

## «Всемирный день охраны окружающей среды»

Полную информацию о документах по данной теме содержат  
[электронный каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять  
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

(Описания **книжных изданий** размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)

### 2022

1. **Прогноз состояния природной среды Беларуси на период до 2035 года** / В. М. Байчоров [и др.]; под общ. ред. В. С. Хомича ; Национальная академия наук Беларуси, Институт природопользования, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича, НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам, Институт почвоведения и агрохимии, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов, Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды. - Минск: Беларуская навука, 2022. - 331, [1] с.  
[Содержание](#)
2. **Мониторинг растительного мира в Беларуси: 25 лет наблюдений**: [монография] / ГНУ "Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича НАН Беларуси"; под ред. А. В. Пугачевского; сост.: А. В. Судник, И. П. Вознячук, Н. Д. Грищенкова. - Минск: Колорград, 2022. - 61, [2] с.  
[Содержание](#)
3. **Биологическое разнообразие животного мира Полесского государственного радиационно-экологического заповедника**: [коллективная монография] / М. Е. Никифоров [и др.]; под ред. М. Е. Никифорова; фот.: В. Ч. Домбровский [и др.]; Национальная академия наук Беларуси, Научно-практический центр по биоресурсам, Полесский государственный радиационно-экологический заповедник. - Минск: Беларуская навука, 2022. - 407 с.  
[Содержание](#)

### 2021

4. **Мониторинг и охрана окружающей среды**: сборник материалов Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов, Брест, 25 марта 2021 г. / Учреждение образования "Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина"; ред.: А. С. Домась, Н. В. Шкуратова, М. В. Левковская; рец.: Н. В. Жуковская, Е. Г. Артемук. - Брест: БрГУ имени А. С. Пушкина, 2021. - 153 с.  
[Содержание](#)
5. **Шумский, К. А.** Народные экологические знания белорусов: традиции и современность / К. А. Шумский. - Минск: Беларуская навука, 2021. - 365, [2] с.  
[Содержание](#)
6. **Трагедия чернобыльской катастрофы: преодоление последствий**: сборник научных докладов, представленных на заседании круглого стола, посвященного 35-летию аварии на Чернобыльской АЭС / Национальная академия наук Беларуси, Отделение медицинских наук; под общ. ред. В. Г. Гусакова. - Минск: Беларуская навука, 2021. - 119, [2] с.  
[Содержание](#)
7. **Живые памятники: редкие и уникальные деревья и насаждения Беларуси** / И. П. Вознячук [и др.]; под ред. А. В. Пугачевского. - Минск: Белорусская Энциклопедия имени Петруся Бровки, 2021. - 359 с.  
[Содержание](#)
8. **Бородин, А. В.** От Селявы до Нарочи. Природа Минской области: [фотоальбом] / фото: С. Плыткевич; текст: А. Бородин ; под общ. ред. Н. Плыткевич. - Минск: Рифтур, 2021. - 189, [2] с.  
[Содержание](#)
9. **Орловский, С. Н.** Проблемы экологии, энергосбережения и охраны окружающей среды при выполнении работ в АПК: [монография] / С. Н. Орловский; Министерство сельского хозяйства Российской

Федерации, Красноярский государственный аграрный университет. - Красноярск: [б. и.], 2021. - 275 с.

[Содержание](#)

2020

10. **Атанда Иезекииль. Модель загрязнения окружающей среды** / Атанда Иезекииль. - Beau Bassin: Palmarium Academic Publishing, 2020. - 117 с.

[Содержание](#)

11. **Игнатьева, И. А. Экологическое право: вопросы теории:** [монография] / И. А. Игнатьева ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова. - Москва: Издательство Московского университета, 2020. - 270, [1] с.

[Содержание](#)

12. **Демиденко, Г. А. Загрязнение городской среды фтором:** [монография] / Г. А. Демиденко, Д. О. Жбанчиков; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет". - Красноярск: [б. и.], 2020. - 143 с.

[Содержание](#)

13. **Черная книга инвазивных видов животных Беларуси** / В. П. Семенченко [и др.]; ред.: В. П. Семенченко, С. В. Буга; рец.: В. М. Байчоров, В. Ф. Кулеш; Национальная академия наук Беларуси, Научно-практический центр по биоресурсам. - Минск: Беларуская навука, 2020. - 163 с.

[Содержание](#)

2019

14. **Методы и технологии оценки влияния энергетики на геоэкологию региона:** монография / Л. В. Массель [и др.]; рец.: А. А. Варданян, В. Г. Петросян. - Ереван: Чартарагет, 2019. - 251 с.

[Содержание](#)

15. **Основы радиэкологии и безопасной жизнедеятельности:** пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Г. А. Соколик [и др.]; ред.: Т. Н. Ковалева, Г. А. Соколик, С. В. Овсянникова; Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. - Минск: ИВЦ Минфина, 2019. - 366 с.

[Содержание](#)

16. **Тимофеева, С. С. Наилучшие доступные технологии. "Зеленые технологии":** учебное пособие / С. С. Тимофеева; рец.: И. А. Зилов, Е. А. Руш ; Министерство науки и высшего образования РФ, Иркутский национальный исследовательский технический университет. - Иркутск: ИРНТУ, 2019. - 321 с.

[Содержание](#)

2018

17. **Романова, Э. П. Глобальные геоэкологические проблемы:** учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Э. П. Романова; рец.: А. Н. Петин, С. А. Литвинская. - Москва: Юрайт, 2018. - 170 с.

[Содержание](#)

2017

18. **Растения-агрессоры. Инвазионные виды на территории Беларуси** / Д. В. Дубовик [и др.]. - Минск: Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. - 190, [1] с.

[Содержание](#)

2016

19. **Кукин, П. П. Оценка воздействия на окружающую среду. Экспертиза безопасности:** учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры: учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по естественнонаучным направлениям и специальностям: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 280700 "Техносферная безопасность", направлению подготовки 280100 "Безопасность жизнедеятельности", направлению подготовки 280200 "Защита окружающей среды" / П. П. Кукин, Е. Ю. Колесников, Т. М. Колесникова; рец.: М. В. Графкина, В. В. Юшин; МАТИ - Российский государственный технологический университет им. К. Э. Циолковского. - Москва : Юрайт, 2016. - 453 с.

[Содержание](#)

20. **Гомельщина. Жизнь после Чернобыля:** фотоальбом / под общ ред. В. А. Дворника. - Гомель : Редакция газеты "Гомельская праўда", 2016. - 199 с.

[Содержание](#)

2015

21. **Онуприенко, С. П. Экологическая культура в сознании детей и взрослых Беларуси: грани становления = Ecological culture in the minds of children and adults of Belarus: the points of becoming:** [монография] / С. П. Онуприенко ; рец.: В. И. Русецкая [и др.]. - Минск: Экоперспектива, 2015. - 214, [1] с.

[Содержание](#)

22. **Красная книга Республики Беларусь. Животные. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды диких животных** / Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики

Беларусь, Национальная академия наук Беларуси; ред. И. М. Качановский [и др.]. - 4-е изд. - Минск: "Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі", 2015. - 317 с.

[Содержание](#)

**2012**

23. **Рационализация природопользования в стратегии развития промышленных предприятий:** [монография] / В. И. Голик [и др.]. - Москва: Академический проект; Москва: Культура, 2012. - 380 с.

[Содержание](#)

**2009**

24. **Онуприенко, С. П. Стратегия экологической безопасности XXI века. Теоретико-методологический и методический анализ экологических проблем населения Беларуси = The strategy of ecological safety of the 21-st century. Theoretical methodological and methodical analysis of ecological problems of the population of Belarus:** [монография] / С. П. Онуприенко ; рец.: В. И. Парфенов [и др.]. - Минск : Тесей, 2009. - 302, [1] с.

[Содержание](#)

**2006**

25. **Федорович, С. В. Экология и здоровье / С. В. Федорович, С. М. Соколов, И. В. Веялкин; рец.: С. А. Хорева, Г. Е. Косяченко, К. Н. Лапуть;** Республиканский научно-практический центр гигиены, Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова. - Барановичи: Барановичская укрупненная типография, 2006. - 251 с.

[Содержание](#)