК стволовых клеток // Устойчивое развитие: исследования, инновации, трансформация. Материалы XVIII Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. М.: Московский университет им. С.Ю.Витте, 2022. С.49-53.		+

	<del>,</del>	,		
21.	Симонова А.А., Сукманова Н.Ю. Демографические проблемы сельской местности Ржевского района // География, экология, туризм: научный поиск студентов и аспирантов. Материалы IX Всероссийской научнопрактической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.181-185.			+
22.	Дорофеев А.А. Дестинации и потоки экотуристов в Австралии // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Материалы XVI Международной научно-практической конференции. М.: Университетская книга, 2021. С.405-412.			+
23.	Козлов Н.А., Леонтьева Т.Г. Деятельность Никодима (Ротова) в представлении русской эмиграции (по материалам Вестника РХД) // Путь в науку. Материалы Международной научной конференции молодых ученых исторического факультета Тверского государственного университета. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.128-133.			+
24.	Гаврилов П.В., Менделеев Н.Д., Смирнова А.А., Максимова А.А., Мухортов В.В., Звонарева В.В. Единый реестр объектов культурного наследия в проекте «Культурное наследие России» цифрового ресурса «Викигид» // Геоинформационные и 3D-технологии в исторических исследованиях. Материалы круглого стола. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.119-156.			+
25.	Голикова Е.П., Шверина Т.А., Косарева Н.П., Шверина О.В. Знаково-контекстное обучение - форма современного обучения // Наука и инновации в XXI веке: актуальные вопросы, открытия и достижения. Сборник статей XIX Международной научнопрактической конференции. Ч.2. Пенза: «Наука и Просвещение», 2020. С.172-174.			
26.	Уварова С.С., Никольский В.М. Изменение функциональных свойств элементов II-А подгруппы при анализе мезима и панкреатина с различными индикаторами // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.315-316.			+
27.	Богданова Л.П., Щукина А.С. Изучение демографических процессов на внутрирегиональном уровне // Социально-экономическая география: история, теория, методы, практика. Сборник научных статей VII Всероссийской научной конференции с международным участием. Смоленск: Смоленский государственный университет, 2021. С.61-68.			+

28.	Саламатина Е.В., Никольский В.М., Биберина Е.С., Толкачева Л.Н. Изучение зависимости термической устойчивости комплексов 3D-металлов с комплексонами, производными оптических изомеров аминодикарбоновой кислоты, от размера ионов-комплексообразователей // Инновационные материалы и технологии-2022. Материалы Международной научнотехнической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2022. С.210-213.		+
29.	Варламова А.А., Никольский В.М. Индикаторная бумага для определения нитрат-ионов на основе D-N- (карбоксиметил)аспарагиновой кислоты // Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств. Материалы международной научнопрактической конференции с элементами научной школы для молодежи. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.7-9.		+
30.	Сукманова Н.Ю. Инновационные технологии социально-экологического образования студентов факультета географии и геоэкологии // Актуальные проблемы сохранения природного наследия Верхневолжья. Материалы региональной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.283-290.		+
31.	Фёдорова А.А., Никольский В.М. Инновационный метод анализа цинка оксихинолином в присутствии меди // Инновационные материалы и технологии-2022. Материалы Международной научно-технической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2022. С.226-227.		+
32.	Уварова С.С., Никольский В.М. Инновационный способ анализа соотношения кальций: магний в растворах // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XIII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2023. С.317-318.		+
33.	Уварова С.С., Никольский В.М. Инновационный способ определения соотношения кальций: магний в растворах // Инновационные материалы и технологии. Сборник заочных докладов Международной научно-технической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2023. С.228-230.		+

34.	Афтахова А.В. Иск о защите прав и законных интересов группы лиц и процессуальное соучастие: сравнительный аспект // Защита прав и охраняемых законом интересов граждан. Факультетские Научные чтения им. профессора Р.Е. Гукасяна. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.11-15.		+
35.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Искусство прогнозирования для развития туризма // Возможности развития краеведения и туризма Сибирского региона и сопредельных территорий. Сборник научных статей по результатам девятнадцатой Международной научнопрактической конференции, посвящённой 25-летию кафедры краеведения и туризма ГГФ НИ ТГУ. Томск: Национальный исследовательский Томский государственный университет, 2022. С.6-12.		+
36.	Бочаров А.В., Тихомиров О.А., Биденко С.И., Кравченко П.Н. Использование данных дистанционного зондирования Земли для разделения водных и наземных геосистем // Устойчивое развитие: исследования, инновации, трансформация. Материалы XVIII Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. Т.1. М.: Московский университет им. С.Ю.Витте, 2022. С.45-48.		+
37.	Никольский В.М., Смирнова Т.И. Исследование возможности биодеградации иминодиянтарной кислоты и боратного комплекса на её основе // Аграрные ландшафты, их устойчивость и особенности развития. Сборник научных трудов по материалам Международной научной экологической конференции. Краснодар: Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, 2020. С.265-267.		+
38.	Ракунов П.А., Карпенков А.Ю. Исследование магнитокалорического и магнитообъемного эффекта соединений RCo2 в области магнитных фазовых переходов // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. C.255-256.		+
39.	Бочаров А.В. Исследование свойств водных масс Иваньковского водохранилища на основе данных сенсора Landsat-8 // География, экология, туризм: научный поиск студентов и аспирантов. Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.16-18.		+

		ı		
40.	Афтахова А.В. К вопросу о личной заинтересованности			+
	в исходе дела как критерии для классификации			
	участников гражданского процесса // Интерес вчера,			
	сегодня и навсегдаСборник научных работ. Выпуск 3.			
	Тверь: Тверской государственный университет, 2024.			
	<u>C.20-24.</u>			
41.	Дорофеев А.А. К вопросу о тематике диссертационных			+
	исследований туризма в географии // Туризм и			
	рекреация: фундаментальные и прикладные			
	исследования. Труды XV Международной научно-			
	практической конференции. Тверь: Тверской			
	государственный университет, 2020. С.75-81.			
42.	Сучкова О.В. К вопросу о формате исследования в			+
	психологическом консультировании // Современный			
	мир психологии глазами молодого ученого. Материалы			
	межвузовской научно-практической конференции			
	магистрантов. Тверь: Тверской государственный			
	университет, 2022. С.5-11.			
43.	Дорофеев А.А. Категории Международного Союза			+
	Охраны Природы в особо охраняемых природных			
	территориях Австралийского Союза // Туризм и			
	рекреация: фундаментальные и прикладные			
	исследования. Сборник трудов XVIII Международной			
	научно-практической конференции. Гжель: Гжельский			
	государственный университет, 2023. С.28-32.			
44.	Сердитова Н.Е., Белоцерковский А.В. Качество			+
	образования в пространстве цифровой трансформации //			
	Архитектура университетского образования: построение			
	единого пространства знаний. Сборник трудов IV			
	Национальной научно-методической конференции с			
	международным участием. Спб.: Санкт-Петербургский			
	государственный экономический университет, 2020.			
	<u>C.236-241.</u>			
45.	Фёдорова А.А., Никольский В.М. Кинетические			+
	процессы анализа цинка с применением			
	электрохимического осаждения меди // Химическая			
	термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов			
	XII Международной научной конференции. Великий			
	Новгород: Новгородский государственный университет			
	имени Ярослава Мудрого, 2022. С.327-328.			
46.	Сучкова О.В., Юдичева Е.Д. Когнитивно-поведенческие			+
	технологии в тренинговой работе с целью развития			•
	жизнестойкости у сотрудников организации //			
	Психология, образование: актуальные и приоритетные			
	направления исследований. Материалы международной			
	студенческой научно-практической конференции,			
	посвященной 120-летию со дня рождения Л.В. Занкова.			
	Тверь: Тверской государственный университет, 2021.			
	С.24-29.			
L		]		

	T		, i	
47.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Количественные методы анализа в современных исследованиях туризма // Возможности развития краеведения и туризма Сибирского региона и сопредельных территорий. Сборник материалов XX Международной научнопрактической конференции, посвящённой 145-летию Томского государственного университета и 75-летию Томского отделения Русского географического общества. Томск: Национальный исследовательский Томский государственный университет, 2023. С.119-124.			+
48.				+
49.	Сучкова О.В. Конструирование интервью «социальные представления о карьере» // Психология труда, организации и управления в условиях современных технологий: состояние и перспективы развития. Материалы Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.223-227.			+
50.	Дауэнгауэр О.В. Крестьянское землевладение и землепользование на рубеже XIX-XX вв // Цифровое культурное наследие: сохранение и оптимизация доступа в библиотеках. Сборник научных трудов. Материалы круглого стола. СПб: Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина, 2022. С.311-332.			+
51.	Корниенко А.И., Сучкова О.В. Личностные и социально- психологические детерминанты проявления стресса у ІТ-специалистов виртуальных организаций // Современный мир психологии глазами молодого ученого. Материалы Межвузовской научно- практической конференции магистрантов. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.81-86.			+
52.	Богданова Л.П., Щукина А.С. Медико-демографическая ситуация в регионах Центрального федерального округа // Социально-экономическая география в XXI веке: новые реалии и практические возможности. Материалы международной научно-практической конференции. Минск: Белорусский государственный университет, 2022. С.186-189.			+
53.	Богданова Л.П., Пигарева Е.Ю. Музыкальные фестивали в развитии событийного туризма // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Труды XV Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.66-74.			+

54.	Сорокин А.С., Кошелев Д.В. Настоящее и будущее		+
	Красной книги Тверской области // Научные		
	исследования и экологический мониторинг на особо		
	охраняемых природных территориях России и		
	сопредельных стран. Сборник Всероссийской		
	конференции с международным участием, посвященной		
	90-летию организации Центрально-Лесного		
	государственного природного биосферного заповедника,		
	150-летию основателя и первого директора Григория		
	Леонидовича Граве, 140-летию эколога, профессора		
	Владимира Владимировича Станчинского. М.: ООО		
	Товарищество научных изданий КМК, 2022. С.493-500.		
55.	Хохлова Е.Р., Яковлева С.И. Национальные и		+
	региональные стратегии сохранения биоразнообразия //		
	Актуальные проблемы сохранения природного наследия		
	Верхневолжья. Материалы региональной научно-		
	практической конференции. Тверь: Тверской		
	государственный университет, 2020. С.215-222.		
56	Кошелев Д.В., Пушай Е.С., Сорокин А.С., Цыганов А.А.		
30.	Некоторые результаты комплексного экологического		+
	обследования окрестностей д. Лужки Кашинского		
	района Тверской области в целях образования особо		
	охраняемой природной территории // Актуальные		
	проблемы сохранения природного наследия		
	Верхневолжья. Материалы региональной научно-		
	практической конференции. Тверь: Тверской		
	государственный университет, 2020. С.104-110.		
57.			+
	Родомане // Концепция поляризованной биосферы:		
	научные истоки, междисциплинарный контекст и		
	значение для социально-экономической географии.		
	Сборник научных материалов. Ярославль: Ярославский		
	государственный педагогический университет им. К.Д.		
	<u>Ушинского, 2022. С.46-51.</u>		
58.	Сорокин А.С., Кошелев Д.В. Несостоявшийся памятник		+
	природы «Птичье Эльдорадо» - упущенные		
	возможности // Актуальные проблемы сохранения		
	природного наследия Верхневолжья. Материалы		
	региональной научно-практической конференции.		
	Тверь: Тверской государственный университет, 2020.		
	<u>C.184-193.</u>		
59	Хомякова К.Н., Крюков Т.В., Смирнова Т.И.,		+
37.	Никольский В.М. О возможностях устранения дефицита		1
	селена в пищевых цепях жителей Нечерноземья //		
	Инновационные материалы и технологии. Материалы		
	Международной научно-технической конференции		
	молодых ученых. Минск: Белорусский государственный		
	технологический университет, 2023. С.160-163.		
	10/110/1011 100kmin ymmbepentiot, 2023, 0.100-103.		

		1	ı .	
60.	Сорокин А.С., Кошелева А.А. О позиции федеральных «краснокнижников» в региональных красных книгах (на примере Тверской области) // Актуальные проблемы сохранения природного наследия Верхневолжья.  Материалы региональной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.198-205.			+
61.	Дорофеев А.А. О структуре и формах собственности ООПТ Австралийского Союза // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Сборник материалов XVII Международной научно-практической конференции. Елец: Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина, 2022. С.52-62.			+
62.	Смирнов И.П., Смирнова А.А. Общественные пространства малых городов Тверской области // Социально-экономическая география: история, теория, методы, практика. Сборник научных статей VII Всероссийской научной конференции с международным участием. Смоленск: Смоленский государственный университет, 2021. С.425-431.			+
63.	Дауэнгауэр О.В. Общество и война: проявление и эволюция патриотических настроений в годы Первой мировой войны // Право, общество, государство: проблемы теории и истории. Сборник материалов Всероссийской научно-теоретической конференции. М.: Московский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации им. В.Я. Кикотя, 2021. С.68-70.			+
64.	Дорофеев А.А., Лабутина А.К. Объекты наследия Австралийского Союза как значимый ресурс для развития культурного туризма // Региональные культурные стратегии в современном мире. Материалы II Всероссийской научно-практической конференции (с международным участием). Пермь: Пермский государственный институт культуры, 2022. С.259-266.			+
65.	Федотов М.А. Опорный каркас областей Центрального района России // Пространственная организация общества: теория, методология, практика. Сборник материалов І Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти профессора Михаила Дмитриевича Шарыгина. Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2023. С.379-383.			+
66.	Козликова Е.Е., Никольский В.М. Определение йода модифицированным методом по Кольтгофу // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XIII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2023. С.142-143.			+

67.	Ткаченко А.А., Смирнова А.А. Опыт географической типологии сельских территорий (на примере муниципальных районов Тверской области) // Муниципальные образования регионов России: проблемы исследования, развития и управления. Материалы V всероссийской межведомственной научнопрактической конференции с международным участием. Воронеж: Цифровая полиграфия, 2022. С.155-159.		+
68.	Богданова Л.П., Щукина А.С. Особенности внутрирегиональной дифференциации демографических процессов в регионах Европейской России // Пространственная организация общества: теория, методология, практика. Сборник материалов І Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти профессора Михаила Дмитриевича Шарыгина. Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2023. С.271-276.		+
69.	Смирнов И.П. Особенности территориальной структуры малого города (на примере города Нелидово Тверской области) // Социально-экономическая география в XXI веке: новые реалии и практические возможности. Материалы международной научно-практической конференции. Минск: Белорусский государственный университет, 2022. С.211-214.		+
70.	Смирнов И.П., Бородин В.Д. Особенности устройства городского пространства рассредоточенного города (на примере г. Бологое Тверской области) // Муниципальные образования регионов России: проблемы исследования, развития и управления. Материалы V всероссийской межведомственной научнопрактической конференции с международным участием. Воронеж: Цифровая полиграфия, 2022. С.124-128.		+
71.	Бочаров А.В., Лебедев С.А. Оценка трансформации природных комплексов при разработке Красногорского песчаного карьера с 1990 по 2020 гг. // Актуальные проблемы геоэкологии и природопользования.  Краснодар: Кубанский государственный университет, 2022. С.72-75.		+
72.	Вилкова В.А., Никольский В.М. Пищевые продукты: содержание и усвоение магния // Качество и экологическая безопасность пищевых продуктов и производств. Материалы международной научнопрактической конференции с элементами научной школы для молодежи. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.102-105.		+

73.	Синкевич А.И., Семенова Е.М., Ляхова М.Б., Карпенков А.Ю., Пастушенков Ю.Г., Ракунов П.А., Дунаева Г.Г. Поверхностная плотность энергии доменных границ соединений Y <sub>2</sub> (Fe <sub>x</sub> Co <sub>1-x</sub> ) <sub>17</sub> // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.230.		+
74.	Тихомиров О.А. Подходы к созданию системы контроля загрязнения водных объектов в целях устойчивого развития региона // Устойчивое развитие: геополитическая трансформация и национальные приоритеты. Материалы XIX Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. М.: Московский университет им. С.Ю. Витте, 2023. С.1713-1717.		+
75.	Смирнов И.П. Подходы к типологии малых городов Центральной России по особенностям пространственной структуры // Региональная политика, политическая география и геополитика: история и современность. Материалы Международной научной конференции, посвящённой 20-летию кафедры региональной политики и политической географии СПбГУ. СПб.: ООО «Издательство ВВМ», 2022. С.542-548.		+
76.	Смирнов И.П., Смирнова А.А., Ткаченко А.А. Полимасштабный подход к классификации сельских территорий (на примере Тверской области) // Современная Евразия: общественно-географический анализ. Материалы Международной научной конференции (XIV научная Ассамблея АРГО). Улан-Удэ: Бурятский научный центр Сибирского отделения РАН, 2023. С.261-263.		+
77.	Федотов М.А. Понятие о статичном и динамичном каркасе территории (на примере Тверской области) // География, экология, туризм: научный поиск студентов и аспирантов. Материалы VIII Всероссийской научнопрактической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.199-201.		+
78.	Сердитова Н.Е., Голубева Т.Д. Последствия изменения климата в Центральном федеральном округе и меры к их адаптации // Устойчивое развитие: геополитическая трансформация и национальные приоритеты.  Материалы XIX Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. М.: Московский университет им. С.Ю. Витте, 2023. С.399-412.		+

		ı	Ī	
79.	Афтахова А.В. Примирительные процедуры: психологические аспекты внедрения // Судебная защита прав предпринимателей. Сборник научных статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.15-18.			+
80.	Вдовенко А.А. Проблемы развития малых форм бизнеса в России // Факторы развития экономики России. Сборник трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.21-26.			+
81.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Прогностические возможности адаптивных моделей в туризме // Туризм и гостеприимство: новые концепции, возможности и инструменты развития. Сборник статей по материалам Международной научно-практической конференции. Белгород: Белгородский государственный национальный исследовательский университет, 2021. С.6-15.			+
82.	Бойцова Н.В., Миронова Т.В., Мурашкина Э.В. Проектирование алгоритма формирования мотивации профессиональной деятельности преподавателя высшей школы в рамках интегративно-технологического подхода // Языковой дискурс в социальной практике. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.65-70.			+
83.	Домбровская В.Е. Проектная деятельность в подготовке специалистов по туризму // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Труды XV Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.124-136.			+
84.	Рудников Л.С., Бочаров А.В., Тихомиров О.А., Кравченко П.Н. Пространственное распределение хлорофилла «А» в водах Удомельского водохранилища (по данным сенсора OLI спутника LANDSAT-8) // Устойчивое развитие: геополитическая трансформация и национальные приоритеты. Материалы XIX Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. М.: Московский университет им. С.Ю. Витте, 2023. С.278-281.			+
85.	Афтахова А.В. Профессиональная деформация преподавателя высшей школы // Преподаватель и ученый: проблема гармонизации статуса и интереса. Сборник научных статей по материалам Всероссийской конференции. М.: ООО «Проспект», 2021. С.19-23.			+

		l		
86.	Гридчин С.Н., Пырэу Д.Ф., Никольский В.М., Шеханов Р.Ф., Туркина Н.С. Процессы образования и катодного восстановления комплексов некоторых d-металлов в растворах амино- и карбоксилсодержащих соединений // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.74-75.			+
87.	Афтахова А.В. Психологические особенности участников пенсионных споров // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы международной научнопрактической конференции студентов, аспирантов, молодых ученых и их наставников. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.11-17.			+
88.	Афтахова А.В. Психологический анализ факторов развития института арбитража в РФ // Перспективы и проблемы развития третейского разбирательства в России. Сборник статей по материалам научнопрактической конференции с международным участием. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.16-19.			+
89.	Лебедев П.С., Смирнов И.П., Смирнова А.А. Разработка концепции бренда малого города (на примере Бежецка Тверской области) // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Труды XV Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.252-260.			+
90.	Смирнова А.А., Смирнов И.П., Ткаченко А.А. Райцентры Тверской области: уровень развития и место в системе расселения // Территориальная организация общества и управление в регионах. Материалы XIV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Воронеж: Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2023. С.49-53.			+
91.	Ткаченко А.А. Рафаил Михайлович Кабо - полузабытый классик отечественной географии // Современные географические проблемы устойчивого развития староосвоенных регионов России. Инновационные процессы в методике обучения естественнонаучным дисциплинам. Материалы Всероссийской научнопрактической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Шувалова Ефима Лукича, профессора, заслуженного деятеля науки РСФСР, участника Великой Отечественной войны. Екатеринбург: [б.и.], 2021. С.106-112.			+

92.	Богданова Л.П., Щукина А.С. Региональные особенности медико-демографической ситуации в Центральном федеральном округе // Региональные проблемы геологии, географии, техносферной и экологической безопасности. II Всероссийская научнопрактическая конференция. Оренбург: ИП Востриков К «Полиарт», 2020. С.447-451.		+
93.	Сучкова О.В. Роль когнитивных техник в развитии жизнестойкости личности // Психология, образование: актуальные и приоритетные направления исследований. Материалы Международной студенческой научнопрактической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Х.И. Лейбовича. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.23-28.		+
94.	Смирнова А.А. Свет, вода и детские площадки: проекты местных инициатив в Тверской области как отражение проблем территории // Пути России. Народничество и популизм. Сборник статей участников XXVI Международного симпозиума. М.: Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2020. С.302-309.		+
95.	Сукманова Н.Ю., Курич Н.А. Сельский туризм как фактор развития сельской местности Польши // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Труды XV Международной научнопрактической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.311-321.		+
96.	Петросян Ю.С. Символ как воплощение нарождающегося смысла // Омские научные чтения - 2020. Материалы Четвертой Всероссийской научной конференции. Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2020. С.551-555.		+
97.	Волчкова Е.С., Биберина Е.С., Никольский В.М. Синтез и идентификация оптически активного комплексона L- (карбоксиметил) аспарагиновой кислоты // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник материалов Одиннадцатой Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2021. С.56.		+
98.	Вдовенко А.А. Современные аспекты развития рынка криптовалют // Факторы развития экономики России. Сборник трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.48-55.		+

99.	Рудников Л.С., Тихомиров О.А. Современные экологические проблемы Калининской АЭС // Муниципальные образования регионов России: проблемы исследования, развития и управления. Материалы V всероссийской межведомственной научнопрактической конференции с международным участием. Воронеж: Цифровая полиграфия, 2022. С.293-298.		+
100.	Козликова Е.Е., Никольский В.М. Способ определения йода // Инновационные материалы и технологии. Сборник заочных докладов Международной научнотехнической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2023. С.196-198.		+
101.	Саламатина Е.В., Никольский В.М. Сравнение зависимости констант устойчивости комплексов кобальта с комплексонами, производными уксусной и янтарной кислот // Инновационные материалы и технологии. Материалы Международной научнотехнической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2023. С.247-249.		+
102.	Жукова Н.А., Цветкова И.В., Мурашкина Э.В. Тематические идиомы на занятиях по английскому языку в вузе // Языковой дискурс в социальной практике. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.125-130.		+
103.	Александрова А.Ю., Домбровская В.Е. Теория и практика прогнозирования туристских потоков в регионе // Туристско-рекреационный комплекс в системе регионального развития. Материалы X Международной научно-практической конференции. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2022. С.218-224.		+
104.	Рудометова А.С., Никольский В.М., Биберина Е.С., Толкачева Л.Н. Термическая устойчивость комплексов некоторых 3D-металлов с D-изомером N-(карбоксиметил) аспарагиновой кислоты // Инновационные материалы и технологии. Материалы Международной научно-технической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский государственный технологический университет, 2023. С.46-50.		+

105.	DITTOLOGODO A C. HITTAGET GYATTYY IJ N./I. I TOO GETTER I. C.		ļ	1
	Рудометова А.С., Никольский В.М., Биберина Е.С.,			+
	Толкачева Л.Н. Термическая устойчивость комплексов некоторых 3D-металлов с L-изомером N-			
	(карбоксиметил) аспарагиновой кислоты //			
	Инновационные материалы и технологии-2022.			
	Материалы Международной научно-технической конференции молодых ученых. Минск: Белорусский			
	государственный технологический университет, 2022.			
	С.75-78.			
100				
106.	Гридчин С.Н., Никольский В.М. Термодинамика			+
	процессов кислотно-основного взаимодействия и			
	комплексообразования в растворах аминокислот и			
	моноаминных комплексонов // Химическая			
	термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов			
	XIII Международной научной конференции. Великий			
	Новгород: Новгородский государственный университет			
	имени Ярослава Мудрого, 2023. С.89.			
107.	Рудометова А.С., Саламатина Е.В., Никольский В.М.,			+
	Биберина Е.С., Толкачева Л.Н. Термодинамическая			
	устойчивость и термические характеристики комплексов			
	металлов с аминокислотными комплексонами //			
	Химическая термодинамика и кинетика. Сборник			
	научных трудов XII Международной научной			
	конференции. Великий Новгород: Новгородский			
	государственный университет имени Ярослава Мудрого,			
	2022. C.263-264.			
108.	Гридчин С.Н., Никольский В.М. Термодинамические			+
	*			
	2022. C.95.			
109	Виноградов Л.М. Территориальная полвижность			+
107.				•
	•			
	* *			
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
110				
110.				+
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1	*			
	с использованием современных информационных			
	технологий. Материалы VII Международной научно-			
	технологий. Материалы VII Международной научно- практической конференции. Майкоп: ИП Кучеренко Вячеслав Олегович, 2023. С.46-48.			
108. 109.	конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.263-264.  Гридчин С.Н., Никольский В.М. Термодинамические характеристики протолитических равновесий некоторых дипептидов // Химическая термодинамика и кинетика. Сборник научных трудов XII Международной научной конференции. Великий Новгород: Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого, 2022. С.95.  Виноградов Д.М. Территориальная подвижность населения поселков городского типа Тверской области // Город и люди: пространство и время. Сборник статей Международной конференции. М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2023. С.352-356.			+

111.	Хохлова Е.Р., Аверьянова Т.В., Губеня У.П. Туристские бренды как инструменты продвижения территории (на примере Тверской области) // Туризм и рекреация: фундаментальные и прикладные исследования. Труды XV Международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. С.322-330.		+
112.	Смирнов И.П., Смирнова А.А. Формула малого города: из опыта региональных исследований // Социально-экономическая география в XXI веке: новые реалии и практические возможности. Материалы международной научно-практической конференции. Минск: Белорусский государственный университет, 2022. C.215-217.		+
113.	Саламатина Е.В., Никольский В.М., Толкачева Л.Н. Химическая технология синтеза экологически безопасного комплексона - гексаметилендиаминдиянтарной кислоты // Актуальные вопросы химической технологии и защиты окружающей среды. Сборник материалов IX Всероссийской конференции, посвященной 55-летию Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова. Чебоксары: Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова, 2022. С.251.		+
114.	Ткаченко А.А., Смирнова А.А., Смирнов И.П. Что такое социальная география? // Пространственная организация общества: теория, методология, практика. Сборник материалов І Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти профессора Михаила Дмитриевича Шарыгина. Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2023. С.18-23.		+
115.	Вахрина В.Н., Сучкова О.В. Эго-состояния сотрудников как фактор формирования командных ролей в организации // Современный мир психологии глазами молодого ученого. Материалы Межвузовской научнопрактической конференции магистрантов. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.59-65.		+
116.	Тихомиров О.А. Эколого-геохимическое состояние Угличского водохранилища // Устойчивое развитие: исследования, инновации, трансформация. Материалы XVIII Международного конгресса с элементами научной школы для молодых ученых. М.: Московский университет им. С.Ю.Витте, 2022. С.173-177.		+

### Публикации в сборниках трудов

IIyu	ликации в соорниках трудов	1	T	1	1
		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Дауэнгауэр О.В. «Я подарю Тебе Париж» (воспоминания о международной практике в рамках программы «Тетриз-Тасіз») // Личное есть историческое 2.0. Сборник статей к 65-летию профессора Т.Г. Леонтьевой. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.15-19.				+
2.	Lebedev S.A., Kostianoy A.G., Kravchenko P.N. Digital elevation model of the Republic of Adygea // The Handbook of Environmental Chemistry. V.106. The Republic of Adygea Environment. Springer Nature Switzerland AG., 2020. P.57-83.		+	+	
3.	Lebedev S.A., Gunina G.N., Ashinov Y.N., Kravchenko P.N. Ecological conditions of soils in the Republic of Adygea // The Handbook of Environmental Chemistry. V.106. The Republic of Adygea Environment. Springer Nature Switzerland AG., 2020. P.145-166.		+	+	
4.	Dombrovskaya V.E. Prospects for the Tertiarization of the Russian Economy on the Example of Consumer Lending // Business 4.0 as a Subject of the Digital Economy. Advances in Science, Technology & Innovation. Springer, Cham, 2022. P.607-610.		+	+	+
5.	Lebedev S.A., Kostianoy A.G., Kravchenko P.N., Shevyakova O.P. Seasonal and interannual variability of NDVI in the Republic of Adygea // The Handbook of Environmental Chemistry. V.106. The Republic of Adygea Environment. Springer Nature Switzerland AG., 2020. P.443- 460.		+	+	
6.	Lebedev S.A., Kravchenko P.N. Soil Degradation in the Republic of Adygea Under Exogenous Geological Processes // The Handbook of Environmental Chemistry. V.106. The Republic of Adygea Environment. Springer Nature Switzerland AG., 2020. P.167-183.		+	+	
7.	Афтахова А.В. Вступительное слово // Социальная защита в Российской Федерации: правовой аспект. Сборник научных работ студентов бакалавриата юридического факультета. Выпуск 4. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.5-7.				+
8.	Афтахова А.В. Вступительное слово // Юридическая психология: теоретические и прикладные аспекты. Выпуск 7. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.5-6.				+
9.	Афтахова А.В. Вступительное слово // Юридическая психология: теоретические и прикладные аспекты. Выпуск 6. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.5-6.				+

10.	Афтахова А.В. Вступительное слово // Социальная защита в Российской Федерации: правовой аспект. Сборник научных работ студентов бакалавриата юридического факультета. Выпуск 6. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. С.5.		+
11.	Смирнов И.П., Смирнова А.А., Лебедев П.С. География имеет значение: исследование малых городов Тверской области // Городские исследования: теория и практика. Монография. М.: Издательство «Проспект», 2020. С.331-348.		+
12.	Дауэнгауэр О.В. Земские исследования бюджетов крестьянских хозяйств как исторический источник (на материалах Тверской губернии) // История России, Венгрии и Китая в исследованиях современных ученых. Сборник научных трудов. Сборники Президентской библиотеки. Сер. «Электронный архив». СПб.: Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина, 2020. С.157-165.		+
13.	Дорофеев А.А. Общая характеристика // Современная Россия: географическое описание нашего отечества. Европейская Россия и Урал. М.: Русское географическое общество, 2021. С.186-187.		+
14.	Богданова Л.П., Щукина А.С. Оценка демографического неблагополучия городов Тверской области // Демографические факторы адаптации населения к глобальным социально-экономическим вызовам. Сборник научных статей. Екатеринбург: Институт экономики Уральского отделения РАН, 2023. С.418-425.		+
15.	Афтахова А.В. Психологические аспекты взаимодействия врачей и пациентовмедицинских учреждений // Очерки по правовым вопросам в сфере медицины. М.: ООО «Проспект», 2023. С.320-329.		+
16.	Афтахова А.В. Психологический аспект осуществления правосудия // Судебная защита: новеллы и традиции в теории, законодательстве и правоприменении. М.: ООО «Проспект», 2023. С.68-74.		
17.	Афтахова А.В. Психология взаимоотношений субъектов споров, связанных с воспитанием детей // Гармонизация частных и публичных интересов в семейном праве Российской Федерации. Научная школа доктора юридических наук, профессора, почетного работника сферы образования Российской Федерации О.Ю. Ильиной . М.: ООО «Издательство Юнити-Дана», 2023. С.24-33.		+

18.	Дауэнгауэр О.В. Роль Н.Х. Бунге в разработке правительственной концепции по аграрному вопросу в конце XIX века // Личное есть историческое 2.0. Сборник статей к 65-летию профессора Т.Г. Леонтьевой. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. С.138-142.		+
19.	Козлов С.В. Структурный функционализм Т. Парсонса о механизмах легитимации нормативного порядка общества // Социально-политические процессы в меняющемся мире. Межвузовский сборник научных трудов. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. С.48-53.		+
20.	Смирнов И.П., Смирнова А.А., Ткаченко А.А. Тверская область // Современная Россия: географическое описание нашего Отечества. Европейская Россия и Урал. Москва: Паулсен, 2021. С.187-196.		+

#### Монографии

- 1. Антонов Е.В., Бабурин В.Л., Беляева Е.А., Валуев Д.В., Ватлина Т.В., Горячко М.Д., Караваев П.Л., Катровский А.П., Комаров Д.Е., Красильников И.Б., Макушин М.А., Манаков А.Г., Немцева Т.И., Розанова Н.Н., Смирнов И.П., Смирнова А.А., Ступин Ю.А., Фесюнова О.Д. Города Запада России и Великая Отечественная война. Смоленск: Смоленский государственный университет, 2021. 408 С.
- 2. Афтахова А.В. Группа лиц как единый субъект процесса и процессуальный статус каждого члена групп. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 133 С.
- 3. Рай Е.А., Сластников С.И., Студенцов А.В., Амосова И.Б., Басов А.С., Воропаев А.И., Ермолина Е.Н., Ильинцев А.С., Ковальский С.О., Наквасина Е.Н., Пушай Е.С., Рожкова Ю.В., Титова С.В., Шаховцов К.Г. Справочник по ответственному лесопользованию для поставщиков древесного сырья. М.: Всемирный фонд природы, 2020. 39 С.
- 4. Алешукина С.А., Афтахова А.В., Беспалов Ю.Ф., Бурашникова Н.А., Васильчук Ю.В., Жукова О.В., Иванов Д.А., Кириллов А.Е., Крусс И.А., Кузбагаров А.Н., Кузбагарова В.А., Лазарев Е.В., Райкес Б.С., Решетникова И.В., Туманова Л.В., Федина А.С., Харитошкин В.В., Шкляр Т.А., Воронин Д.Ю., Юдин А.В., Ярков В.В. Судебная защита: новеллы и традиции в теории, законодательстве и правоприменении. М.: Проспект, 2021. 232 С.
- 5. Стародубов В.И., Цыбикова Э.Б., Котловский М.Ю., Лапшина И.С., Фадеев П.А., Лорсанов С.М., Мидоренко Д.А. Туберкулез среди трудовых мигрантов в России. М.: Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения, 2023. 54 С.

#### Учебники и учебные пособия

1. Алешукина С.А., Афтахова А.В., Бурашникова Н.А., Васильчук Ю.В., Дронова Ю.А., Жукова О.В., Замрий О.Н., Иванов Д.А., Камбегова З.А., Крусс И.А., Лащенова М.Г., Огаркова Н.О., Опалев Р.О., Райкес Б.С., Сладкова А.А., Степанов М.А., Туманова Л.В., Федина А.С., Харитошкин В.В., Яковлева Н.Г. Административное судопроизводство в вопросах и ответах. М.: ООО «Проспект», 2023. 480 С.

- 2. Алешукина С.А., Афтахова А.В., Бурашникова Н.А., Васильчук Ю.В., Дронова Ю.А., Жукова О.В., Замрий О.Н., Иванов Д.А., Камбегова З.А., Крусс И.А., Лащенова М.Г., Огаркова Н.О., Опалев Р.О., Райкес Б.С., Сладкова А.А., Степанов М.А., Туманова Л.В., Федина А.С., Яковлева Н.Г. Административное судопроизводство в вопросах и ответах: учебное пособие. М.: ООО «Проспект», 2020. 480 С.
- 3. Сердитова Н.Е., Белоцерковский А.В. Изменение климата: адаптация и устойчивое развитие. Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 274 С.
- 4. <u>Карпенков А.Ю., Карпенков Д.Ю., Ракунов П.А. Магнитные 3d-моменты и спиновые флуктуации в интерметаллических соединениях P3M-3d переходный металл. Часть 1. Теория зонного магнетизма. Зонные парамагнетики. Тверь: Тверской государственный университет, 2021. 84 С.</u>
- 5. Шверин Т.А., Шверина О.В. Методические рекомендации по профилактике коронавирусной инфекции. Тверь: Тверской государственный университет, 2022. 20 С.
- 6. Афтахова А.В. Пенсионное обеспечение. М.: Юрайт, 2022. 240 С.
- 7. Афтахова А.В. Пенсионное обеспечение. Учебное пособие. 2-е изд., пер. и доп. Сер. 68 Профессиональное образование. М.: Юрайт, 2024. 302 С.
- 8. Афтахова А.В. Пенсионное обеспечение. Учебное пособие. 2-е изд., пер. и доп. Сер. 76 Высшее образование. М.: Юрайт, 2024. 302 С.
- 9. Афтахова А.В. Пенсионное обеспечение: учебное пособие для вузов. М.: Юрайт, 2020. 240 С.
- 10. Афтахова А.В. Пенсионное обеспечение: учебное пособие для среднего профессионального образования. М.: Юрайт, 2020. 240 С.
- 11. Афтахова А.В. Право социального обеспечения. Практикум. 2-е изд., перераб. и доп.. М.: Юрайт, 2022. 441 С.
- 12. Афтахова А.В. Право социального обеспечения. Практикум: учебное пособие для вузов. 2-е изд. М.: Юрайт, 2020. 441 С.
- 13. Афтахова А.В. Право социального обеспечения. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования 2-е изд. М.: Юрайт, 2020. 441 С.
- 14. Фёдорова Н.А., Гужова Т.И. Теория и методика физического воспитания. Рабочая тетрадь. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. 58 С.
- 15. Мидоренко Д.А. Топография. Топографические карты ипланы: учебное пособие. Тверь: Тверской государственный университет, 2020. 80 С.
- 16. Дауэнгауэр О.В. Экскурсоведение в схемах, таблицах и комментариях: для студентов направления «История». Тверь: Тверской государственный университет, 2023. 121 С.

# Проведение финансируемых фундаментальных или прикладных научных исследований

- 1. Смирнов И.П. Проведение пред проектного социокультурного исследования территории двух малых городов Тверской области: г. Ржев; г. Торжок (2020).
- 2. Хохлова Е.Р. Услуги по проведению комплексного экологического обследования особо охраняемых природных территорий Тверской области (2020).
- 3. Смирнов И.П. Новое в территориальной организации малых городов Центральной России: трансформация социальной инфраструктуры и общественных пространств (2021).
- 4. Хохлова Е.Р. Мониторинг водных (в том числе ихтиомониторинг) и наземных экосистем региона расположения Калининской АЭС (2021 2023).

- 5. Смирнов И.П. Новое в территориальной организации малых городов Центральной России: трансформация социальной инфраструктуры и общественных пространств (2022).
- 6. Смирнов И.П. Проведение пред проектного социокультурного исследования территории 5 (пяти) малых городов Тверской области: г. Старица, г. Лихославль, г. Весьегонск, г. Красный Холм, г. Андреаполь (2022).
- 7. Смирнов И.П. Проведение пред проектного социокультурного исследования территории 5 (пяти) малых городов Тверской области: г. Западная Двина, г. Калязин, г. Ржев, г. Нелидово, г. Вышний Волочек (2023).

#### Объекты интеллектуальной собственности

#### Патенты:

- 1. Саламатина Е.В., Крюков Т.В., Никольский В.М., Толкачева Л.Н., Гридчин С.Н., Смирнова Т.И. Способ увеличения биомассы культивируемых зеленных растений с помощью предпосевной обработки семян и обработки всходов. № 2816872 . 08.04.2024. (Изобретение).
- 2. Карпенков А.Ю., Ракунов П.А. Модуль стабилизации температуры холодного спая термопар для прецизионных систем измерения температуры. № 213289. 05.09.2022. (Полезная модель).
- 3. Варламова А.А., Никольский В.М., Гридчин С.Н., Биберина Е.С., Новоженин Д.Ю. Маскирантно-кислотный слой индикаторной бумаги для определения нитрат-ионов. № 2727571. 22.06.2020. (Изобретение).
- 4. Бочаров А.В., Межеумов И.Н., Тихомиров О.А., Хижняк С.Д., Пахомов П.М. Способ выделения границ водных объектов и ареалов распространения воздушно-водной растительности по многоспектральным данным дистанционного зондирования Земли. № 2750853. 05.07.2021. (Изобретение).
- 5. Федорова А.А., Никольский В.М. Способ определения цинка 8-оксихинолином. № 2768487. 24.03.2022. (Изобретение).
- 6. Уварова С.С., Никольский В.М., Толкачева Л.Н., Гридчин С.Н. Способ анализа соотношения кальций: магний в растворах. № 2788746. 24.01.2023. (Изобретение).
- 7. Козликова Е.Е., Толкачёва Л.Н., Никольский В.М., Доботолова Г.Г. Способ определения йода. № 2788747. 24.01.2023. (Изобретение).
- 8. Зелингер А.С., Крюков Т.В., Никольский В.М., Толкачева Л.Н., Гридчин С.Н., Смирнова Т.И. Способ предпосевной обработки семян для стимулирования образования зеленых пигментов. № 2813322. 12.02.2024. (Изобретение).

#### Другие ОИС:

- 1. Карпенков А.Ю., Дунаева Г.Г., Ракунов П.А. Высокоэффективный компактный магнитный тепловой насос лопастного типа, работающий по каскадному циклу охлаждения. № 01-114-2022. 15.03.2022. (Hoy-xay).
- 2. Зиновьев А.В., Мидоренко Д.А. База данных гнездовий Белого аиста (Ciconia ciconia) Тверской области. № 2021621246. 09.06.2021. (База данных).
- 3. Мидоренко Д.А. База данных географических координат границ избирательных участков Твери и Тверской области. № 2021621281. 16.06.2021. (База данных).
- 4. Мидоренко Д.А. База данных объектов доступной (безбарьерной) среды г. Твери. № 2021621593. 22.07.2021. (База данных).
- 5. Мидоренко Д.А. База данных географических координат векторных объектов территории Тверского наместничества. № 2023620935. 20.03.2023. (База данных).

- 6. Мидоренко Д.А., Зиновьев А.В. База данных показателей промышленного и кустарного производства Тверской губернии в 1913 году. № 2023621706. 26.05.2023. (База данных).
- 7. Мидоренко Д.А., Зиновьев А.В. База данных населения и демографии Тверской губернии в 1913 году. № 2023621815. 05.06.2023. (База данных).
- 8. Мидоренко Д.А., Зиновьев А.В. База данных показателей сельскохозяйственного производства Тверской губернии в 1913 году. № 2023621826. 06.06.2023. (База данных).
- 9. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Безопасные методы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах: нормативы и правила. № 2024620005. 09.01.2024. (База данных).
- 10. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Основные мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций и обеспечению готовности к ним: нормативы и правила. № 2024620006. 09.01.2024. (База данных).
- 11. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по документированию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. № 2024620007. 09.01.2024. (База данных).
- 12. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Современные нормативные акты и научные публикации по обеспечению пожарной безопасности. № 2024620044. 09.01.2024. (База данных).
- 13. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по охране труда в строительстве. № 2024620050. 09.01.2024. (База данных).
- 14. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования. № 2024620099. 10.01.2024. (База данных).
- 15. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок. № 2024620100. 10.01.2024. (База данных).
- 16. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Отчетность и формы отчетных документов по охране труда. № 2024620104. 10.01.2024. (База данных).

- 17. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Методическое обеспечение по теме "Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека". № 2024620105. 10.01.2024. (База данных).
- 18. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Законы Российской Федерации о техническом регулировании, промышленной радиационной и пожарной безопасности. № 2024620118. 11.01.2024. (База данных).
- 19. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Организация работы уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов. № 2024620234. 17.01.2024. (База данных).
- 20. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по организации оказания первой помощи на производстве. № 2024620275. 18.01.2024. (База данных).
- 21. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. № 2024620303. 19.01.2024. (База данных).
- 22. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Справочник нормативноправовых документов по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов. № 2024620323. 19.01.2024. (База данных).
- 23. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.И., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. База нормативно-правовых документов Российского законодательства в области промышленной безопасности. № 2024620334. 22.01.2024. (База данных).
- 24. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Общие мероприятия промышленной безопасности: нормативы и правила. № 2024620335. 22.01.2024. (База данных).
- 25. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Государственные нормативные требования по охране труда: справочник нормативно-правовых документов. № 2024620420. 26.01.2024. (База данных).

- 26. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Основные причины производственного травматизма: нормативы и правила. № 2024620421. 26.01.2024. (База данных).
- 27. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Современные нормативные акты и научные публикации по обеспечению электробезопасности. № 2024620426. 26.01.2024. (База данных).
- 28. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатьев Д.И., Королев Д.А., Крылов П.Н., Мидоренко Д.А., Межеумов И.Н., Морозов А.М., Наумцев Ю.В., Смирнов А.В., Сурсимова О.Ю., Хорак К.И., Юсуфов А.А. Современные нормативные акты и научные публикации по обеспечению промышленной безопасности и работам на опасных производственных объектах. № 2024620466. 30.01.2024. (База данных).