

**«26 апреля –
Международный день памяти о чернобыльской катастрофе»**

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)

2023

1. **Рекомендации по ускоренному социально-экономическому развитию районов Республики Беларусь, пострадавших от аварии на ЧАЭС** / В. Л. Гурский [и др.]; Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики, Институт системных исследований в АПК, Институт радиобиологии, Филиал "Институт геологии" республиканского унитарного предприятия "Научно-производственный центр по геологии". - Минск: Беларуская навука, 2023. - 98, [1] с.

[Содержание](#)

2022

2. **Цыбулько, Н. Н. Радиологическая пригодность загрязненных радионуклидами земель под сельскохозяйственные культуры:** [рекомендации] / Н. Н. Цыбулько; Институт почвоведения и агрохимии. - Минск: [б. и.], 2022. - 35 с.

[Содержание](#)

2021

3. **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](#)

2020

4. **История преодоления последствий Чернобыльской катастрофы = The history of overcoming the Chernobyl disaster:** [фотоальбом] / Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС Республики Беларусь; авт. текста, сост. Н. Я. Борисевич; пер. на англ. Е. В. Шарабчиева ; фот.: С. А. Бойков, А. В. Аникеев. - Минск: Белстан, 2020. - 319 с.

[Содержание](#)

2019

5. **Радиобиология: медико-экологические проблемы:** [монография] / С. А. Маскевич [и др.]; ред. С. А. Маскевич; рец.: Н. Г. Кручинский, И. Б. Заводник; Учреждение образования "Международный государственный экологический институт имени А. Д. Сахарова" Белорусского государственного университета, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". - Минск: ИВЦ Минфина, 2019. - 255 с.

[Содержание](#)

6. **Беларусь и Чернобыль: 33 года спустя:** информационно-аналитический сборник / Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь; ред. П. В. Николаенко. - Минск: ИВЦ Минфина, 2019. - 99 с.

[Содержание](#)

7. **Основы радиозологии 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](#)

2017

8. **Подольяк, А. Г. Научные аспекты сельскохозяйственного производства в постчернобыльских условиях** / А. Г. Подольяк, В. В. Валетов, А. Ф. Карпенко; рец.: В. С. Аверин, А. В. Шилович, Е. Ю. Гуминская; Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии", Учреждение образования "Мозырский государственный педагогический университет имени И. П. Шамякина". - Мозырь: МГПУ им. И. П. Шамякина, 2017. - 239 с.

[Содержание](#)

2016

9. **Каменков, В. П. Чернобыльская боль: книга памяти и героизма Ликвидаторов** / В. П. Каменков. - 4-е изд. - Гомель: Институт радиологии, 2016. - 354 с.
[Содержание](#)
10. **Гомельщина. Жизнь после Чернобыля: фотоальбом** / под общ ред. В. А. Дворника. - Гомель: Редакция газеты "Гомельская праўда", 2016. - 199 с.
[Содержание](#)
11. **The Chernobyl Disaster** / O. Kuprina [et al.] ; ed. M. Peterson; Nuclear Materials and Disaster Research (Нью-Йорк). - Нью-Йорк: Nova Science Publishers, 2016. - 160 p.
[Содержание](#)

2015

12. **Борисевич, Н. Я. Безопасность после Чернобыля: пособие для учителей общеобразовательных учреждений** / Н. Я. Борисевич; рец.: И. М. Богдевич, В. Л. Гурачевский; Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии". - Минск: Институт радиологии, 2015. - 111 с.
[Содержание](#)

2014

13. **Америций и плутоний в агроэкосистемах. Чернобыльская катастрофа 1986 года: [монография]** / В. С. Аверин [и др.]; ред. В. С. Аверин; рец.: С. Б. Мельнов, А. В. Наумов; Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии" МЧС Республики Беларусь. - Гомель: Полеспечать, 2014. - 175 с.
[Содержание](#)

2011

14. **Чернобыльская катастрофа. 1986 - 1991: документы и материалы** / Департамент по архивам и делопроизводству Министерства юстиции Республики Беларусь, Национальный архив Республики Беларусь, Государственный архив Гомельской области, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь; сост. В. И. Адамушко [и др.]; ред. В. И. Адамушко [и др.]; рец.: Д. М. Демичев, С. В. Жумарь. - Минск: Институт радиологии, 2011. - 336 с.
[Содержание](#)

2007

15. **Гапоненко, В. И. Радиация и Чернобыль. Т. 3. Состояние, хлорофилл и защита растений** / В. И. Гапоненко, Е. Ф. Конопля; рец. Б. И. Якушев, В. П. Кудряшов; Национальная академия наук Беларуси, Институт радиобиологии НАН Беларуси. - Гомель: Институт радиологии, 2007. - 275 с.
[Содержание](#)
16. **Радиация и Чернобыль. Т. 4. Ближайшие и отдаленные последствия** / Институт радиобиологии Национальной академии наук Беларуси, Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры; ред. Е. Ф. Конопля [и др.]. - Гомель: Институт радиологии, 2007. - 176 с.
[Содержание](#)

2006

17. **Чернобыль. 26 апреля 1986 - декабрь 1991: документы и материалы** / Комитет по архивам и делопроизводству при Совете Министров Республики Беларусь, Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Федеральное архивное агентство России, Национальный архив Республики Беларусь, Государственный архив Гомельской области, Государственный архив общественных объединений Могилевской области, Российский государственный архив новейшей истории; сост.: В. И. Адамушко [и др.]; ред.: В. И. Адамушко [и др.]; рец.: Д. М. Демичев. - Минск: НАРБ, 2006. - 482 с.
[Содержание](#)

2002

18. **Экологические и радиобиологические последствия Чернобыльской катастрофы для животноводства и пути их преодоления: монография** / Р.Г. Ильязов, А.Н. Сироткин, Б.П. Кругликов и др.; Рец. Р.М. Алексахин, Ред. Р.Г. Ильязов; Российская академия сельскохозяйственных наук, Академия наук Республики Татарстан, Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной радиологии и агроэкологии, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии" Республики Беларусь. - Казань: ФЭН, 2002. - 329 с.
[Содержание](#)

1999

19. **Лес. Человек. Чернобыль = Forest. Human. CherrnobyI: лесные экосистемы после аварии на Чернобыльской АЭС: состояние, прогноз, реакция населения, пути реабилитации** / В. А. Ипатьев [и др.]; Ред. Г. Г. Гончаренко, ред. И. М. Булавик, ред. А. М. Дворник, ред. В. Ф. Багинский, ред. В. Е. Волчков, ред. В. А. Ипатьев; Национальная Академия наук Беларуси, Институт леса. - Гомель: [б. и.], 1999. - 452 с.
[Содержание](#)

1997

20. **Савченко, В. К. Экология Чернобыльской катастрофы:** Научные основы Международной программы исследований / В.К. Савченко; Национальная академия наук Беларуси, Отделение экологических наук ЮНЕСКО. - Минск: Беларуская навука, 1997. - 224 с.

[Содержание](#)

1996

21. **The radiological consequences of the Chernobyl accident:** proceedings of the first international conference, Minsk, Belarus, 18 to 22 March 1996 / European Commission and the Belarus, Russian and Ukrainian Ministries on Chernobyl Affairs, Emergency Situations and Health ; ed. A. Karaoglou [et al.]. - Brussels: [s. n.], 1996. - 1192 p.

[Содержание](#)

22. **Чарнобыль:** погляд праз дзесяцігоддзе. - Мінск: БелЭн, 1996. - 319с.

[Содержание](#)

1995

23. **Животный мир в зоне аварии Чернобыльской АЭС** / Акад. наук Беларуси, Ин-т зоологии. - Минск : Навука і тэхніка, 1995. - 263с.

[Содержание](#)

1994

24. **Гофман, Дж. Чернобыльская авария: радиационные последствия для настоящего и будущих поколений** / Гофман Дж.; Гоман Дж.; Пер. с англ. Волмянский Э.И., Волмянской О.А. - Минск: Вышэйш. шк., 1994. - 574с.

[Содержание](#)