1. Fakhrulddin, A. In silico calculation of pyrimidin derivative (2R,3R)-3,3a-dihydroxy-6-imino-2,3,3a,9a-tetrahadro-6H-four[2,3,4,5]oxazolo[3,2-a]pyrimidin-2-yl)methyl dihydrogen phosphate / A. Fakhrulddin, S. Shahab, M. Atroshko // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 338-341.
2. Folts, O. Quantum-chemical modeling and molecular doking of the bromcriptine molecule / O. Folts, M. Statsi, S. Shahab // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 384-387.
3. Folts, O. Quantum-chemical simulation and pharmacokinetic properties of lysergol / O. Folts, S. Shahab // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 388-391.
4. Kablov, I. V. Fluorescence analysis of the temoporfin dissociation kinetics from complexes with polymer and monomeric β-cyclodextrin in liposomes / I. V. Kablov, I. E. Kravchenko, T. E. Zorina, V. Kaskeh, V. P. Zorin // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 269-272.
5. Kandil, Merve Gum mastic (Pistacia lentiscus L.) components and their effects on human health / Merve Kandil, Mehmet Musa Özcan, V. Lemiasheuski // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 197-201.
6. Laptyonok, S. A. Network spatial modeling using the technology of geographical information systems in Qinghuangdao city (people’s republic of China) / S. A. Laptyonok, Wei Xia, O. I. Rodzkin, A. A. Kologrivko, Y. V. Klausova // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 284-287.
7. Shatti, F. In silico investigation of 5-(4-amino-2-oxopyrimidin-1(2H)-yl)-3,4- dihydroxytetrahydrofuran-2-yl)methyl dihydrogen phosphate / F. Shatti, S. Shahab, M. Atroshko // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 341-344.
8. Tingting, Wu The impact of nitrogen oxides on the environment and human health in China / Wu Tingting, Y. V. Zhyltsova // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 146-149.
9. Victorka, L. V. Case studies in teaching languages and science for sustainable development (as part of a preparatory department of educational programme) / L. V. Victorka, M. M. Bandarenka // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 25-28.
10. Абдуллажонова, З. Ж. Пылефильтрующая способность древесных растений г. Минска (на примере дендрофлоры Партизанского проспекта) / З. Ж. Абдуллажонова, А. Г. Чернецкая, Н. П. Стригельская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 142-146.
11. Августинович, А. А. Квантово-химическое моделирование, электронная структура и биологическая активность производных пиразола / А. А. Августинович, С. Н. Шахаб // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 375-379.
12. Ажгиревич, Д. С. Эпидемиологические особенности распространения рака желудка в Минской области / Д. С. Ажгиревич, Е. П. Живицкая // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 292-296.
13. Акишина, Е. А. Синтез и антимикробная активность новых производных атофана (2-фенилхинолин-4-карбоновой кислоты) / Е. А. Акишина, Л. Н. Филиппович , Е. А. Дикусар, Н. В. Богданова, Е. Е. Скидан, С. Н. Шахаб // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 370-375.
14. Альбасри, С. Моделирование взаимодействий между флударабином и ДНК-полимеразой бета методом молекулярной динамики / С. Альбасри, А. А. Августинович, М. А. Ханчевский, Е. И. Квасюк, А. Г. Сыса // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 410-413.
15. Арискина, А. В. Заболеваемость ВИЧ-инфекцией в Республике Беларусь / А. В. Арискина, И. В. Пухтеева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 189-192.
16. Астабацян, Т. М. Экология атмосферного воздуха и наблюдения за экологически зависимыми заболеваниями на примере городов Армении Арарат и Дилижан / Т. М. Астабацян // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 259-262.
17. Атрошко, М. А. Квантово-химический расчет производного халконов 4-(2-бромфенил)-6-(4-бромфенил)-1,6-дигидропиримидин-2-амина / М. А. Атрошко, Д. С. Мартинкевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 391-395.
18. Баева, Е. К. Обоснование установки локальных очистных сооружений на предприятии по производству детского молочного питания / Е. К. Баева, В. М. Мисюченко, М. П. Симонова-Лобанок // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 61-64.
19. Басак, А. С. Оптимизация радиационной защиты персонала при проведении процедур радонотерапии / А. С. Басак, Т. В. Дашкевич, Н. Н. Тушин, Н. П. Минько // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 176-180.
20. Белугин, С. Н. Средовые эффекторы ноцицептивной системы / С. Н. Белугин, А. Н. Батян, А. Н. Акопян // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 192-197.
21. Бойко, А. Современные принципы оптимизации тонкослойной рентгеновской компьютерной томографии в дифференциальной диагностике очаговых изменений в легких / А. Бойко, Н. Козлова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 303-307.
22. Бондарь, В. В. Зависимость показаний дозиметра от положения относительно источника на малых расстояниях / В. В. Бондарь, О. М. Хаджинова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 191-194.
23. Бразинский, В. И. Потеря информации термолюминисцентных дозиметров при проведении индивидуального дозиметрического контроля / В. И. Бразинский, А. Н. Скибинская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 188-191.
24. Броцкий, Х. Практический опыт и оценка перспективы развития новых видов возобновляемой энергетики в Республике Беларусь / Х. Броцкий, Г. Э. Мазейко, О. И. Родькин // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 236-240.
25. Будько, А. А. Дозы облучения в стоматологии / А. А. Будько, О. М. Хаджинова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 184-187.
26. Будько, А. А. Обзор геоинформационных систем радиационного мониторинга / А. А. Будько, П. К. Шалькевич, Л. А. Липницкий // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 298-301.
27. Буткевич, Ю. И. Наилучшие доступные технологии (НДТ) для предотвращения и контроля промышленного загрязнения / Ю. И. Буткевич, К. М. Мукина // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 57-61.
28. Буткевич, Ю. И. Применение технологии «Flipped classroom» / «Перевернутый класс» в обучении профессиональной лексике студентов экологических специальностей / Ю. И. Буткевич, Г. В. Третьяк, А. И. Тюрдеева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 86-89.
29. Бучукова, Т. В. Разработка приложения распознавания рукописных цифр с применением нейросетевых технологий / Т. В. Бучукова, И. В. Лефанова, И. В. Мартинкевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 291-294.
30. Бушкевич, Н. А. Программные платформы как средство для морфометрической постановки патологоанатомического диагноза / Н. А. Бушкевич, С. Е. Дромашко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 287-290.
31. Гиль, А. Д. Эффективность использования зеленых крыш в черте населенного пункта / А. Д. Гиль, В. Н. Копиця // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 80-83.
32. Головатый, С. Е. Локальный мониторинг почв как составная часть экологической политики промышленного предприятия / С. Е. Головатый, Е. А. Самусик, Э. И. Садовская, С. В. Савченко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 135-139.
33. Гончар, Н. Л. Анализ заболеваемости патологиями щитовидной железы населения Брестской области за период 2015–2020 гг. / Н. Л. Гончар, Н. В. Герасимович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 276-280.
34. Делянко, П. П. Анализ применения селективной системы разработки калийных месторождений в Республике Беларусь / П. П. Делянко, В. М. Мисюченко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 128-131.
35. Демешко, П. Д. Анализ раково-специфической выживаемости пациентов, окончивших курс лучевой терапии аденокарциномы предстательной железы I–III стадии в зависимости от длительности перерыва в лучевом лечении / П. Д. Демешко, А. Н. Батян, Е. В. Гончарова, Т. А. Домашникова, М. В. Крень // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 171-175.
36. Довгулевич, Н. Н. Защита языковых проектов как форма оценивания учебных достижений студентов в изучении иностранного языка в неязыковом вузе / Н. Н. Довгулевич, Н. М. Левданская, Н. А. Грицай // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 70-73.
37. Евсиевич, М. П. Разработка мероприятий по минимизации воздействия на окружающую среду при строительстве котельной на торфобрикетном заводе / М. П. Евсиевич, В. М. Мисюченко, М. П.Симонова-Лобанок // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 83-87.
38. Евсиевич, М. П. Экология и физическая культура, их взаимодействие / М. П. Евсиевич, О. В. Таргович, С. В. Аксенчик // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 60-64.
39. Емельяненко, Н. В. Анализ возможности использования инвазивных растений в импортзамещении фитопрепаратов на примере Solidago SP / Н. В. Емельяненко, И. А.Ровенская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 72-76.
40. Емельяненко, Н. В. Электромобили: перспективы и проблемы использования / Н. В. Емельяненко, Т. М. Германович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 91-94.
41. Ермолович, Ю. Г. Морально-нравственная роль цифровой культуры в образовательном процессе в условиях цифровой трансформации общества / Ю. Г. Ермолович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 361-365.
42. Жегало, Т. И. Геймификация в онлайн и оффлайн образовании как способ наращивания словарного запаса / Т. И. Жегало // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 97-100.
43. Живицкая, Е. П. Анализ изменчивости морфологических показателей ряски малой (Lemna minor) в условиях культивирования с тяжелыми металлами / Е. П. Живицкая, А. К. Галах, А. Г. Сыса // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 414-417.
44. Журавков, В. В. Инновационные технологии для разработки системы онлайн-мониторинга состояния компонентов окружающей среды Республики Беларусь / В. В. Журавков, Н. Д. Урбанович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 272-275.
45. Журавков, В. В. Разработка информационно-аналитической системы общего доступа для комплексного изучения влияния антропогенных и природных факторов на различных региональных уровнях / В. В. Журавков, Б. А. Тонконогов, П. К. Шалькевич, О. А. Антонович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 276-279.
46. Зинчук, В. М. Особенности контурирования моделей опухолей на ПЭТ изображении с учетом респираторных движений / В. М. Зинчук, Е. В. Емельяненко, Т. С. Чикова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 325-328.
47. Иванюкович, В. А. Влияние классификации исходов на результат моделирования и прогнозирования методом MDR / В. А. Иванюкович, Е. А. Николаенко, С. Б. Мельнов, Н. В. Жур, Т. Л. Лебедь // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 301-305.
48. Казмерчук, А. Д. Допустимость построения вычислительного кластера для белок-белкового докинга из старых Android-устройств / А. Д. Казмерчук, С. Шахаб // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 280-283.
49. Карпей, А. Л. Мобильное приложение индивидуального контроля состояния здоровья / А. Л. Карпей, А. Р. Самойлова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 264-268.
50. Кемеш, Е. В. Измерение дозиметрических характеристик линейного ускорителя с помощью водного фантома PTW BEAMSCAN / Е. В. Кемеш, С. К. Семковский // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 329-332.
51. Кистрина, Л. А. Использование ТРИЗ-технологии в экологическом образовании / Л. А. Кистрина, Е. Г. Устименко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 66-69.
52. Ковалева, Т. Г. Роль терминологии в иноязычной подготовке магистрантов / Т. Г. Ковалева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 76-79.
53. Ковтунова, О. В. Эпидемиологический анализ распространенности злокачественных новообразований в Республике Беларусь / О. В. Ковтунова, И. В. Пухтеева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 147-150.
54. Кожукарова, Д. Ю. Особенности психологической дезадаптации у подростков / Д. Ю. Кожукарова, И. В. Пухтеева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 154-157.
55. Козлович, Д. В. Компьютерный скрининг новых потенциальных ингибиторов фибриллообразования молекулы инсулина / Д. В. Козлович, Н. В. Богданова, С. Н. Шахаб // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 344-347.
56. Козорез, А. О. Характерные черты психоэмоционального состояния и психотерапевтические комбинации при реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями / А. О. Козорез, И. З. Олевская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 332-335.
57. Козорез, О. Оценка эффективности диагностики от степени выраженности клинических признаков при вирусном иммунодефиците кошек / О. Козорез, Я. И. Мельникова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 121-124.
58. Кокорина, Н. В. Врожденные дефекты нервной трубки / Н. В. Кокорина, А. А. Ершова-Павлова, М. В. Самойленко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 249-252.
59. Коктыш, И. В. Исследование содержания провоспалительных факторов при остеоартритах, ассоциированных с метаболическим синдромом / И. В. Коктыш, П. Т. Журко, В. Т. Коктыш // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 296-300.
60. Колядко, A. A. Эпидемиологический анализ заболеваемости лейкозом населения Республики Беларусь в 1991–2020 гг. / A. A. Колядко, Е. П. Живицкая // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 300-303.
61. Кравченко, В.А. Анализ содержания цезия-137 и стронция-90 в меде, произведенном на территории загрязненной радионуклидамии Чернобыльского выброса / В.А. Кравченко, А.Н. Батян, С.Н. Белугин // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 113-116.
62. Крицкая, В. В. Коррекция детских страхов у студентов высших учебных заведений / В. В. Крицкая, И. З. Олевская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 344-347.
63. Круталевич, М. М. Физическая культура в экологоориентированной подготовке специалистов: формат реализации в учебном процессе / М. М. Круталевич, О. Н. Онищук, Н. А. Гришанович, А. М. Шахлай // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 28-32.
64. Куликович, Д. Б. Особенности формирования доз внешнего облучения населения, проживающего на загрязнённой территории в результате аварии на ЧАЭС / Д. Б. Куликович, Н. Г. Власова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 124-128.
65. Левданская, Н. М. Технологии оценивания знаний студентов в условиях дистанционной формы обучения / Н. М. Левданская, Л. Н. Никитина, Т. В. Беляева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 83-86.
66. Левковец, Л. И. Ассоциация полиморфизма T703G гена TPH2 с развитием девиантного поведения подростков / Л. И. Левковец, Т. Л. Лебедь, С. Б. Мельнов // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 395-398.
67. Ленковец, Д. Д. Характеристика влияния климатических факторов на производство сельскохозяйственной продукции / Д. Д. Ленковец, В. Д. Свирид // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 32-35.
68. Лефанова, И. В. Разработка модифицированной модели SEIR для моделирования динамики распространения эпидемий инфекционных заболеваний / И. В. Лефанова, Т. В. Смирнова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 294-297.
69. Ли, Янь Исследование стратегий сокращения выбросов парниковых газов в животноводстве и птицеводстве на фоне «Углеродных выбросов» / Янь Ли, В. О. Лемешевский // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 132-134.
70. Липницкий, Л. А. Анализ тенденций использования возобновляемых источников энергии на внутреннем рынке и в мире / Л. А. Липницкий, П. К. Шалькевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 226-229.
71. Лозинская, О. В. Методологические подходы к установлению экологического статуса среды при многофакторном техногенном воздействии / О. В. Лозинская, Т. П. Сергеева, Е. Т. Титова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 99-102.
72. Лучина, В. Н. Роль идеологии в оптимизации процесса экологической социализации студентов в учреждениях высшего образования экологического профиля / В. Н. Лучина, В. В. Сивуха, Е. Д. Пытляк // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 354-357.
73. Лучина, В. Н. Цифровизация экoнoмики жилищно-коммунального хозяйства Рeспублики Беларусь, как ключевая детерминанта устойчивого развития oтрасли и регионов / В. Н. Лучина, С. И. Пупликов, В. В. Сивуха // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 357-360.
74. Лях, Ю. Г. Экологическое значение повторного заболачивания мелиорированных территорий Беларуси / Ю. Г. Лях, М. С. Красновская, К. А. Якимович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 54-57.
75. Ляховец, В. О. Анализ заболеваемости населения г. Гомеля, требующей неотложной медицинской помощи / В. О. Ляховец, Н. Е. Порада // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 252-255.
76. Мальцева, С. В. Анализ биохимической активности чистых культур спорообразующих бактерий рода Bacillus, находившихся под длительным воздействием ионизирующего излучения / С. В. Мальцева, Е. Р. Грицкевич, И. Э. Бученков, А. Г. Сыса, Х. Д. А. Ахмед // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 157-160.
77. Марковская, М. Д. Проблема конфликта во взаимоотношениях преподавателя и студента / М. Д. Марковская, И. З. Олевская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 341-344.
78. Медушевская, В. В. Оценка представителей рода Salix как источника природных танинов / В. В. Медушевская, О. И. Родькин // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 122-125.
79. Мельникова, Я. И. Оптимизация процессов физической адсорбции моноклональных антител на поверхности нанопленок серебра / Я. И. Мельникова, О. А. Матусевич, И. В. Коктыш, О. С. Кулакович, С. А. Маскевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 406-410.
80. Мишкинь, И. Ф. Повышение уровня мотивации студентов к изучению иностранных языков в неязыковом вузе / И. Ф. Мишкинь, Н. Н. Талецкая // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 73-76.
81. Морозик, П. М. Молекулярно-генетические аспекты патологии костей у белорусских пациентов с остеопорозом / П. М. Морозик, Э. В. Руденко, Е. В. Кобец, Е. В. Руденко, О. В. Шибеко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 363-367.
82. Мукина, К. М. Анализ выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отраслей обрабатывающей промышленности Республики Беларусь за период 2010–2021 годы / К. М. Мукина, М. Л. Синицкая // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 108-111.
83. Мукина, К. М. Анализ выбросов загрязняющих веществ от стационарных и мобильных источников в атмосферный воздух в Республике Беларусь / К. М. Мукина, М. Л. Синицкая // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 95-98.
84. Мукина, К. М. Анализ системы «менеджмента окружающей среды» ОАО БМЗ / К. М. Мукина, Е. О. Садилова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 112-115.
85. Назаров, В. И. СО-технология сжигания топлива на газомазутных котлах / В. И. Назаров // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 29-32.
86. Назаров, В. И. Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент СО-технология сжигания топлива на газомазутных котлах / В. И. Назаров // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 200-203.
87. Наркевич, А. В. Рациональное использование пластиковых пакетов как одна из форм экологической культуры современного человека / А. В. Наркевич, Ю. А. Алексеюк, В. А. Кравченко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 183-187.
88. Николаева, А. А. Оценка клеточной реактивности организма пациентов, страдающих сахарным диабетом при проведении комбинированной терапии / А. А. Николаева, Е. М. Шпадарук, Р. М. Смолякова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 281-284.
89. Николаенко, Е. А. Формирование медиаграмотности студентов IT специальностей посредством технологии компетентностно-ориентированных заданий / Е. А. Николаенко, Е. В. Кот // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 350-354.
90. Орлова, М. В. Актуализация экологических мест памяти на занятиях по иностранному языку / М. В. Орлова, И. М. Качан // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 80-83.
91. Пашинский, В. А. Возобновляемые источники энергии Республики Беларусь и их использование / В. А. Пашинский, А. А. Бутько // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 244-247.
92. Пашинский, В. А. Экологическая оценка сжигания низкокачественной биомассы на основе «торф-тростник-ива» для энергетических целей / В. А. Пашинский, А. А. Бутько // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 240-244.
93. Петренко, С. В. Влияние йодной обеспеченности детей школьного возраста на уровень их интеллектуального развития в Гродненской, Брестской и Гомельской областях Беларуси в 2018 год / С. В. Петренко, А. С. Гоцко, И. В. Пухтеева, С. А. Лаптенок , Т. С. Опанасенко, Б. Ю. Леушев // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 285-287.
94. Плесканев, В. В. Географические информационные системы мониторинга миграции загрязняющих веществ в почвах и водах в контексте улучшения экологической обстановки / В. В. Плесканев, П. К. Шалькевич, Л. А. Липницкий // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 320-324.
95. Плесканев, В. В. Электронные системы мониторинга окружающей среды в контексте улучшения экологической обстановки / В. В. Плесканев, Д. С. Трошко, Д. С. Мишлаков, П. К. Шалькевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 324-327.
96. Прихач, О. А Географические информационные системы для обеспечения природоохранной деятельности / О. А Прихач, П. К. Шалькевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 327-330.
97. Резник, Я. Н. Неонатальный скрининг врожденного гипотиреоза у детей в Республике Беларусь / Я. Н. Резник, Н. В. Кокорина, Е. К. Хрусталева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 242-245.
98. Родькин, О. И. Использование отходов растениеводства в качестве компонентов композитного топлива / О. И. Родькин, Е. В. Зеленухо // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 233-236.
99. Рубинская, М. А. Анализ заболеваемости населения Республики Беларусь злокачественными новообразованиями щитовидной железы / М. А. Рубинская, В. А. Кравченко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 150-153.
100. Русак, Я. Э. Контроль качества в лучевой терапии и системах контроля дыхания / Я. Э. Русак, Т. С. Чикова, Е. В. Емельяненко, О. С. Февралева // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 311-314.
101. Савастенко, Н. А. Влияние плазмоиндуцированной модификации катализаторов на их эффективность в реакциях фотодеградации органических примесей в водных средах / Н. А. Савастенко, А. В. Медведский, В. А. Люшкевич, И. И. Филатова, C. A. Маскевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 42-46.
102. Савастенко, Н. А. Плазмоиндуцированные изменения морфологии наночастиц серебра как активной фазы гибридных фотокатализаторов для фотодеградации органических примесей в водных средах / Н. А. Савастенко, А. А. Щербович, В. А. Люшкевич, И. И. Филатова, C. A. Маскевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 24-28.
103. Семиренко, Э. Б. Опыт применения методики выявления разгерметизации твэлов по активности радионуклидов Xe во время работы реактора ВВЭР-1200 Белорусской атомной электростанции / Э. Б. Семиренко, Н. А. Долголевич, А. А. Пунтус, А. И. Киевицкая, Т. В. Дашкевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 195-198.
104. Семковский, С. К. Анализ среднестатистических погрешностей при укладке пациентов с левосторонним раком молочной железы при использовании системы Catalyst+HD и системы ABC / С. К. Семковский, Е. А. Лобова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 321-324.
105. Сергей, И. А. Социально-экологические последствия использования альтернативных источников энергии / И. А. Сергей, A. Н. Скамароха, В. И. Шерикова, Н. Д. Лепская // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 347-350.
106. Сивуха, В. В.Интенсивные технологии предпосевной обработки семян как фактор повышения продовольственной безопасности / В. В. Сивуха // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 218-221.
107. Сикита, Д. В. Перинатальные исходы коронавирусной инфекции / Д. В. Сикита, Н. В. Кокорина, Е. Н. Альферович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 273-276.
108. Слащева, М. Д. Влияние фитонцидов растений на микроорганизмы / М. Д. Слащева, В. В. Жуковец, В. А. Кравченко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 175-179.
109. Стаці, М. В. Мірыцэтын як перспектыўны ліганд для звязвання бялку 3LFN хваробы Паркінсана / М. В. Стаці, В. С. Фольц, С. Н. Шахаб // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 380-38.
110. Суринт, Т. А. Таксономия Блума в обучении студентов иностранному языку / Т. А. Суринт // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 89-93.
111. Таргович, О. В. Анализ природоохранной деятельности предприятия дорожного хозяйства / О. В. Таргович, В. М. Мисюченко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 76-79.
112. Тарун, Е. И. Влияние комплексообразования пептидов молочной сыворотки и триптофана с хитозанами на их антирадикальные свойства / Е. И. Тарун, В. И. Линник, В. А. Свинторжицкая, Т. Н. Головач, Р. В. Романович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 334-338.
113. Тимченко, В. В. Установление жирнокислотного состава растительных масел для создания композиции этаноламидов жирных кислот / В. В. Тимченко, А. Л. Михальчук // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 359-362.
114. Ткаченко, С. В. Обработка данных при распознавании объектов с помощью сверточных нейросетей / С. В. Ткаченко, Т. В. Смирнова, И. В. Лефанова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 269-272.
115. Тонконогов, Б. А. Архитектура и функциональность Web-ориентированной информационно-аналитической системы общего доступа для комплексного изучения влияния антропогенных и природных факторов на различных региональных уровнях / Б. А. Тонконогов, В. В. Журавков, М. Г. Герменчук // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 306-310.
116. Тонконогов, Б. А. Модель данных Web-ориентированной информационно-аналитической системы общего доступа для комплексного изучения влияния антропогенных и природных факторов на различных региональных уровнях / Б. А. Тонконогов, В. В. Журавков, М. Г. Герменчук // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 310-315.
117. Трифонова, А. Р. Антибактериальная активность бензальдегид оксимов в отношении бактериальной культуры E. Coli / А. Р. Трифонова, Е. Е. Скидан, М. А. Ханчевский, Р. В. Казаков, Е. И. Квасюк, А. Г. Сыса // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 352-355.
118. Трифонова, А. Р. Синтез и антибактериальная активность бензальдегид оксимов в отношении бактериальной культуры S. Lutea / А. Р. Трифонова, Е. Е. Скидан, М. А. Ханчевский, Р. В. Казаков, Е. И. Квасюк, А. Г. Сыса // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 355-359.
119. Тушин, Н. Н. Перспективы развития системы защитных величин в радиационной безопасности / Н. Н. Тушин, О. М. Хаджинова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 180-184.
120. Умарова, Г. Б. Коррекция и нитроэргической системы печени при парацетамоловом гепатите кверцетином и его супрамолекулярным комплесом с глицирризиновой кислотой / Г. Б. Умарова, Д. Д.Тўхтаев, С. Н. Далимова, Ш. Н. Кузиев, М. Х. Юнусова, А. Г. Сыса, А. В. Алексейчик // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 417-420.
121. Филиппович, М. О. О формировании экологической компетенции у слушателей подготовительного отделения на занятиях РКИ / М. О. Филиппович // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 93-97.
122. Ханчевский, М. А. Квантово-химическое моделирование взаимодействия конъюгатов сахаров с триазолом и протеин тирозинфосфатазой (2QBP) / М. А. Ханчевский, Г. Г. Сивец, Е. И. Квасюк // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 348-351.
123. Царик, А. А. Иммунный статус пациентов с инвертированной папилломой / А. А. Царик, Н. А. Морозова, Ж. В. Колядич, Д. Б. Нижегородова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 245-249.
124. Цеханович, Д. Методологический подход к выделению лимфоидных клеток из слизистых оболочек / Д. Цеханович, А. Старостин, О. Дыбов, Н. Манаева, Д. Нижегородова // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 288-291.
125. Цыбулько, Н. Н. Динамика производства на территории радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции с превышением допустимого содержания 137CS И 90SR / Н. Н. Цыбулько, Е. В. Гавриленко // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 109-113.
126. Цыбулько, Н. Н. Процессы деградации торфяных почв: диагностические критерии и распространение на территории Беларуси / Н. Н. Цыбулько, Е. В. Алексейчик // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 17-20.
127. Чикова, Т. С. Особенности межпредметных связей экологии, физики и математики в вузе / Т. С. Чикова, Н. А. Савастенко, И. Н. Катковская, Е. П. Борботко, Д. И. Радюк, Е. В. Федоренчик // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 9-13.
128. Чикова, Т. С. Совершенствование подготовки медицинских физиков в Республике Беларусь / Т. С. Чикова, Н. А. Савастенко, А. И. Тимощенко, И. Г. Тарутин, А. А. Луцвич, Е. В. Федоренчик, С. А. Маскевич // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.1. - С. 307-310.
129. Шпак, И. И. Модульные технологии как основа модели профессиональной области для адаптивного изучения метрологии, стандартизации и сертификации / И. И. Шпак, В. И. Красовский // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 213-217.
130. Яхновец, М. Н. Влияние Acer negundo на флористический состав живого напочвенного покрова лесных сообществ в долине реки Пина / М. Н. Яхновец, Л. М. Мержвинский // Сахаровские чтения 2023 года: экологические проблемы XXI века: материалы 23-ой научной конференции, 18-19 мая 2023 г., г. Минск, Республика Беларусь: в 2 ч. / МГЭИ им. А.Д. Сахарова БГУ; под ред. О.И. Родькина, М. Г. Герменчук. – Минск : ИВЦ Минфина, 2022. - Ч.2. - С. 103-108.