

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Лельчицкий Игорь Давыдович

Должность: и.о. проректора по образовательной деятельности

Дата подписания: 28.04.2026 10:45:54

Уникальный программный ключ:

aa5b5ee17d97a2e4d94e98e995320af94f043ce2

**Результаты научно-исследовательской деятельности
профессорско-преподавательского состава, участвующего в реализации ООП
с 2024 по 2026 годы**

06.04.01 Биология, профиль «Экология»

Публикации

Всего публикаций - 65, в том числе:

- публикаций Web of Science - 5
- публикаций Scopus - 8
- публикаций ВАК - 29
- публикаций РИНЦ - 57

Публикации в периодических научных журналах и изданиях

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	73 автора , в т.ч Нотов А.А. New cryptogamic records. 16 // Новости систематики низших растений. 2025. Т.59-2. С.Р1.		+	+	+
2.	Notov A.A. Photosymbiosis as the Main Evolutionary Pathway of Modular Fungi and Corals // Paleontological Journal. 2025. V.59. №9. pp.1278–1290.	+	+	+	
3.	Zhukova L.A., Notov A.A. Polyvariance of Ontogeny and Structural Evolution of Modular Organisms // Paleontological Journal. 2025. V.59. №9. pp.1291–1300.	+	+	+	
4.	Крестинский С.В. Акт молчания и постулаты речевого общения // Вестник Калужского университета. Серия 2. Исследования по филологии. 2025. №1(11). С.35-39.				+
5.	Акендинова А.А., Панкрушина А.Н. Анализ эффективности автоматизированных и рутинных методов идентификации микроорганизмов // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №1(77). С.14-21.			+	+
6.	Мейсунова А.Ф., Нотов А.А., Скрышник Л.Н., Пунгин А.В. Антиоксидантные свойства пармелиевых лишайников с разной антропогенной устойчивостью // Журнал прикладной спектроскопии. 2025. Т.92. №4. С.543-551.	+	+	+	+
7.	Лебедева Н.В., Подолян Е.А., Игнатьев Д.И. Влияние сапропеля на развитие оригинального семенного картофеля // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №4(80). С.215-220.			+	+
8.	Мейсунова А.Ф. Влияние экологических факторов на содержание пигментов у эпифитных видов мхов в районе Кавказских Минеральных Вод (Ставропольский край) // Юг России: экология, развитие. 2024. Т.19. №4(73). С.6-18.	+	+	+	+

9.	Нотов А.А., Мейсунова А.Ф., Иванова С.А. Всероссийская конференция с международным участием «Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы» (Тверь, 20-22 марта 2025 г.) // Ботанический журнал. 2025. Т.110. №8. С.807-810.			+	+
10.	Нотов А.А., Мейсунова А.Ф., Иванова С.А. Всероссийская научная конференция с международным участием «Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы» (Тверь, 20-22 марта 2025 г.) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №4(80). С.221-229.			+	+
11.	Хорошенкова В.В., Белякова Е.А., Миняева А.В. Здоровье и работоспособность преподавателей вуза // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №2(74). С.7-16.			+	+
12.	Тузова И.И., Панкрушина А.Н., Горшкова Н.О. Изучение биохимических показателей крови собак при пироплазмозе // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №1(73). С.45-53.			+	+
13.	Тузова И.И., Панкрушина А.Н., Горшкова Н.О. Изучение клинических показателей крови собак при пироплазмозе // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №2(78). С.25-32.			+	+
14.	Мейсунова А.Ф., Нотов А.А., Пунгин А.В., Скрыпник Л.Н. Использование оптической спектроскопии для анализа физиологических показателей и элементного состава лишайников рода <i>Nurogymnia</i> с разной антропогенной толерантностью // Журнал прикладной спектроскопии. 2024. Т.91. №1. С.74-86.	+	+	+	+
15.	Молчанова А.В., Панкрушина А.Н. Исследование структурных хромосомных перестроек у эмбрионов человека // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №2(74). С.36-46.			+	+
16.	Лысюк И.И., Бельчевичен С.П. Истоки неохристианской философии Д.С. Мережковского // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия. 2024. №3(69). С.170-176.			+	+
17.	Курочкин С.А., Игнатьев Д.И. Некоторые особенности биологии дурмана индийского (<i>Datura innoxia</i> Mill.) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №4(80). С.208-214.			+	+

18.	Коткова В.Н., Афонина О.М., Алвердиева С.М., Анисимова О.В., Брагин А.В., Черенкова Н.Н., Давыдов Е.А., Донгак Д.А.С., Дорошина Г.Я., Ефремов А.Н., Филиппова Н.В., Горбунова И.А., Гимельбрант Д.Е., Капитонов В.И., Корчиков Е.С., Курбатова Л.Е., Кузьмина Е.Ю., Макарова О.Л., Монгуш Ч.Б., Мороз Е.Л., Мосеев Д.С., Нешатаева В.Ю., Нотов А.А., Новожилов Ю.К., Пликина Н.В., Попова Н.Н., Романов Р.Е., Сафронова Т.В., Шадрина С.Н., Ширяева О.С., Степанчикова И.С., Стороженко Ю.В., Тарасова В.Н., Цуриков А.Г., Вайшла О.Б., Вишняков В.С., Власенко А.В., Власенко В.А., Яковченко Л.С., Яругич И.А., Жамангара А.К., Жуйков К.А. Новые находки водорослей, грибов, лишайников и мохообразных. 13 // Новости систематики низших растений. 2024. Т.58-1. С.Р1-R45.		+	+	+
19.	Коткова В.М., Афонина О.М., Беляков Е.А., Бобокалонов К.А., Болсун И.М., Давыдов Е.А., Дорошина Г.Я., Дьяченко А.П., Ерохина О.В., Филиппова Н.В., Генкал С.И., Голубков В.В., Горбунова И.А., Госькова С.М., Гимельбрант Д.Е., Ивченко Т.Г., Капитонов В.И., Хетагуров Х.М., Киприянова Л.М., Макрый Т.В., Максимов А.И., Монгуш Ч.Б., Мороз Е.Л., Мосеев Д.С., Николаев И.А., Норкулов М.М., Нотов А.А., Пликина Н.В., Попова Н.Н., Романов Р.Е., Сафронова Т.В., Шадрина С.Н., Смирнова Л.Я., Смирнова М.А., Степанчикова И.С., Стороженко Ю.В., Цуриков А.Г., Вайшла О.Б., Вильк Е.Ф., Вишняков В.С., Власенко А.В., Воржева В.В., Яковченко Л.С. Новые находки водорослей, грибов, лишайников и мохообразных. 15 // Новости систематики низших растений. 2025. Т.59-1. С.Р1-R26.		+	+	+
20.	Нотов А.А., Мейсурова А.Ф., Нотов В.А., Иванова С.А. О некоторых результатах оценки ресурсного потенциала медоносов в лесных экосистемах около деревни Осиновка (Тверская область) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №2(74). С.109-125.			+	+
21.	Игнатьев Д.И., Подолян Е.А. Оптимизация питательных сред для размножения картофеля <i>in vitro</i> // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2025. №5. С.39-45.			+	+
22.	Игнатьев Д.И., Супрун О.А., Домрачев Д.Ю. Особенности паразитофауны рыб в реках Калининского района Тверской области // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №2(78). С.80-89.			+	+

23.	Игнатъев Д.И., Романченко А.А., Морозов Г.И., Арепина Н.Ю. Оценка качества эмбрионов в программах вспомогательных репродуктивных технологий с учетом гормонального статуса женщин // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №1(77). С.7-13.			+	+
24.	Панкрушина А.Н., Калиничева И.А. Патологии эмбриона человека, выявляемые с использованием метода преимплантационного генетического тестирования (ПГТ) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №3(75). С.26-33.			+	+
25.	Нотов А.А., Мейсурова А.Ф., Иванова С.А., Нотов В.А. Полемохоры как триггерный объект в науке и образовании // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №4(76). С.130-144.			+	+
26.	Нотов А.А., Жукова Л.А. Популяционные аспекты полемохорной гетерогенизации биосистем // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2025. №4(80). С.168-186.			+	+
27.	Нотов А.А., Мейсурова А.Ф., Нотов В.А., Иванова С.А. Самое трудное - возможно (к 90-летию Владимира Ивановича Фертикова) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. 2024. №1(73). С.224-247.			+	+
28.	Чунёва Л.Ю., Ломакина Ю.М. Формирование элементов логического мышления у школьников с умственной отсталостью // Красноярское образование: вектор развития. 2025. №2(11). С.100-103.				
29.	Казанцева И.А., Бельчевичен С.П., Лысюк И.И. Эволюция историософского мировоззрения Д.С. Мережковского (1880-1941 гг.) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Философия. 2025. №3(73). С.185-194.			+	+

Публикации в трудах конференций

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Бревдо Е.Ю., Мейсурова А.Ф. Внутрисезонные изменения содержания хлорофиллов у эпифитных лишайников <i>Nurogymnia physodes</i> и <i>Parmelia sulcata</i> в условиях города Твери // Экология и безопасность жизнедеятельности. Сборник статей XXV Международной научно-практической конференции. Пенза: Пензенский государственный аграрный университет, 2025. С.61-66.				+

2.	Морозов Г.И. Возрастное развитие системы дыхания у юных спортсменов ациклических видов спорта // Новой школе - здоровые дети. Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Воронеж: Воронежский государственный педагогический университет, 2024. С.183-187.				+
3.	Казанцева И.А., Бельчевичен С.П. Воплощение традиций народно-христианской культуры в творчестве писателей русского Севера: Ф.А. Абрамова, С.Г. Писахова, Б.В. Шергина // Отечественная литература и журналистика: традиции и новаторство. Материалы международной научно-практической конференции к 100-летию со дня рождения доктора филологических наук, почетного профессора ТвГУ, заслуженного деятеля науки РФ, лауреата литературных премий А.В. Огнева. Тверь: Тверской государственный университет, 2026. С.4-13.				+
4.	Шабуква Н.Н., Мейсурова А.Ф. Зелёные насаждения как индикаторы экологического состояния города (на примере г. Солнечногорск) // Актуальные проблемы природопользования и природообустройства. Сборник статей VIII Международной научно-практической конференции. Пенза: Пензенский государственный аграрный университет, 2025. С.349-352.				+
5.	Орехова Н.В., Панкрушина А.Н. Изучение диагностической значимости кардиомаркера N-терминального мозгового натрийуретического пептида типа В для диагностики сердечной недостаточности // Современные научные исследования: теория, методология, практика. Сборник научных трудов по материалам V Международной научно-практической конференции. Анапа: ООО «НИЦ ЭСП», 2025. С.159-163.				
6.	Калиничева И.А., Панкрушина А.Н. Исследование болезней, передаваемых иксодовыми клещами, методом ПЦР-анализа // Формирование здоровья населения и совершенствование медицинской помощи. Материалы международной конференции в рамках Недели международного научного и образовательного сотрудничества, посвященной 90-летию ИГМА. Ижевск: Ижевская государственная медицинская академия, 2024. С.51-54.				+
7.	Фомина А.С., Панкрушина А.Н. Исследование некоторых показателей анализа крови при ишемической болезни сердца (у жителей г. Бежецк) // Современные научные исследования: теория, методология, практика. Сборник научных трудов по материалам V Международной научно-практической конференции. Анапа: ООО «НИЦ ЭСП», 2025. С.135-140.				

8.	Бельчевичен С.П., Казанцева И.А. Историософия Г. П. Федотова // Философия и культура в гуманитарном дискурсе. Материалы международной научно-методической конференции. Воронеж: Истоки, 2025. С.95-99.				+
9.	Цуриков Л.Г., Нотов А.А. Лихенофильные грибы в экосистемах беллигеративных ландшафтов Ржевской битвы // Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.87-89.				+
10.	Нотов А.А. Модусы морфофункционального усложнения модульной организации растений // Фундаментальные проблемы изучения ископаемых растений: морфология, систематика, экология, география, эволюция, стратиграфическое значение. Материалы Всероссийской палеоботанической конференции с международным участием. К 90-летию со дня рождения Сергея Викторовича Мейена (1935-1987). М.: Издательство ГЕОС, 2025. С.45-46.				+
11.	Крестинский С.В. Молчание как нулевой знак // Языковой дискурс в социальной практике. Материалы международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2024. С.125-128.				+
12.	Нотов А.А., Жукова Л.А. Нужна ли биологии и экологии общая концепция онтогенеза? // Экологическая морфология растений. Материалы XI всероссийской конференции с международным участием, посвященной памяти И.Г. и Т.И. Серебряковых. М.: Московский педагогический государственный университет, 2024. С.293-298.				+
13.	Мейсурова А.Ф., Нотов А.А., Скрыпник Л.Н. О результатах интегральной оценки антиоксидантной системы некоторых лишайников с разной антропоотолерантностью // Современная микология в России. Материалы мемориальной микологической конференции. М.: Общественная национальная академия микологии, 2025. С.158-160.				+
14.	Мейсурова А.Ф., Нотов А.А. Об использовании результатов эколого-физиологических исследований и данных об элементном составе лишайников в биоиндикации // Об использовании результатов эколого-физиологических исследований и данных об элементном составе лишайников в биоиндикации. М.: Общественная национальная академия микологии, 2024. С.190-192.				+

15.	Нотов В.А., Бордачев В.А., Смойлова Н.К., Свеженцева Н.Б., Графи И.С., Нотов А.А., Антропов П.С., Власова Д.Р., Смирнов М.А., Шилов А.В., Елисеев А.С. Оборудование центра образования «Точка роста» как средство повышения эффективности учебного процесса по биологии // Совершенствование методики преподавания биологии в школе и вузе. Материалы всероссийской научно-методической конференции с международным участием. М.: Московский педагогический государственный университет, 2024. С.197-207.				+
16.	Жукова Л.А., Нотов А.А. Полемохория и проблемы популяционной биологии // Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.30-32.				+
17.	Нотов В.А., Бордачев В.А., Свеженцева Н.Б., Иванова С.А., Антропов П.С., Деменковец Е.С., Матвеев Е.В. Полемохоры в образовательной деятельности учащихся и студентов // Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.62-63.				+
18.	Мейсурова А.Ф. Полемохоры и междисциплинарный подход в биологическом образовании и патриотическом воспитании // Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.46-49.				+
19.	Нотов В.А., Свеженцева Н.Б., Нотов А.А., Иванова С.А., Антропов П.С., Деменковец Е.С., Матвеев Е.В. Полемохоры как объекты изучения в исследовательской деятельности учащихся и студентов // Экологическая морфология растений. Материалы XI всероссийской конференции с международным участием, посвященной памяти И.Г. и Т.И. Серебряковых. М.: Московский педагогический государственный университет, 2024. С.299-303.				+

20.	Нотов А.А. Предисловие // Экологические последствия войны: полемохоры в ландшафтах Восточной Европы. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.5.				+
21.	Казанцева И.А., Бельчевичен С.П. Религиозные ценности и проблема культурного творчества в публицистике Д.С. Мережковского // СМИ в онтологическом и культурном пространстве славянского мира. Сборник материалов VI Международной научно-практической конференции в рамках Дней славянской письменности и культуры. Тверь: Тверской государственный университет, 2024. С.68-73.				+
22.	Бельчевичен С.П., Казанцева И.А. Россия и Запад в историософии Д. С. Мережковского // Философия и культура в гуманитарном дискурсе. Материалы международной научно-методической конференции. Воронеж: Истоки, 2024. С.11-14.				+
23.	Крестинский С.В. Слово и жест. Взаимодействие и соотношение // Языковой дискурс в социальной практике. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.182-165.				+
24.	Ушакова К.В., Белякова Е.А. Сравнение возбудителей нозокомиальных инфекций в отделениях анестезиологии и реанимации детских стационаров // Инновационное развитие современной науки: новые подходы и актуальные исследования. Сборник материалов Международной научно-практической конференции. М.: Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр развития образования и науки», 2024. С.336-341.				+
25.	Мейсурова А.Ф., Нотов А.А. Сравнительный анализ физиолого-биохимических показателей у некоторых видов семейства Parmeliaceae с разной антропотолерантностью // Лишайники: от молекул до экосистем. Материалы докладов Международной конференции. Сыктывкар: Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН, 2024. С.57-59.				+
26.	Заляева Э.Н., Крестинский С.В., Богатырёв А.А. Стратегии и средства актуализации мифологемы «немецкое качество» в рекламном медиадискурсе (на материале рекламы немецкой автомобильной техники) // Языковой дискурс в социальной практике. Сборник научных трудов международной научно-практической конференции. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.131-139.				+

27.	Молчанова А.В., Панкрушина А.Н. Структурные хромосомные перестройки у эмбрионов человека: разнообразие, частота встречаемости, влияние некоторых факторов // Синтез науки и образования как инструмент решения глобальных проблем современности. Сборник статей Международной научно-практической конференции. Уфа: ООО «Аэтерна», 2024. С.19-25.				
28.	Маринюк А.В., Мейсурова А.Ф. Фенетический анализ <i>Plantago major</i> L. как метод фитоиндикации в узлах экологической напряженности города Твери // Актуальные проблемы природопользования и природообустройства. Сборник статей VIII Международной научно-практической конференции. Пенза: Пензенский государственный аграрный университет, 2025. С.181-184.				+
29.	Нотов А.А., Жукова Л.А. Ценозоформирующая активность модульных организмов как ключевой фактор динамики биогеоценозов // Мозаичность и системность в биосфере. Сборник материалов XVIII Международной научно-практической экологической конференции. Белгород: Белгородский государственный национальный исследовательский университет, 2024. С.112-116.				
30.	Нотов А.А., Жукова Л.А. Ценозоформирующая активность модульных организмов как ключевой фактор динамики биогеоценозов // Мозаичность и системность в биосфере. Сборник материалов XVIII Международной научно-практической экологической конференции. Белгород: Белгородский государственный национальный исследовательский университет, 2024. С.112-116.				+
31.	Жукова Е.М., Миняева А.В. Эффективность антибиотиков против микроорганизмов семейства <i>Streptococcus</i>, выделенных у пациентов разного возраста // Фундаментальная и прикладная наука: состояние и тенденции развития. Сборник статей L Международной научно-практической конференции. Петрозаводск: МЦНП «Новая Наука», 2025. С.123-128.				

Публикации в сборниках трудов

		WoS	Scopus	ВАК	РИНЦ
1.	Чунева Л.Ю. Актуальные вопросы соблюдения прав и свобод человека в интернет-пространстве: механизмы распознавания «фейковых новостей» // Обеспечение прав человека в деятельности правоохранительных органов. Сборник научных трудов. Выпуск IX. Тверь: Тверской государственный университет, 2025. С.334-342.				+

2.	Бекренева Е.В., Панкрушина А.Н. Биологические маркеры в ранней диагностике сепсиса // Инновации в естествознании: научный взгляд в будущее. Сборник научных статей. М.: ООО «Сфера», 2025. С.13-16.				+
3.	Жуков Д.В., Нотов А.А., Фертиков В.И., Каледин А.П., Бекетов С.В. Характер использования подкормочных площадок пятнистым оленем и другими дикими животными в национальном парке «Государственный комплекс “Завидово”» // Национальный парк «Государственный комплекс "Завидово"» - 95 лет (1929-2024). Выпуск 12. Великий Новгород: ООО Типография «Виконт», 2024. С.118-127.				+

Монографии

1. [Всего 85 авторов , в т.ч. Нотов А.А. Лесные генетические ресурсы России: изучение, сохранение, использование, управление. Часть 1. Пушкино: ФБУ ВНИИЛМ, 2024. 546 С.](#)

Учебники и учебные пособия

1. [Мейсунова А.Ф. Экологические основы природопользования. Учебник для среднего профессионального образования. М.: Юрайт, 2025. 123 С.](#)
2. [Мейсунова А.Ф. Экология и природопользование: теоретические основы. Учебник для вузов. М.: Юрайт, 2025. 123 С.](#)

Проведение финансируемых фундаментальных или прикладных научных исследований

1. Мейсунова А.Ф. Проведению комплексной научной экспертизы по определению медоносной флоры и определения общих медоносных ресурсов (видовой состава сосудистых растений, список медоносных видов растений) на лесных участках расположенных на территории Конаковского района Тверской области (в соответствии с прилагаемой схемой) общей площадью 5,4 га и подготовки соответствующего заключения (2024).
2. Мейсунова А.Ф. Проведению химического анализа образцов растительного происхождения (клубни, стебли, листья картофеля) и почв (51 образец) методом атомно эмиссионной спектроскопии с индуктивно-связанной плазмой с целью определения содержания химических элементов (бор, селен, молибден) (2024).

Объекты интеллектуальной собственности

Другие ОИС:

1. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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).

2. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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).
3. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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 нормативно-правовых документов по документированию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. № 2024620007. 09.01.2024. (База данных).
4. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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).
5. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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 нормативно-правовых документов по охране труда в строительстве. № 2024620050. 09.01.2024. (База данных).
6. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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 нормативно-правовых документов по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования. № 2024620099. 10.01.2024. (База данных).
7. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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 нормативно-правовых документов по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок. № 2024620100. 10.01.2024. (База данных).
8. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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. Ответность и формы отчетных документов по охране труда. № 2024620104. 10.01.2024. (База данных).
9. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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).
10. Андрианова Я.В., Беляева В.С., Жуков С.В., Зиновьев А.В., Игнатъев 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).

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. Организация работы уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов. № 2024620234. 17.01.2024. (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. Справочник нормативно-правовых документов по организации оказания первой помощи на производстве. № 2024620275. 18.01.2024. (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 нормативно-правовых документов по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. № 2024620303. 19.01.2024. (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 нормативно-правовых документов по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов. № 2024620323. 19.01.2024. (База данных).
15. 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).
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. Общие мероприятия промышленной безопасности: нормативы и правила. № 2024620335. 22.01.2024. (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. Государственные нормативные требования по охране труда: справочник нормативно-правовых документов. № 2024620420. 26.01.2024. (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. Основные причины производственного травматизма: нормативы и правила. № 2024620421. 26.01.2024. (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. Современные нормативные акты и научные публикации по обеспечению электробезопасности. № 2024620426. 26.01.2024. (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. Современные нормативные акты и научные публикации по обеспечению промышленной безопасности и работам на опасных производственных объектах. № 2024620466. 30.01.2024. (База данных).
21. Мейсурова А.Ф., Еремеева О.А. Фонд морфологических и физиолого-биохимических данных *Aegorodium podagraria* в городах Ржевско-Старицкого Поволжья. № 2024621071. 11.03.2024. (База данных).
22. Мейсурова А.Ф., Еремеева О.А. Фонд морфологических и физиолого-биохимических данных *Chelidonium majus* в городах Ржевско-Старицкого Поволжья Тверской области. № 2024621131. 18.03.2024. (База данных).