

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ
ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины
им. А.М. Никифорова

В.И. Евдокимов, Т.В. Ермоленко

**НАУКОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ
ИНФОРМАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИИ
НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС (1987–2010 гг.)**

Допущено Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий в качестве учебного пособия для медицинского персонала, обучающегося по программам дополнительного профессионального образования в образовательных учреждениях МЧС России

**Санкт-Петербург
2012**

УДК 016 : 614.876 (477.41)

E-155

Евдокимов В.И.

Наукометрический анализ информационных материалов по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС (1987–2010 гг.) : учебное пособие / В.И. Евдокимов, Т.В. Ермоленко ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2012. – 163 с.

В 1-м разделе представлен электронный поиск книг в базах данных Российской государственной библиотеки и Российской национальной библиотеки. Проведен наукометрический анализ книжных изданий в сфере ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Ежегодно публиковались по (58 ± 5) книг и брошюр. Официальные издания составили 9 % от общего количества документов указателя, научные – 68 %, научно-популярные – 6 %, публицистические – 9 %, художественные – 6 %, библиографические пособия – 2 %.

Во 2-м разделе находятся библиографические записи 1394 книжных изданий, опубликованных в России, Беларуси и Украине на русском языке, в которых рассматривались различные аспекты ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Библиографическая запись приведена по ГОСТу 7.1–2003. Справочный аппарат – указатель авторов, составителей, редакторов.

Учебное пособие предназначено для медицинского персонала МЧС России, проходящего повышение квалификации по образовательным программам дополнительного профессионального образования: «Радиационная медицина», «Медицина труда (профпатология)», «Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация». Издание также может быть полезно для аспирантов, обучающихся по специальностям 05.26.02 – «Безопасность в чрезвычайных ситуациях», 14.00.50 – «Медицина труда».

Рецензенты:

Н.М. Вишнякова – заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института радиационной гигиены им. В.П. Рамзаева, доктор медицинских наук доцент;

А.А. Богданов – ведущий научный сотрудник НИО-М 1-го ЦНИИ Минобороны РФ (филиал) Военно-морской академии им. Н.Г. Кузнецова, доктор медицинских наук профессор;

А.Д. Кужельков – начальник отдела организации и планирования медицинского обеспечения Управления медико-психологического обеспечения МЧС России.

ISBN 978-5-905687-89-1

© Евдокимов В.И., 2012

© Ермоленко Т.В., 2012

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
I. Поиск и наукометрический анализ книжных изданий пособия (1987–2010 гг.)	4
II. Библиографический указатель книжных изданий	14
Официальные документы	14
Библиографические издания	25
Научные издания	28
Материалы конгрессов, симпозиумов, конференций	28
Общие вопросы	36
Международные проекты (программы, отчеты)	43
Радиационная безопасность	49
Измерение и оценка радиоактивных воздействий	60
Радиоэкология. Охрана окружающей среды	64
Технические аспекты минимизации радиационного воздействия	85
Медико-биологические аспекты	93
Материалы съездов, симпозиумов, конференций	93
Данные о заболеваемости и инвалидности населения	97
Риски онкологической заболеваемости	98
Ликвидаторы последствий аварии на Чернобыльской АЭС	100
Охрана материнства и детства	103
Другие проблемы радиобиологии и медицины	109
Педагогические аспекты	117
Формирование здорового образа жизни	119
Издания федеральной целевой программы «Дети Чернобыля»	120
Социальные и психологические аспекты	121
Материалы съездов, конференций	121
Социально-психологические проблемы	122
Научно-популярная литература	130
Памятки для населения	133
Воспоминания очевидцев. Публицистика	139
Каталоги выставок. Путеводители	149
Художественная литература	151
Алфавитный указатель авторов, составителей, редакторов	155

I. ПОИСК И НАУКОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КНИЖНЫХ ИЗДАНИЙ ПОСОБИЯ (1987–2010 гг.)

26 апреля 1986 г. на 4-м блоке Чернобыльской АЭС (ЧАЭС) произошел взрыв реактора, который сопровождался значительным выбросом в атмосферу радиоактивных веществ. Радиационные поражения различной степени тяжести получили 145 пожарных и работников станции, которые первыми стали проводить противопожарные и спасательные мероприятия. В ближайшие сроки после аварии от лучевой болезни умерли 28 человек.

Для проведения ремонтно-восстановительных работ и дезактивации территорий были задействованы 284,9 тыс. человек, которые получили статус «Ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС», а в Российский государственный медико-дозиметрический регистр по I–IV группам учета были включены 659,3 тыс. человек [7]. На рис. 1 представлена территория радиоактивного заражения.

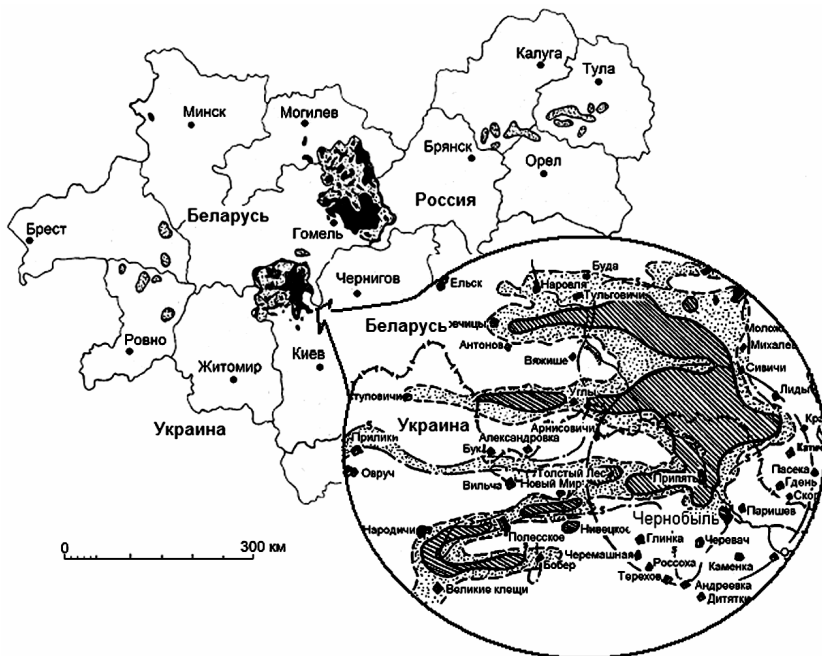


Рис. 1. Территории радиоактивного заражения вследствие аварии на ЧАЭС.

Площадь загрязнения, по оценкам специалистов Минатома России, составила более 140 000 км², на которых проживало около 5 млн человек. К районам, безусловно пострадавшим в результате аварии, отнесены территории общей площадью 21 000 км² с уровнем концентрации ¹³⁷Cs на поверхности более 185 ГБк, или 5 Ки/км. В связи с атмосферными условиями наиболее пострадала территория Белоруссии (см. рис. 1). Площадь таких территорий в Республике Беларусь составляет 14 600 км², в Российской Федерации – 8100 км², в Республике Украина – 2100 км². Считается, что население пострадавших районов было около 825 тыс. человек. Из них в Белоруссии проживало 45 %, на Украине – 31 %, в России – 24 % [10].

Книжные издания – непериодические издания, листы которых скреплены в корешке. Книжные издания могут быть текстовыми (книги, брошюры), изобразительными (альбомы), нотными (партитуры музыкальных произведений), картографическими (географические атласы). В настоящем указателе представлены в основном книги – книжные издания объемом более 48 страниц, и брошюры, объем которых – от 4 до 48 страниц [1].

Объектом изучения явились государственный библиографический указатель России «Летопись книг» [5] и ежегодник «Книги Российской Федерации» [6]. Использовали также электронные базы данных (БД) библиотек:

- Российской государственной библиотеки (Москва), <http://www.rsl.ru>;
- Российской национальной библиотеки (Санкт-Петербург), <http://www.nlr.ru>;
- Центральной научной медицинской библиотеки (Москва), <http://www.scsml.rssi.ru> [8];
- Республиканской научной медицинской библиотеки Беларуси (г. Минск), <http://rsml.med.by>;
- Национальной библиотеки Беларуси (г. Минск), <http://www.nlb.by/portal/>;
- Национальной научной медицинской библиотеки Украины (г. Киев), <http://www.library.gov.ua/>;
- Национальной библиотеки Украины им. В.И. Вернадского (г. Киев), <http://www.nbuv.gov.ua/>.

На рис. 2 представлен алгоритм поиска книжных изданий в электронном каталоге Российской национальной библиотеки. Поиск проводили в профессиональном режиме. Использовали усеченные поисковые выражения в опции «Все поля»: «черноб*» или «ЧАЭС», соединенные оператором присоединения «или» (см. рис. 2, п. 3).

В данном исследовании нами не изучался поток авторефератов диссертаций, посвященных данной проблеме. Его анализ издан в других публикациях [3, 4]. Чтобы исключить данный вид книжных изданий из поиска, присоединяли поисковое слово «автореф*»

оператором «не» (см. рис. 2, п. 3). Введенные поисковые выражения позволили выявить 26 книг, изданные в 1999 г. на русском языке и находящиеся в фондах хранения Российской национальной библиотеки (см. рис. 2, п. 4).

РОССИЙСКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА
 Каталог книг на русском, украинском, белорусском языках
 Электронный каталог (только для просмотра в IE 6.0 и выше, FireF...
 Генеральный алфавитный каталог книг на русском языке (1725-1998)

Поиск в каталоге

Базовый | Расширенный | **Профессиональный**

База данных: Электронный каталог
 Область поиска: Значение
 FT Все поля

Операторы: И | ИЛИ | НЕ
 Поисковое выражение: ((FT черноб*) OR (FT ЧАЭС)) NO (FT автореф*)
 Язык публикации: [dropdown]
 Год публикации: с 1999 по 1999

Искать | Очистить

начиная с порциями	по	Запрос	Номер запроса	Найдено записей
1	50	1	Электронный каталог (FT черноб*) OR (ЧАЭС) NO (FT автореф*)	26

Сортировать по: Автору

Возврат: Нет, Год публикации, Автор, Заглавие, Том, выпуск, и т.д.
 Вернуться к поиску | Редактировать

OPAC - Global v2.2.2 ©
 opac.nlr.ru

Отметить все на этой странице | Снять выделение

Формат вывода: Биб. описание

Показать

Добавить в список выдачи

История поисков | Вернуться к поиску

22	<input type="checkbox"/>	Сулаберидзе В.Ш., Дифференциально-трансформаторные преобразователи линейных перемещений для реакторных экспериментов - 1999 NLR Шифр 2000-3/6471
23	<input checked="" type="checkbox"/>	Ушаков И.Б., Квалиметрия жизни и отдаленные радиационные последствия Чернобыльской экологической катастрофы - 1999 NLR Шифр 99-7/1940; Инв. номер 484298

99-7/1940
 Квалиметрия жизни и отдаленные радиационные последствия Чернобыльской экологической катастрофы / [И.Б. Ушаков, С.И. Гусев, Б.И. Давыдов и др. ; отв. ред. А.П. Прудников] ; Рос. акад. наук. ВЦ, Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т М-ва обороны Рос. Федерации (авиаци. и косм. медицины). – М. : ВЦ РАН, 1999. – 122 с.
 Библиопр.: с. 117-121 (75 назв.) и в подстроч. прим. 120 экз.
 ББК P126.03+P126.1

Рис. 2. Алгоритм поиска книжных изданий в электронном каталоге Российской национальной библиотеки.

В окне поисковых выражений (см. рис. 2, п. 4) сортировали сведения по автору на порции выдачи по 50 документов. Поочередно просматривали порции кратких библиографических описаний (см.

рис. 2, п. 5) и отмечали те книги, для которых затем выводили полное библиографическое описание (см. рис. 2, п. 6), копировали их и создавали БД для заказа книжных изданий из фондов хранения библиотеки, последующего изучения и анализа. При просмотре изданий исключали те, у которых авторы, редакторы и составители содержали поисковое слово «черноб*» (фамилии Чернобровкин, Чернобров, Чернобрин и т.д.).

Практически аналогичный алгоритм поиска книжных изданий содержит электронный каталог «Российская медицина» Центральной научной медицинской библиотеки, так как он был разработан по однотипной программе [8]. Следует заметить, что электронный каталог данной библиотеки содержит также библиографические записи статей из журналов, сборников работ и продолжающихся изданий.

На рис. 3 представлен алгоритм поиска книжных изданий в электронном каталоге Российской государственной библиотеки. В каталоге книг использовали сложный поиск (см. рис. 3, п. 2), который позволял вносить несколько поисковых выражений, в нашем случае это были слова «черноб*» или «ЧАЭС» в поле поиска «Все элементы». Нажав на функцию «Выполнить», получали БД, содержащую 52 книжных издания, вышедших в свет в 2002 г.

Нажав на общее количество найденных документов (см. рис. 3, п. 2), переходили на окно кратких библиографических описаний (см. рис. 3, п. 3). БД авторефератов можно группировать по автору, заглавию или году издания. В последнем случае в пределах года авторефераты группируются по автору. Порциями по 10 документов просматривали представленные записи и отмечали те, для которых затем выводили полное библиографическое описание, нажав на функцию «См. выбранное». В окне «Просмотр записи» использовали опцию «Карточка» – электронную карточку библиографического описания (см. рис. 3, п. 4).

Недостатком данного поиска является группирование в искомую БД фамилий авторов книг, содержащие поисковые выражения. При просмотре изданий исключали те, у которых авторы, редакторы и составители включали поисковое слово «черноб*» (фамилии Чернобровкин, Чернобров, Чернобрин и т.д.).

На рис. 4 представлен алгоритм поиска книжных изданий в электронном каталоге Национальной библиотеки Беларуси. Открыв главную страницу, активировали опцию «Электронный каталог» (см. рис. 4, п. 1) и переходили на страницу поиска, где использовали опцию «Базовый поиск». В поле поиска «Все элементы» вводили ключевое

ческое слово «черноб*», язык документов – русский, период – 2001 г. (см. рис. 4., п. 2). Отмечали искомую группу документов – книги.

Поиск вывел короткие библиографические записи 38 книг, содержащих ключевые слова «черноб» и 2001 г. (см. рис. 4, п. 3). Просматривая записи книг, отмечали те, для которых потом вывели полное библиографическое описание (см. рис. 4, п. 4).

РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Единый электронный каталог

- Каталог книг (с 1831 г.)
- Каталог рефератов диссертаций (с 1987 г.) **1**
- Каталог диссертаций (с 1995 г.)

Каталог книг (изданных с 1831г. по настоящее время)

Простой поиск | По сочетанию полей | По нескольким БД | **Сложный поиск** **2**

О библиотеке

Читателям

Фонды

Создание набора записей: **Выбрать все**

Выбранные записи: **См. выбранное**

Результат для Слова (черноб* ИЛИ ЧАЭС) **3**

Отсортировать по: **автору заглав. году**

3 Записи 1-10 из 52

Сложный поиск **2**

Элементы записи для поиска	Введите слово или сочетание слов	Сочетание слов?	Количество записей
Все элементы <input type="checkbox"/>	Черноб* ИЛИ ЧАЭС	<input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да	52 4
Все элементы <input type="checkbox"/>		<input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да	
Все элементы <input type="checkbox"/>		<input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да	

Для просмотра найденных записей щелкните мышкой по их общему числу

Ограничение поиска: **Год:** **Место хранения:**

Язык:

№	Автор	Заглавие	Вых. дан.
9	<input checked="" type="checkbox"/> Иванов В.К.	Медицинские радиологические последствия Чернобыля для населения России: оценка радиационных рисков / В.К. Иванов, А.Ф. Цыб	М. : Медицина, 2002
10	<input type="checkbox"/> Игнатов В.А., ред.	Ликвидация последствий загрязнения радионуклидами территории Калужской области в результате аварии на Чернобыльской АЭС Сб. науч. тр. : [материалы калуж. науч.-практ. конф., 17 апр. 1992 г. / редкол.: Игнатов В.А. (пред.) и др.]	Калуга ; Обнинск, 2002

Просмотр записи **4**

Выберите форму вывода записи:

Запись 9 из 52

Иванов В.К.
 Медицинские радиологические последствия Чернобыля для населения России: оценка радиационных рисков / В.К. Иванов, А.Ф. Цыб. – М. : Медицина, 2002. – 389 с. – Библиогр.: с. 383-389. – ISBN 5-225-04339-9
 ББК: Р126.5(2),0
 Тема: Радиационная гигиена - Защита населенных мест от ионизирующих излучений
 Шифры: [ФБ Осн. хран.] 1 02-23/324-4

Рис. 3. Алгоритм поиска в электронном каталоге книг Российской государственной библиотеки.

www.nlb.by
НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА БЕЛАРУСИ

Главная Базовый поиск Поиск по видам документов

Элементы записи для поиска: 2

Искать: как:

Искать: как:

Искать: как:

Язык документа:

Год издания: от: до:

Книги
 Периодические (жу и продолжающиеся)
 Авторефераты диссертации
 Изодокументы

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1

Все элементы: черноб*
Язык документа: русский
Год издания: с 2001 по 2001
Найдено документов: 38

3

17. Зыкова, Ирина Арменовна Чернобыль и социум: оценки риска / И.А. Зыкова, Г.В. Архангельская, И.А. Звонова. – СПб.: СПбМАПО : СПбНИИРГ, 2001. – 128 с.

18. Коломинский, Яков Львович Психическое развитие дошкольников: Жизнь после Чернобыля: Пособие для педагогов-психологов и педагогов дошк. учреждений / Я.Л. Коломинский, Л.А. Капач. – Мн.: Университетское, 2001. – 173 с.

19. Факторы риска последствий Чернобыльской катастрофы / [А.Б. Чещевик, И.В. Ролевич, А.Ф. Маленченко и др.] – Мн.: ИСПИ, 2001. – 319 с.

Библиографическая запись

10к259317 Чернобыль и социум: оценки риска / И.А. Зыкова, Г.В. Архангельская, И.А. Звонова ; Книги С.-Петерб. мед. акад. последиплом. образования, С.-Петерб. науч.-исслед. ин-т радиац. гигиены. – СПб. : СПбМАПО : СПбНИИРГ, 2001. – 128 с.
150 экз.
УДК 613.648.4+316.654:364.65

4

Местонахождение ОФХ отдела книгохранения
Всего есть: 1. Свободных: 1.

Рис. 4. Алгоритм поиска книг в электронном каталоге Национальной библиотеки Беларуси.

Научный поиск в каталогах библиотек позволил включить в указатель 1394 книжных издания, опубликованных на русском языке, в которых рассматривались различные аспекты ликвидации последствий аварии на ЧАЭС. Динамика выхода в свет книжных изданий указателя представлена на рис. 5. Наибольшие пики изданий были приурочены к юбилейным датам (например, в 1996 г. отмечали 10-летие аварии на ЧАЭС, в 2006 г. – 20-летие). Полиномиальная линия динамики книжных изданий при невысоком коэффициенте детерминации напоминает инвертированную U-кривую с максимальными значениями в 2001–2003 гг.

По характеру информации книжные издания указателя разделили на три обобщенные группы: 1) научные и научно-популярные; 2) публицистические и художественные; 3) прочие. На рис. 6 гистограмма с накоплением отражает вклад каждой выделенной категории в общую сумму изданий указателя.



Рис. 5. Динамика выхода в свет книжных изданий, опубликованных на русском языке.

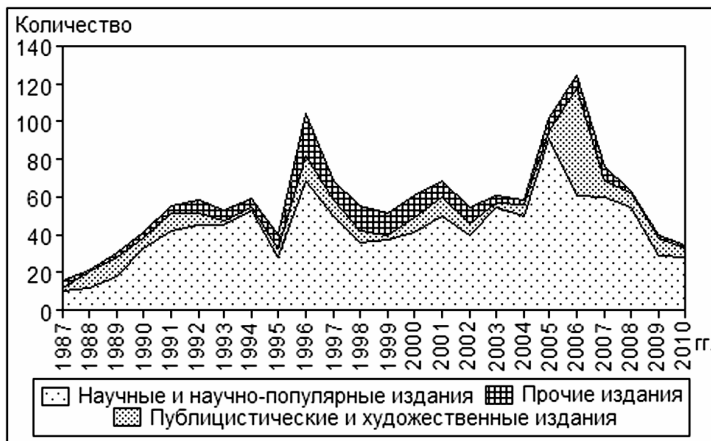


Рис. 6. Гистограмма с накоплением отдельных видов изданий, опубликованных на русском языке.

Оказалось, что в связи с юбилейными датами отмечается увеличение всех видов изданий и особенно значительно возрастает выход в свет публицистической и художественной литературы. Ежегодно публиковались по (58 ± 5) книг и брошюр, в том числе научной и художественной литературы по (43 ± 4) и (8 ± 2) издания соответственно.

Подробная структура изданий указателя по характеру информации представлена на рис. 7. Как и следовало ожидать, научные издания составили 68 % от количества всех документов указателя. В связи со значительным объемом документального потока, связанного с ликвидацией последствий аварии на ЧАЭС, возникла необходимость в его систематизации. Результатом системно-аналитической переработки первичных документов (статей, рефератов, монографий, диссертаций) стали 27 библиографических пособий, которые составили около 2 % от всех книжных изданий указателя. В то же время в 1990–2003 г. 237 библиографических указателей, опубликованных по медицине, составили только около 0,7 % от общего количества медицинских книг, изданных в России [2].

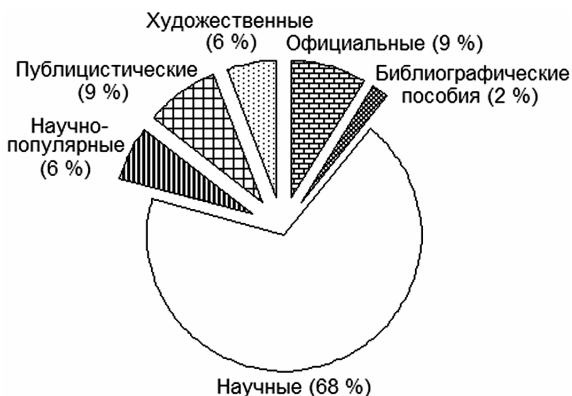


Рис. 7. Структура книжных изданий по характеру информации.

Структура научных изданий по отраслям наук и направлениям знаний представлена на рис. 8. Чаще всего книжные издания указателя были посвящены проблемам радиозэкологии и охраны окружающей среды, медицинским аспектам диспансеризации и восстановления здоровья ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС и населения, проживающего (проживавшего) на радиоактивно зара-

женных территориях, техническим аспектам минимизации радиационного воздействия.

Уместно заметить, что издания авторов из Республики Беларусь составили около 43 % от всех книжных изданий указателя, Республики Украина – 11 %, Российской Федерации – 46 %. Более половины книжных изданий Белоруссии были представлены малотиражными брошюрами (методическими рекомендациями, указаниями, памятками, отчетами и др.), которые внесли существенный вклад в издания по радиобиологическим аспектам охраны окружающей среды, по проблемам охраны детства и материнства.

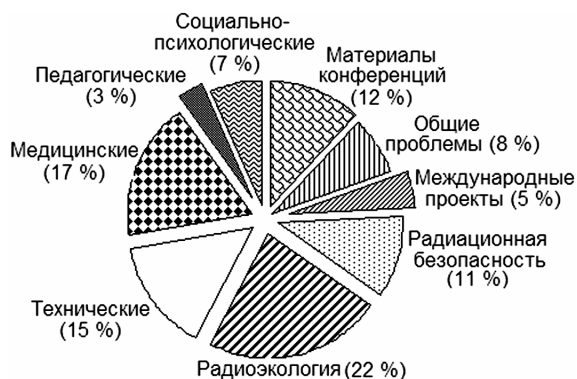


Рис. 8. Структура книжных изданий по характеру информации.

Ранее проведенный наукометрический анализ разных видов 239 изданий (1991–1995 гг.) показал, что объем информации о ликвидации последствий аварии в живой природе составил 17,3 %, человека – 40 %, в неживой природе – 11,2 %, в обществе – 31,5 % (рис. 9). Последствия аварии на ЧАЭС изучались 21 научной дисциплиной и были изданы в основном в виде статей [9].

Отличительной особенностью книжных изданий данного указателя является преобладание природоведческой информации перед медицинской и обществоведческой. Отмечается снижение количества работ, связанных с изучением генетических последствий аварии на ЧАЭС, что было обусловлено сменой приоритетов между радиобиологией, радиационной генетикой и радиоэкологией.



Рис. 9. Удельный вес публикаций (n = 1147) по проблемам аварии на ЧАЭС [9].

Обращает внимание на себя факт международного соавторства в научных работах (отчетах). Информация по изучению последствий аварии на ЧАЭС имеет выраженный междисциплинарный характер.

Литература

1. ГОСТ 7.60–2003. Издания. Основные виды. Термины и определения. – Введ. 07.01.2004 // Стандарты по издательскому делу / А.А. Джиго, С.Ю. Калинин. – М.: Экономика, 2004. – С. 191–208.
2. Евдокимов В.И. Библиографические указатели литературы по медицине, 1990–2003 гг. / В.И. Евдокимов; ред. В.Н. Дружинина; Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т воен. медицины. – Воронеж: Истоки, 2004. – 110 с. – (Полезная библиография; вып. 1).
3. Евдокимов В.И. Авторефераты диссертаций в сфере ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС (1990–2010 гг.): библиогр. указ. / В.И. Евдокимов; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб.: Политехника-сервис, 2011. – 117 с. – (Радиация. Радиоактивность. Чернобыль; вып. 1).
4. Евдокимов В.И. Анализ авторефератов диссертации по проблемам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС (1990–2010 гг.) // Мед.-биол. и соц.-психол. пробл. безопасности в чрезв. ситуациях. – 2011. – № 2. – С. 122–115.
5. Книги Российской Федерации: ежегодник / Рос. кн. палата. – М., 1987–2010.
6. Летопись книг: гос. библиогр. указ. / Рос. кн. палата. – М., 1987–2010. – № 1–48; 2011. – № 1–12.
7. Материалы Российского государственного медико-дозиметрического регистра // Радиация и риск. – 1992. – № 1. – С. 67–131.
8. Российская медицина [Электронный ресурс] / Центр. науч. мед. б-ка. – URL: <http://www.scsml.rssi.ru/>.

9. Чернобыльское междисциплинарное информационное поле (Беларусь, Россия, Украина) / Е.Н. Макеева, И.А. Панич, С.Е. Дромашко, Т.В. Лисовская / Чернобыль дайджест'94–95 : междисциплинар. бюл. информ. по пробл. Чернобыля / под общ. ред. А.Н. Картеля ; Центр экол. политики России [и др.]. – Минск, 1996. – Вып. 4. – С. 3–10.

10. Экология человека после Чернобыльской катастрофы: радиац. экол. стресс и здоровье человека / И.Б. Ушаков, Н.И. Арлащенко, С.К. Солдатов, В.И. Попов ; под ред. И.Б. Ушакова ; Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т воен. медицины, Воронеж. гос. мед. акад. им. Н.Н. Бурденко. – М. ; Воронеж : Воронеж. гос. ун-т, 2001. – 722 с.

Контрольные вопросы

1. Дайте формальные характеристики книжного издания.
2. Расскажите об алгоритме поиска книг в электронном каталоге Российской государственной библиотеки.
3. При помощи электронного каталога Российской национальной библиотеки найдите книгу, представленную в п. 10 списка литературы данного учебного пособия.
4. Используя алгоритм поиска книг, найдите библиографические записи книжных изданий, опубликованных в 2010 г. в сфере ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, в базе данных «Российская медицина» Центральной научной медицинской библиотеки.

II. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ КНИЖНЫХ ИЗДАНИЙ (1987–2010 ГГ.)

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(законы, постановления правительства, государственные программы)

1. **15 лет** после Чернобыльской катастрофы : последствия в Респ. Беларусь и их преодоление : нац. докл. / Г.В. Анципов [и др.] ; под ред.: В.Е. Шевчука, В.Л. Гурачевского ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Минск : Триолета, 2001. – 117 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6533-01-5.

2. **20 лет** после Чернобыльской катастрофы : последствия в Республике Беларусь и их преодоление : нац. докл., Беларусь, 19–21 апр. 2006 г. / В.С. Аверин [и др.] ; под ред.: В.Е. Шевчука, В.Л. Гурачевского ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Минск : Ин-т радиологии, ...
... 2006. – 110 с. Тираж 2000 экз. ISBN 985-01-0627-1.
... 2007. – 110 с. Тираж 200 экз. ISBN 978-985-6765-28-8.

3. **Выплаты** и пособия гражданам, нуждающимся в социальной поддержке, их назначение, перерасчет и индексация : законодат. и др. нормат. акты / разъяснения Г.Н. Батанова [и др.]. – М. : Б-чка Рос. газ, 2007. – Вып. 12. – 192 с. – (Б-чка Рос. газ.). Тираж 13 800 экз.

4. **Выполнение** программы ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС по Минск. обл. ... / Минск. обл. упр. статистики. – Минск, 1996. Тираж по 23 экз.

... за янв. – март 1997 г. ... 1996. – 26 с.

... за янв. – июль 1996 г. ... 1996. – 19 с.

... за янв. – авг. 1996 г. ... 1996. – 19 с.

... за янв. – сент. 1996 г. ... 1996. – 34 с.

... за янв. – окт. 1996 г. ... 1996. – 18 с.

... за янв. – нояб. 1996 г. ... 1996. – 20 с.

Выполнение программы ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС ... / Минск. обл. упр. статистики. – Минск : МОУС, ... Тираж по 12–20 экз.

... за янв. – июнь 1997 г. ... 1997. – 27 с.

... за янв. – сент. 1997 г. ... 1997. – 28 с.

... за 1997 г. ... 1997. – 33 с.

... за янв. – июнь 1998 г. ... 1998. – 21 с.

... за янв. – март 1998 г. ... 1998. – 27 с.

... за янв. – сент. 1998 г. ... 1998. – 22 с.

... за 1998 г. ... 1998. – 27 с.

... за янв. – март 1999 г. ... 1999. – 18 с.

... за янв. – июнь 1999 г. ... 1999. – 20 с.

... за янв. – сент. 1999 г. ... 1999. – 23 с.
... за 1999 г. ... 1999. – 25 с.
... за янв. – июнь 2000 г. ... 2000. – 18 с.
... за янв. – сент. 2000 г. ... 2000. – 18 с.
... за 2000 г. ... 2000. – 30 с.
... за янв. – март 2001 г. ... 2001. – 17 с.
... за янв. – июнь 2001 г. ... 2001. – 27 с.
... за янв. – сент. 2001 г. ... 2001. – 26 с.
... за 2001 г. ... 2001. – 28 с.
... за янв. – март 2002 г. ... 2002. – 13 с.
... за янв. – июнь 2002 г. ... 2002. – 16 с.
... за янв. – сент. 2002 г. ... 2002. – 19 с.
... за 2002 г. ... 2002. – 19 с.

5. **Государственная** программа по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2006–2010 гг. : утв. Совмином Респ. Беларусь 11.01.2006. – ...

... Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 30 с. Тираж 30 экз.

... Минск : Комчернобыль, 2006. – 38 с. Тираж 50 экз.

6. **Государственная** программа Республики Беларусь по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2001–2005 гг. и на период до 2010 г. : принята Совмином Респ. Беларусь 9.01.2001. – Минск, [2001?]. – 124 с.

7. **Данные** о численности населения, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС на 1 янв. 2001 г. / Гомел. обл. упр. статистики. – Гомель, 2001. – 18 с. Тираж 50 экз.

8. **Документы**, регламентирующие работу аппарата Департамента по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2007. – 76 с. Тираж 50 экз.

9. **Закон** Республики Беларусь «О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС» от 12 нояб. 1991 г. : с изм. и доп. на 24 июл. 2002 г. – Минск : Право и экономика, 2003. – 23 с. – (Белорус. законодательство). Тираж 20 экз. ISBN 985-442-097-6.

10. **Закон** Республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС». Порядок применения отдельных положений закона Республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС» : нормат. и справ. материал / подгот.: Л.И. Колячко [и др.] ; Гос. ком. по пробл. последствий катастрофы на Черно-

был. АЭС, Белорус. ин-т радиац. безопасности «Белрад». – Минск, 1994. – 135 с. Тираж 3000 экз.

11. **Закон** Российской Федерации о внесении изменений и дополнений в Закон РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС». – ...

... Новомосковск, 1992. – 56 с. Тираж 5000 экз.

... (в ред. Федер. закона от 18 июня 1992 г. с изм. и доп., внес. Федер. законом РФ № 179-ФЗ от 24 нояб. 1995 г.). – ...

... Брянск : Газ. «Брян. Чернобыль», 1996 – 58 с. Тираж 20 000 экз.

... Орел : Невероятный мир, 1996. – 44 с. Тираж 4000 экз. ISBN 5-7728-0001-9.

12. **Законодательные** акты Украинской ССР, связанные с Чернобыльской катастрофой : законы и постановления, принятые на третьей сессии Верхов. Совета УкрССР двенадцатого созыва, 27–28 февр. 1991 г. – Киев : Украина, 1991. – 60 с. Тираж 17 000 экз. ISBN 5-319-01020-6.

13. **Здоровье** – XXI век : отчет о подгот. этапе Программы «Комплексная реабилитация детей и семей Чернобыля», 1997–1998 гг. / А. Аладьин, Т. Белоокая, А. Близнюк [и др.]. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 1999. – 149 с. Тираж 500 экз.

14. **Индивидуальная** защита персонала при ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : сб. нормат.-метод. док. / Минздрав СССР, Ин-т биофизики. – М., 1987. – 135 с. – (Для служеб. пользования). Тираж 50 экз.

15. **Инструкция** о порядке исчисления и уплаты в бюджет чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС : утв. Гос. налоговым ком. Респ. Беларусь 05.06.2000 г. – Минск, 2000. – 28 с. Тираж 850 экз.

16. **Количество** населенных пунктов и численность населения, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС по Минской обл. ... Минск. обл. упр. статистики. – Минск, ...

... на 1 янв. 1997 г. ... 1997. – 14 с. Тираж 11 экз.

... на 1 янв. 1998 г. ... 1998. – 14 с. Тираж 11 экз.

17. **Количество** населенных пунктов, расположенных в зонах радиоактивного загрязнения, и численность проживающего в них населения по областям : годовая информ. : на начало года / М-во статистики и анализа Респ. Беларусь. – [Минск, 2005?]. – 8 с.

18. **Комментарий** к Трудовому кодексу Республики Беларусь : для профессионалов : в 40 вып. / гл. ред. В.И. Кривой. – Гомель, 2008. – Вып. 31–33 : Особенности регулирования труда «черно-

быльцев» : (гл. 28–30); Лиц, связанных с военной службой (гл. 31); Совместителей (гл. 32) / В.И. Кривой, Е.А. Ковалева. – 227 с. Тираж 600 экз. ISBN 978-985-687-031-9.

19. **Комплексная** программа Минобразования России «Помощь» : концепция, структура, содержание / ред. и сост. А.А. Тюков ; Координац. совет Минобразования России по федер. целевой прогр. «Дети Чернобыля». – М. : Помощь, 1995. – 142 с.

20. **Льготы** гражданам, предусмотренные Законом Республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС» при выплате пособий по временной нетрудоспособности, беременности и родам / Совет Федерации профсоюзов Беларуси, Отд. по вопр. Чернобыл. катастрофы. – Минск, 1992. – 5 с.

21. **Льготы** и компенсации : нормат. акты Совмина СССР. – М. : Отд. информ. Совмина СССР, 1990. – 14 с.

22. **Мероприятия** по реализации в 2007 году Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2006–2010 годы, источники и объемы их финансирования : утв. Совмином Респ. Беларусь 22.03.2007 г. / М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 28 с. Тираж 60 экз.

23. **Населенные** пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : ... / М-во статистики и анализа Респ. Беларусь. – Минск, ...

... по сост. на 1 янв. 1998 г. ... 1998. – 311 с.

... [по сост. на 1 янв. 1999 г.] ... 1999. – 310 с.

... по сост. на 1 янв. 2003 г. ... 2003. – 8 с.

... по сост. на 1 янв. 2004 г. ... 2003. – 8 с.

... по сост. на 1 янв. 2009 г. ... 2009. – 202 с.

24. **Нормы** радиационной безопасности ...

... НБР-76/87 и основные санитарные правила работы с радиоактивными веществами и другими источниками ионизирующих излучений ОСП-72/87 / Минздрав СССР. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Энергоатомиздат, 1988. – 159 с. Тираж 150 000 экз. ISBN 5-283-02941-7.

... (НРБ-96) : Гигиенические нормативы : ГН 2.6.1.054-96 : [утв. и введ. в действие Госкомсанэпиднадзором России 19.04.1996 г.]. – Изд. офиц. – М. : Госкомсанэпиднадзор России, 1996. – 126 с. – (Федер. сан. правила, нормы и гигиен. нормативы : 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиац. безопасность). Тираж 10 000 экз. ISBN 5-7508-0040-7.

... (НРБ-99) : СП 2.6.1.758-99 : [утв. Гл. гос. сан. врачом Рос. Федерации 02.07.1999 г.]. – ...

... Офиц. изд. – М. : Минздрав России, 1999. – 115 с. – (Гос. сан.-эпидемиол. правила и нормативы. Ионизирующее излучение, радиац. безопасность). Тираж 10 000 экз. ISBN 5-7508-0040-7.

... М. : Апрохим, 2000. – 109 с. – (Гос. сан.-эпидемиол. правила и нормативы. Ионизирующее излучение, радиац. безопасность). Тираж 3000 экз. ISBN 5-89785-059-3.

25. **Нормы** радиационной безопасности : НРБ 99/2009 : СанПин 2.6.1.2523-09 : утв. Гл. гос. сан. врачом Рос. Федерации 07.07.2009 г. – СПб. : ЦОТПБСППО, 2010. – 116 с. Тираж 500 экз.

26. **О вопросах** оплаты труда, льгот для участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : (разъяснения Госкомтруда УкрССР и Укрсовпрофа). – Киев : Ин-т математики, 1987. – 18 с. – (Для служеб. пользования).

27. **О порядке** введения в действие Закона Республики Беларусь «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС»» : постановление Верхов. Совета Респ. Беларусь. – Минск, 1991. – 35 с.

28. **О порядке** исчисления и уплаты в бюджет чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС : метод. указания / Минфин Респ. Беларусь. – Минск, 1994. – 8 с.

29. **Общегосударственные** налоги и сборы (ресурсные платежи, госпошлина, налог с владельцев транспортных средств, сбор в фонд Чернобыля, НДС, налог на прибыль) : законодательство : нормат. док. / сост.: П.В. Баранцев [и др.]. – Луганск, 1997. – 352 с. – (Деловая б-ка ; кн. 5).

30. **Освоение** капитальных вложений за счет средств, предусмотренных в инвестиционной программе на ликвидацию аварии на ЧАЭС по Минской обл. ... / Минск. обл. упр. статистики. – Минск, ...

... за янв. – июнь 1999 г. ... 1999. – 18 с. Тираж 13 экз.

... за янв. – дек. 1999 г. ... 1999. – 18 с. Тираж 14 экз.

... за янв. – июнь 2000 г. ... 2000. – 16 с. Тираж 9 экз.

... за янв. – дек. 2000 г. ... 2000. – 13 с. Тираж 10 экз.

... за янв. – июнь 2001 г. ... 2001. – 18 с. Тираж 10 экз.

... за янв. – дек. 2001 г. ... 2001. – 17 с. Тираж 10 экз.

... за янв. – июнь 2002 г. ... 2002. – 16 с. Тираж 10 экз.

... за янв. – дек. 2002 г. ... 2002. – 16 с. Тираж 11 экз.

31. **Отчисления** в государственные целевые фонды (Фонд Чернобыля, Пенсионный фонд и Фонд соц. страхования). – Харьков, 1997. – 134 с.

32. **Перечень** населенных пунктов, относящихся к территориям радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС / Гос. ком. Рос. Федерации по соц. защите граждан и

реабилитации территорий, пострадавших от Чернобыл. и др. радиац. катастроф. – М. : ИздАТ, 1993. – 111 с. Тираж 3000 экз.

33. **Последствия** Чернобыльской катастрофы в Респ. Беларусь : нац. докл. / под ред.: Е.Ф. Конопки, И.В. Ролевича ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Акад. наук Беларуси. – Минск, 1996. – 95 с. Тираж 250 экз.

34. **Постановление** «О расчетах за путевки в санатории, дома отдыха и туристские базы, отозванные в связи с обслуживанием в них матерей с детьми из районов, прилегающих к зоне Чернобыльской АЭС» № 18-14 от 8 авг. 1986 г. – М., 1986. – 5 с. Тираж 500 экз.

35. **Постановление** «Об участии профсоюзов в реализации постановления Совета Министров СССР и ВЦСПС от 20 окт. 1989 г. № 886 «О дополнительных мерах по усилению охраны здоровья и улучшению материального положения населения, проживающего на территории, подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС» № 14-5 от 29 дек. 1989 г. – М., 1990. – 8 с. Тираж 700 экз.

36. **Практика** применения действующего пенсионного законодательства Российской Федерации / М-во соц. защиты населения Рос. Федерации. – М., ...

... 1992. – Вып. 1 : О пенсионном обеспечении и компенсациях гражданам, пострадавшим от Чернобыльской катастрофы.

... 1995. – Вып. 1 : Сборник справочных материалов по Закону Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции».

... 1996. – Вып. 3 : Сборник справочных материалов по закону Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции».

37. **Радиационная** безопасность : сб. нормат. док. по радиац. безопасности / Минздрав Респ. Беларусь, Респ. центр гигиены, эпидемиол. и общ. здоровья. – Минск, ...

... 2004. – Ч. 1 : Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома : МУК 2.6.1.11-8-3-2003: методические указания по методам контроля; Организация работы учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор по минимизации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : инструкция № 11-8-2003; Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля в лечебно-профилактических учреждениях : инструкция 2.6.1.11-11-12-2003. – 63 с.

... 2005. – Ч. 2 : СанПиН 2.6.1.8-12-2004 «Обеспечение радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»; Инструкция 2.6.1.11-8-41-2004 «Определение индивидуальных эффективных и эквивалентных доз и организация контроля профессионального облучения в контролируемых условиях обращения с источниками ионизирующего излучения»; Методические рекомендации «Оценка неопределенности измерений в радиационном контроле». – 127 с.

... 2005. – Ч. 4 : Гигиенические требования по дезактивации основных и дополнительных средств индивидуальной защиты в специализированных прачечных : инструкция 2.6.1.10-8-7-2005. – 54 с.

... 2005. – Ч. 5 : Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах : СанПиН 2.6.1.13-13-2005 ; Гигиенические требования к организации и проведению работ по переливу раствора соли радия-226 из одного барботера в другой, измерению активности и захоронению радиоактивных отходов : инструкция 2.6.3.10-11-30-2005 : утв. Гл. сан. врачом Респ. Беларусь. – 64 с.

... 2005. – Ч. 6 : Обращение с отходами дезактивации, образующимися в результате работ по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (СПООН-2004) : СанПиН 2.6.6 8-8-2004. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации генераторов нейтронов : СанПиН 2.6.4.13-22-2005. Работа органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, при расследовании радиационных аварий : инструкция 2.6.1.11-8-30-2004. Республиканский допустимый уровень содержания цезия-137 в лекарственно-техническом сырье (РДУ/ЛТС-2004) : гигиен. норматив 2.6.1.8-10-2004. Временный допустимый уровень содержания цезия-137 в продукции на основе торфа. Контрольные уровни радиоактивного загрязнения при принятии решений о проведении дезактивационных работ. Контрольный уровень загрязнения цезием-137 грунта для рекультивации дезактивируемых территорий. Республиканские контрольные уровни радиоактивного загрязнения поверхностей зданий, сооружений, конструкций, стройматериалов, оборудования (РКУ РЗ-2004). – 71 с.

... 2006. – Ч. 7 : Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и контролю радионуклидных нейтрализаторов статического электричества с малыми источниками альфа- и бета- излучения : СанПиН 2.6.4.13-24-2005 : СанПиН 2.6.1.13-25-2005 : СанПиН 2.6.4.13-29-2005. – 70 с. Тираж 100 экз.

... 2007. – Ч. 8 : Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности на объектах нефтегазового комплекса : СанПиН 2.6.2.13-37-2006; Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ : СанПиН 2.6.1.13-34-2006; Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии : СанПиН 2.6.3.13-24-2006; Оценка индивидуальных эффективных доз облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения : СанПиН 2.6.1.10-12-2006. – 83 с. Тираж 200 экз.

38. **Радиационная** безопасность : нормы радиационной безопасности (НРБ-2000) : основные санитарные правила обеспечения

радиационной безопасности (ОСП-2002) : сб. нормат. док. / Минздрав Респ. Беларусь. – Минск, 2005. – 169 с.

39. **Радиационная** безопасность : [сб. нормат. док.] / Минздрав Респ. Беларусь. – Минск : Респ. центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, 2007. – 169 с. – (Респ. сан. правила, нормы и гигиен. нормативы). Тираж 250 экз.

40. **Республика** Беларусь : 9 лет после Чернобыля: ситуация, проблемы, действия : нац. отчет / под общ. ред.: А.В. Семешко, Г.В. Анципова ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Минск, 1995. – 64 с.

41. **Республика** Беларусь. Законы. О радиационной безопасности населения : закон Респ. Беларусь: [принят Палатой представителей от 16 дек. 1997 г. : одобр. Советом Респ. Беларусь 20 дек. 1997 г. – Минск, [1998?]. – 18 с.

42. **Российская** Федерация. Законы. О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : федер. закон Рос. Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 : ред., действующая с 1 янв. 2005 г. – М. : Изд-во деловой и учеб. лит., 2004. – 67 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-94486-070-7.

43. **Российская** Федерация. Законы. Федеральный закон «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» : принят Гос. Думой 12 июля 1995 г. : одобрен Советом Федерации 15 нояб. 1995 г. – М. : Ин-т социологии, 1996. – 67 с. Тираж 1250 экз.

44. **Сборник** законодательных актов Российской Федерации по социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации / сост. И.П. Шугуров. – Уфа : Даурия, 2002. – Вып. 2. – 66 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-901066-11-1.

45. **Сборник** нормативно-правовых актов о ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : в 3 т. – М. : Энергоцентр, ...

... 1995. – Т. 1. – 247 с. Тираж 2500 экз.

... 1997. – Т. 2 : 1986–1990. – 310 с. Тираж 2500 экз.

... 1999. – Т. 3 : 1991–1993 гг. – 450 с. Тираж 2000 экз.

46. **Сборник** нормативно-правовых документов по вопросам обеспечения радиационной безопасности / Гос. ком. Респ. Башкортостан по охране окружающей среды, Науч.-исслед. ин-т безопасности жизнедеятельности Респ. Башкортостан, Центр экологии и безопасности жизнедеятельности. – Уфа : НИИБЖД, ЦЭБЖ, 2000. – 128 с. Тираж 300 экз.

47. **Сборник** нормативных документов к закону Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» / Госком. Рос. Федерации по соц. защите граждан и реабилитации территорий, пострадавших от Чернобыл. и др. радиац. катастроф. – М. : ИздАТ : Некос, 1993. – 192 с. Тираж 11 000 экз. ISBN 5-86656-050-X.

48. **Сборник** нормативных документов о социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, аварии в 1957 г. на ПО «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча : о ваших правах, льготах и компенсациях / сост.: Курашов В.Н. [и др.]. – Посад : Мелекесс, 1999. – 242 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-85658-001-X.

49. **Сборник** нормативных и методических документов, регламентирующих ведение сельского хозяйства на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС : в 3 т. / М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Рос. акад. сел.-хоз. наук [и др.]. – Обнинск : Исслед. групп «Социальные науки», 2006. – ... Тираж 500 экз.

... Т. 1 : 1986–1989 гг. – 433 с.

... Т. 2 : 1990–1997 гг. – 381 с.

... Т. 3 : 1998–2005 гг. – 383 с.

50. **Сборник** нормативных правовых актов государств – участников СНГ по вопросам социальной защиты граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : в 3 т. / под общ. ред. Н.В. Герасимовой ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. – М. : Вектор-Тис, 2006. – ... Тираж 1000 экз. ISBN 5-93126-096-X.

... Т. 1. – 262 с.

... Т. 2. – 270 с.

... Т. 3. – 266 с.

51. **Сборник** нормативных правовых актов по вопросам выдачи документов гражданам, пострадавшим от катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварий на других атомных объектах, учений и работ, связанных с ядерными установками, включая ядерное оружие / подгот.: И.А. Абрамович [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 110 с. тираж 500 экз.

52. **Сборник** нормативных правовых актов, иных документов по вопросам социальной защиты граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий / Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС [и др.]. – Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 225 с.

53. **Сборник** нормативных, методических, организационно-распорядительных документов Респ. Беларусь в области радиационного контроля и безопасности / ...

... подгот.: Р.И. Погодин [и др.] ; под общ. ред. В.Е. Шевчука ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при М-ве по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Гомел. фил. науч.-исслед. ин-та радиац. медицины и эндокринологии Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 2000. – 271 с.

... подгот.: Г.В. Анципов [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при М-ве по чрезв. ситуациям Беларуси, Гомел. фил. Науч.-исслед. клинич. ин-та радиац. медицины и эндокринологии Минздрава Беларуси. – Минск, 2002. – 372 с. Тираж 500 экз.

... подгот.: Г.В. Анципов [и др.] : Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Гомел. фил. Науч.-исслед. клинич. ин-та радиац. медицины и эндокринологии Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 2003. – 372 с. Тираж 60 экз.

... подгот.: Г.В. Анципов [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель, 2005. – 331 с.

... подгот.: Г.В. Анципов [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 331 с. Тираж 30 экз.

54. **Сборник** основных законодательных актов, инструкций и разъяснений по социальной защите граждан, пострадавших вследствие Чернобыльской катастрофы. – Киев, 1998. – 138 с.

55. **Сборник** основных организационно-распорядительных документов, изданных в связи с аварией на Чернобыльской АЭС : в 2 ч. / сост.: С.Н. Наливко [и др.] : Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 1992. – Ч. 1. – 166 с.

56. **Сборник** справочных материалов по Закону Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» и по Правилам возмещения работодателем вреда, причиненного работникам увечьем, профессиональным заболеванием либо иным повреждением здоровья, связанным с исполнением ими трудовых обязанностей : в 2 ч. / авт.-сост.: И.В. Кучмий [и др.]. – М. : Металлургия, 1996. – Ч. 1. – 208 с. Тираж 4000 экз. ISBN 5-229-01218-8.

57. **Систематизированные** льготы и компенсации предусмотренные Законом Республики Беларусь «О социальной защите гра-

ждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС» : в помощь профсоюз. активу / Федерация профсоюзов Беларуси, Отд. по вопр. Чернобыл. катастрофы Федерации профсоюзов Беларуси. – Минск, 1992. – 66 с.

58. **Устав** союза «Чернобыль». – Минск, 1989. – 9 с. Тираж 1000 экз.

59. **Федеральный закон** «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» : принят Гос. Думой 12 июл. 1995 г. : одобр. Советом Федерации 15 нояб. 1995 г. – ...

... М. : Гардарики, 1996. – 47 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-7762-0006-7.

... Киров : Киров. обл. тип., 1996. – 47 с.

... М. : Ин-т социологии, 1996. – 67 с. Тираж 1250 экз.

60. **Чернобыльская авария: последствия и их преодоление** : нац. докл. / под науч. ред.: Е.Ф. Конопки, И.В. Ролевича ; М-во по чрезв. ситуациям, Нац. акад. наук Беларуси. – Барановичи, 1998. – 100 с. Тираж 300 экз.

61. **Чернобыльские программы** Союзного государства (1998–2010 гг.) : краткий обзор / сост.: Н.Я. Борисевич, О.В. Сузько, В.С. Панасюк ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Белорус. отд-ние Рос.-белорус. информ. центра по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Ин-та радиологии. – Минск : Ин-т радиологии, 2010. – 32 с. Тираж 65 экз. ISBN 978-985-6765-63-9.

62. **Чрезвычайный налог** для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС : плательщики налога. Объект налогообложения. Ставки налога. Льготы по налогу. – Минск, ...

... 1998. – 30 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6410-53-3.

... 1999. – 27 с. Тираж 800 экз. ISBN 985-6410-82-7.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

63. **Библиографический указатель** монографий, сборников, научных сообщений, статей, тезисов, опубликованных сотрудниками Института биологии Коми научного центра Уральского Отделения Российской академии наук по результатам работ в зоне аварии на Чернобыльской АЭС (1986–2006 гг.) / сост. И.В. Рапота ; отв. ред. А.И. Таскаев ; Рос. акад. наук, Урал. отд-ние, Коми науч. центр, Ин-т биологии. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 2006. – 60 с. Тираж 250 экз. ISBN 5-89606-260-5.

64. **Евдокимов В.И.** Авторефераты диссертаций в сфере ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС (1990–2010 гг.) : библиогр. указ. / В.И. Евдокимов ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2011. – 117 с. – (Радиация. Радиоактивность. Чернобыль ; вып. 1). Тираж 200 экз. ISBN 978-5-905183-41-6.

65. **Евдокимов В.И.** Обезвреживание радиоактивных веществ, профилактика и лечение радиационных поражений : аннот. указ. отеч. патентов на изобретения (1994–2010 гг.) ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2011. – 196 с. – (Радиация. Радиоактивность. Чернобыль ; вып. 2, ч. 2). Тираж 100 экз. ISBN 978-5-905183-45-4.

66. **Медицина катастроф** : библиогр. указ. отеч. лит. / сост. Э.Г. Арутюнян ; Респ. науч. мед. б-ка Минздрава АрмССР. – Ереван, 1990. – Ч. 1. – 38 с.

67. **Медицина катастроф** : ...

... списки лит. / сост.: Р.И. Галкина, О.Н. Гурбанова, Ф.И. Ким ; ред. А.И. Краснова ; Рос. нац. б-ка. – СПб., 1994. – [Вып. 1]. – 215 с. Тираж 300 экз.

... мед. помощь в условиях катастроф и стихийных бедствий. Радиация. аварии. Мед. аспекты аварии на ЧАЭС : лит. на рус. яз. 1992–1993 гг. / сост. Р.И. Галкина ; Рос. нац. б-ка. – СПб., 1994. – Вып. 2. – 54 с. Тираж 200 экз.

68. **Медицинская защита – детям Чернобыля** : указ. лит. (1990–1995 гг.) / сост. Н.Д. Гололоб ; науч. ред. З.М. Чумарина ; Респ. науч. мед. б-ка Минздрава Респ. Беларусь. – Минск : Респ. науч. мед. б-ка, 1995. – 16 с.

69. **Психоневрологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС** : указ. лит., 1989–1996 гг. / сост. З.М. Чумарина ; науч. ред. С.А. Игумнов ; Респ. науч. мед. б-ка Минздрава Респ. Беларусь. – Минск : Респ. науч. мед. б-ка, 1996. – 73 с. Тираж 45 экз.

70. **Социально-психологическая реабилитация и социально-правовая защита детей и подростков, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС** : библиогр. указ. публ. по материалам науч. исслед. за 1991–1993 гг. / сост. Л.В. Столярова ; Нац. ин-т образования Респ. Беларусь [и др.]. – Вып. 1. – Минск, 1993. – 16 с. – (Человек и Чернобыль: психол.-пед. пробл.). Тираж 50 экз.

71. **Социальные проблемы катастроф** : анализ.-библиогр. справ. / редкол.: Денисовский Г.М. (отв. ред.), Микешин Н.И., Мозговая А.В., Поляков В.И. ; Госком. Чернобыль России, Ин-т социол. Рос. акад. наук, Центр общечеловеч. ценностей. – М., 1992. – 84 с. Тираж 150 экз.

72. **Социальные** проблемы катастроф в России : аннот. библиогр. : [науч.-исслед прогр.] (НИП) Техногенная катастрофа как фактор изменения массового сознания и поведения / Жарицкая И., Жданова М., Козлова Т. ; рук. (отв. ред.) Мозговая А.В. ; Ин-т социол. Рос. акад. наук. – М., 1994. – 190 с. Тираж 100 экз.

73. **Радиация** и здоровье : рек. список лит. / сост. Ф.В. Эпштейн ; ред. Э.М. Чумарина ; Респ. науч. мед. б-ка. – Минск, 1987. – 26 с. Тираж 300 экз.

74. **Медицинские** аспекты радиации : указ. лит. за 1980–1986 гг. / сост. В.И. Пригарина ; ред. Е.В. Горелова ; Респ. науч. мед. б-ка. – Минск, 1986. – 21 с. Тираж 130 экз.

75. **Профилактика** и терапия радиационных поражений : библиогр. указ. лит. за 1948–1985 гг. / Б.С. Гугушвили [и др.]. – Тбилиси : Мецниереба, 1986. – Кн. 1. – 883 с. Тираж 500 экз.

76. **Экологические** катастрофы (рек. список лит.) / сост.: Карашук Н.Н. ; Мурман. обл. универс. науч. б-ка. – Мурманск, 1997. – 16 с.

77. **Чернобыль** : бібліягр. паказ. ... / Нац. б-ка Беларусі [і інш.] склад.: Г.І. Антонова [і інш.]. – Минск : Нац. б-ка Беларусі, 1990–2001. ...

... 1991. – 416 с. Тираж 500 экз.

... 1992. – 1 палова. – 288 с. Тираж 350 экз.

... 1992. – 2 палова. – 272 с. Тираж 250 экз.

... 1993. – 327 с. Тираж 250 экз.

... 1994. – 371 с. Тираж 150 экз.

... 1995–1997 / склад.: А.І. Касінская [і інш.]. – 348 с. Тираж 180 экз.

... 1998–2000 / склад.: А.І. Касінская [і інш.]. – 292 с. Тираж 100 экз.

Чернобыль [Электронны рэсурс] : навуц.-бібліягр. паказальнік, 1991–2003 / Нац. б-ка Беларусі ; склад. А.І. Касінская, З.А. Пятроўская ; навуц. рэдактар А.В. Прадзвіна. – Мінск : НББ, 2006. – 267 Мбайт. – 1 электрон. аптыч. дыск (CD-ROM) (20 год Чернобылю).

78. **Чернобыль** – индекс'91 : междисциплинар. указ. лит. по пробл. Чернобыля / авт. кол. : Е.Н. Макеева [и др.] ; отв. ред. Г.А. Несветайлов ; Белорус. Ком. «Дети Чернобыля», Науч.-произ-вод. коммерч. центр «Сопричастность-90». – Минск : Университетское, 1991. – Вып. 1. – 190 с. Тираж 500 экз.

79. **Чернобыль** – экологическое бедствие : аннот. список лит. / сост. М.Д. Григоренко ; ред. Е.С. Бардюкова ; Рос. гос. юнош. б-ка. – М. : РГЮБ, 1997. – 10 с. Тираж 100 экз.

80. **Чернобыль** : дайджест'93–94 : междисциплинар. указ. лит. по пробл. Чернобыля / Е.Н. Макеева, С.Е. Дромашко, Л.М. Каган [и др.] ; под общ. ред. А.Н. Картея ; ЮНЕСКО, Отд. экол. наук, Чернобыль. экол. исслед. сеть [и др.]. – Минск, 1995. – Вып. 3. – 203 с.

81. **Чернобыль** дайджест'94–95 : междисциплинар. бюл. информ. по пробл. Чернобыля / под общ. ред. А.Н. Картеля ; Центр экол. политики России [и др.]. – Минск, 1996. – Вып. 4. – 273 с. ISBN 985-6194-28-8.

82. **Чернобыльская** катастрофа : библиогр. науч. лит. / под. ред.: Е.Ф. Конопки, И.В. Ролевича ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на ЧАЭС, Ин-т радиобиологии Акад. наук Беларуси. – Минск : Право и экономика, 1996. – 273 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6194-14-8.

83. **Чернобыльская** катастрофа : библиогр. науч. лит. / подгот.: К.В. Фомиченко [и др.] ; под. ред. Е.Ф. Конопки, И.В. Ролевича ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на ЧАЭС, Ин-т радиобиологии Акад. наук Беларуси. – Минск : Право и экономика, 1996. – 91 с. Тираж 1000 экз.

НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ

МАТЕРИАЛЫ КОНГРЕССОВ, СИМПОЗИУМОВ, КОНФЕРЕНЦИЙ

84. **15 лет** эксплуатации объекта «Укрытие» = 15 years of Shelter operation : IV Intern. sci. practical conf. Shelter object Chornobyl NPP, Nov. 2001, Slavutyh, Ukraine. 1-я секция : Presentations abstract / Славутич, 2001. – 206 с.

85. **17 лет** после Чернобыля : проблемы и решения : сб. науч. тр. междунар. науч.-практ. конф., 25 апр. 2003 г., Гомель, Респ. науч.-практ. центр радиац. медицины и экологии человека / под ред.: В.Е. Шевчука [и др.]. – Минск, 2003. – 182 с. Тираж 299 экз.

86. **III Международный** конгресс «Мир после Чернобыля» : материалы ; Минск, 25–29 март. 1996 г. / Минск, 1996. – 58 с.

87. **Актуальные** проблемы дозиметрии : ...

... материалы 5-го междунар. симпоз., 20–21 окт. 2005 г., Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, А.Е. Океанова, В.Е. Шевчука. – Минск, 2005. – 329 с.

... материалы 6-го междунар. симпоз., 28–30 нояб. 2007 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, С.Б. Мельнова, В.Л. Гурачевского. – Минск, 2007. – 119 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-985-6823-45-2.

88. **Биологические** эффекты малых доз ионизирующей радиации и радиоактивное загрязнение среды = Biological effects of low dose ionizing radiation and radioactive pollution on environment : ...

... БИОРАД-2001 : тез. докл. междунар. конф. / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), А.Г. Кудяшова, О.В. Ермакова, О.Н. Попова ; Ин-т биологии Ко-

ми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 2001. – 262 с.

... БИОРАД-2006 : междунар. конф. : Сыктывкар, 28 февр. – 3 марта 2006 г. : тез. докл. / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), А.Г. Кудяшова, О.В. Раскоша ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 2006. – 186 с. Тираж 250 экз. ISBN 5-89606-259-1.

89. **Геохимические** пути миграции искусственных радионуклидов в биосфере : тез. докл. V конф., г. Пущино, дек. 1991 г. / редкол.: Л.М. Хитров (отв. ред.) [и др.] ; Акад. наук СССР, Ин-т геохимии и аналит. химии им. В.И. Вернадского, Науч. совет «Радиогеохимия Чернобыля». – Пущино, 1991. – 114 с.

90. **Лес.** Человек. Чернобыль : науч. тр. междунар. семинара по современ. пробл. лес. радиоэкологии, 14–15 нояб. 2000 г., г. Гомель / под ред.: В.А. Ипатьева, А.М. Дворника. – Гомель : ИЛ, 2000. – 151 с. Тираж 150 экз.

91. **Материалы** I науч.-техн. конф., Минск 26–27 дек. 1989 г. / редкол.: В.А. Матюхин (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1990. – 242 с. Тираж 500 экз.

92. **Материалы** междунар. науч. конгр. «Чернобыль – Вильседе VIII» / редкол.: Ю.И. Бандажевский (отв. ред.) [и др.]. – Гомель : Гомел. Гос. мед. ин-т, 1997. – 196 с. Тираж 100 экз.

93. **Материалы** междунар. науч.-практ. конф. по теме: «Проблемы ведения агропромышленного производства на радиоактивно загрязненных сельскохозяйственных землях в отдаленный после чернобыльской катастрофы период», 25–26 февр. 1999 г., пос. Мичуринский Брян. обл. / М-во сел. хоз-ва и продовольствия Рос. Федерации, Деп. по ликвидации последствий радиац. аварий, чрезв. ситуациям, гражд. обороне и охране природы, Рос. акад. сел.-хоз. наук, Всерос. науч.-исслед. ин-т сел.-хоз. радиологии и агроэкологии, Центр химизации и сел.-хоз. радиологии «Брянский». – М. : Информагротех, 1999. – 91 с.

94. **Международная** конф. «Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов», 19–21 апр. 2006, Минск–Гомель : ...

... основные выводы : проект. – Минск, 2006 – 12 с.

... сб. тез. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 286 с.

95. **Наследие** Чернобыля : материалы науч.-практ. конф. «Медико-психологические, радиоэкологические и социально-экономические аспекты ликвидации последствий аварии на ЧАЭС по Калужской обл.» : ...

... вып. 2 : 10 лет спустя ... / редкол.: А.Ф. Цыб (пред.) [и др.] ; Администрация Калуж. обл., Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук, Все-

рос. науч.-исслед. ин-т сел.-хоз. радиологии и агроэкологии Рос. акад. сел.-хоз. наук. – Калуга ; Обнинск, 1996. – 310 с. Тираж 500 экз.

... вып. 3 : 15 лет спустя / редкол.: В.А. Игнатов [и др.] ; Правительство Калуж. обл. Деп. соц. политики Калуж. обл. Деп. здравоохранения и лекарств. обеспечения Калуж. обл. [и др.]. Калуга ; Обнинск : Облиздат, 2001. – 346 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-89653-143-5.

... вып. 4 : 20 лет спустя / Калуга, 20 апр. 2006 г. – Калуга, 2006. – 199 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-901968-12-3.

96. **Научно-практические подходы к согласованному решению социально-экономических проблем Чернобыльской катастрофы** : материалы науч.-практ. конф. (Киев, 1995 г.) / отв. ред.: С.И. Дорогунцов, В.И. Ольшевский ; Нац. акад. наук Украины, Совет по изучению производительных сил Украины. – Киев, 1995. – 152 с.

97. **Научные** и гуманитарные инициативы в поддержку ликвидаторов и жертв Чернобыльской катастрофы : материалы конф. 9 окт. 2008 г., г. Вильнюс / Ин-т демократич. политики [и др.]. – Вильнюс : Eugrimas, 2008. – 107 с. ISBN 978-9955-790-37-2.

98. **Основные** научные доклады междунар. конгресса «Мир после Чернобыля» : (март 1996 г., г. Минск). – Минск : Белорус. благотворит. фонд «Детям Чернобыля», 1996. – 157 с. ISBN 985-6194-26-1.

99. **Проблемы** сельскохозяйственной радиоэкологии – десять лет спустя после аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. второй междунар. конф. / сост.: В.М. Положенец [и др.] ; ред. В.П. Славов ; Ин-т сел. хоз-ва Полесья. – Житомир, 1996. – 264 с.

100. **Проблемы** смягчения последствий Чернобыльской катастрофы : материалы междунар. семинара : в 2 ч. / редкол.: Р.М. Алексахин [и др.] ; о-во «Знание» России [и др.]. – Брянск, 1993. – Ч. 1. – 158 с. ; Ч. 2. – С. 164 с.

101. **Проблемы** экологии и экологического образования Полесья в постчернобыльский период : материалы междунар. науч.-практ. конф. / редкол.: В.В. Валетов (гл. ред.) [и др.]. – Мозырь, 2000. – 507 с. Тираж 170 экз. ISBN 985-447-236-1.

102. **Радиационные** аспекты Чернобыльской аварии : тр. 1-й всесоюз. конф., Обнинск, июнь 1988 г. : в 2 т. / под общ. ред. Ю.А. Израэля ; Ком. по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды М-ва экологии и природ. ресурсов Рос. Федерации [и др.]. – СПб. : Гидрометеиздат, 1993. – Т. 1 : Радиоактивное загрязнение природных сред. – 408 с. ; Т. 2. – 397 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-286-01026-1.

103. **Радиоактивность** после ядерных взрывов и аварий : тр. междунар. конф., Москва, 5–6 дек. 2005 г. / под ред. Ю.А. Израэля ; Рос. акад. наук, Федер. аг-во по атом. энергии, Федер. служба по

гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Рос. экол. акад. – СПб : Гидрометеиздат, 2006. – ... Тираж по 400 экз. ISBN 5-286-01519-0 (Общ.).

... Т. 1 : Пленарные доклады. – 120 с. ISBN 5-286-01521-2.

... Т. 2 : Радиоактивность после ядерных взрывов и аварий. Мониторинг, базы данных, поля загрязнения и их динамика. – 379 с. ISBN 5-286-01523-9.

... Т. 3 : Воздействие радиоактивного загрязнения на антропогенные и сельскохозяйственные экосистемы. Дозы облучения населения в результате радиоактивного загрязнения окружающей среды при ядерных взрывах и авариях. Стратегия и контрмеры. – 483 с. ISBN 5-286-01525-5.

104. **Радиобиологический** съезд, Киев, 20–25 сент. 1993 г. : тез. докл. – Пушино, 1993. – Ч. 1. – 444 с. ; Ч. 2. – 445–777 с. ; Ч. 3. – 781–1179 с. Тираж 425 экз. ISBN 5-201-10577-7.

105. **Радиозэкологические** и экономико-правовые аспекты землепользования после аварии на Чернобыльской АЭС : материалы науч. конф. (Киев, 27–30 марта 1991 г.) : в 2 ч. / редкол.: В.Н. Цемко [и др.]. – Киев : СОПС УССР, 1991. – Ч. 1. – 176 с. ; Ч. 2. – 177–355 с. Тираж 200 экз.

106. **Радиозэкология** Чернобыльской зоны : междунар. науч. семинар : тез. докл., Славутич, 13–14 сент., 2004 / Чернобыл. центр по пробл. ядер. безопасности, радиоактив. отходов и радиозкол. – Славутич : Междунар. радиозкол. лаб., 2004. – 92 с.

107. **Республиканская** науч.-практ. конф. «Результаты научных исследований, выполненных в соответствии с государственной программой по ликвидации в Республике Беларусь последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, и задачи по решению комплекса проблем в загрязненных радионуклидами районах», Гомель, 25–26 февр. 1992 г. : тез. докл. – Минск, 1992. – 167 с. Тираж 330 экз.

108. **Сахаровские** чтения ... : экол. пробл. XXI в. : ...

... 2001 г. ... материалы междунар. конф. молодых ученых и студентов, Минск, 21–22 мая 2001 г. – Минск : Триолетта, 2001. – 203 с. Тираж 240 экз.

... 2003 г. ... материалы междунар. конф. ведущих специалистов, молодых ученых и студентов, Минск, 19–20 мая 2003 г. / под общ. ред. В.А. Чудакова. – Минск : Междунар. экол. ун-т, 2003. – 318 с.

... 2004 г. ... материалы междунар. науч. конф., 21–22 мая 2004 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, В.А. Чудакова. – Минск : Триолета, 2004. – Ч. 1 – 299 с. ; Ч. 2 – 238 с. Тираж 200 экз. ISBN 985-6533-04-X (Ч. 1), ISBN 985-6722-83-7 (Ч. 2).

... 2005 г. ... материалы 5-й междунар. науч. конф., 20–21 мая 2005 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, А.Е. Океанова, В.Е. Шевчука. – Минск, 2005. – Ч. 1 – 266 с. ; Ч. 2 – 310 с. ISBN 985-6765-10-2.

... 2006 г. материалы 6-й междунар. науч. конф., 18–19 мая 2006 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, А.Е. Океанова, С.С.

Позняка. – Минск : МГЭУ, 2006. – Ч. 1. – 379 с. ; Ч. 2. – 367 с. ISBN 985-6823-01-X (Общ.), ISBN 985-6823-01-3 (Ч. 1), ISBN 985-6823-02-1 (Ч. 2).

... 2007 г. ... материалы 7-й междунар. науч. конф., 17–18 мая 2007 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С. П. Кундаса, С.Б. Мельнова, С.С. Позняка. – Минск : МГЭУ, 2007. – 303 с. Тираж 350 экз. ISBN 978-985-6823-33-9.

... 2008 г. ... материалы 8-й междунар. науч. конф., 22–23 мая 2008 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, С.Б. Мельнова, С.С. Позняка. – Минск : МГЭУ, 2008. – 404 с. Тираж 350 экз. ISBN 978-985-6823-65-0.

... 2009 г. ... материалы 9-й междунар. науч. конф., 21–22 мая 2009 г., г. Минск, Респ. Беларусь / под общ. ред.: С.П. Кундаса, С.Б. Мельнова, С.С. Позняка. – Минск : МГЭУ ; Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 358 с. Тираж 315 экз. ISBN 978-985-6931-01-0.

... 2010 г. ... материалы 10-й междунар. науч. конф., 20–21 мая 2010 г., г. Минск, Респ. Беларусь : в 2 ч. / под общ. ред.: С.П. Кундаса, С.Б. Мельнова, С.С. Позняка. – Минск : МГЭУ, 2010. – Ч. 1 – 278 с. ; Ч. 2 – 230 с. Тираж 202 экз. ISBN 978-985-6931-43-0 (Общ.), ISBN 978-985-6931-42-3 (Ч. 1), ISBN 978-985-6931-44-7 (Ч. 2).

109. **Сборник** научных трудов II междунар. науч.-практ. конф. «Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы», 26–27 апр. 2004 г., г. Гомель / под ред.: В.Е. Шевчука [и др.]. – Гомель, 2004. – 373 с. Тираж 300 экз.

110. **Современные** проблемы биоиндикации и биомониторинга = Problems of today in bioindication and biomonitoring : тез. докл. XI междунар. симп. по биоиндикаторам, Сыктывкар, 17–21 сент. 2001 г. / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.) [и др.] ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 2001. – 401 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-89606-101-3.

111. **Современные** проблемы биоиндикации и биомониторинга = Modern problems of bioindication and biomonitoring : тр. XI междунар. симпози. по биоиндикаторам, Сыктывкар, Респ. Коми, Россия, 17–21 сент. 2001 г. / [The ed. D.A. Krivolutzkii, A.I. Taskaev]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 2003. – 505 с. [Текст на рус. и англ. яз.].

112. **Сорбционные** средства и методы экологической защиты человека и животных : тезисы докл. науч.-практ. конф. (июль 1992 г.). – Гомель, 1992. – 32 с. Тираж 250 экз.

113. **Тезисы** докладов междунар. науч. конф. «Десять лет после Чернобыльской катастрофы (научные аспекты проблемы)», 28–29 февр. 1996 г. / редкол.: Е.Ф. Конопля (пред.) [и др.]. – Минск, 1996. – 331 с.

114. **Тезисы** докл. на междунар. науч. конф. «Фундаментальные и прикладные аспекты радиобиологии: биологические эффекты малых доз и радиоактивное загрязнение среды (радиоэкологические и медико-биологические последствия катастрофы на ЧАЭС)», 16–17 апр. 1998 г. / редкол.: Е.Ф. Конопля (пред.) [и др.]. – Минск : Право и экономика, 1998. – 281 с. Тираж 300 экз.

115. **Тезисы** докладов респ. науч.-практ. конф. по радиобиологии и радиоэкологии (20–21 дек. 1990 г.) / редкол.: Е.Ф. Конопля (пред.) [и др.]. – Минск, 1990. – 189 с. Тираж 250 экз.

116. **Уроки** Чернобыля. Технические аспекты : сб. докл. междунар. семинара Ядер. о-ва России (Десногорск, 15–19 апр. 1996 г.) : в 2 т. – М. : Изд-во Науч.-исслед. и конструктор. ин-та энерготехники : Ядер. о-во России, 1996. – Ч. 2. – 383 с.

117. **Фундаментальные** и прикладные проблемы радиобиологии и радиоэкологии : сб. материалов науч.-практ. конф. молодых ученых, 23–24 апр. 2002 г. / редкол.: Е.Ф. Конопля (пред.) [и др.]. – Минск : Ин-т радиобиологии, 2002. – 245 с. Тираж 120 экз.

118. **Человек**, экология, симметрия = Man, ecology, symmetry : материалы междунар. симпоз. (с участием междунар. РГ по пробл. Чернобыля), г. Минск, 9–11 окт. 1991 г. / под ред. Л.И. Тегачо, Э.Б. Матулиса ; Беларус.ком. по прогр. ЮНЕСКО «Человек и биосфера», Ин-т искусствовед., этнографии и фольклора Акад. наук Беларуси, Мин. науч.-инж. центр «Сфера». – Минск : Навука і тэхніка, 1991. – 138 с. Тираж 310 экз. ISBN 5-343-01277-9.

119. **Чернобыль** 20 лет спустя : материалы междунар. конф. «Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов», 19–21 апр. 2006 г., Минск / под общ. ред. В.Л. Гурачевского, А.В. Кувшинникова. – Минск : Беларусь, 2006. – ISBN 985-01-0645-X (Общ.) ...

... Ч. 1. – 138 с. ISBN 985-01-0694-8 (Ч. 1)

... Ч. 2. – 447 с.

... Ч. 3. – 162 с. ISBN 985-01-0695-6 (Ч. 3). Тираж по 250 экз.

Основные выводы междунар. конф. «Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов» : науч. обеспечение гос. программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС : результаты 2001–2005 гг. и задачи на период до 2010 г. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 22 с. Тираж 60 экз.

120. **Чернобыльская** катастрофа – 12 лет спустя : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 10 и 12 годовщине со дня Чернобыл. катастрофы (18 апр. 1996 г. и 24 апр. 1998 г.) : тез. докл. и выступлений / под общ. ред. Н.Д. Тараканова. – М., 1998. – 223 с.

121. **Чернобыльская** катастрофа 15 лет спустя : науч.-практ. аспекты пробл. : материалы Обл. науч.-практ. конф., Могилев, 26 апр. 2001 г. / под общ. ред. Н.Г. Кручинского. – Минск : Тесей, 2001. – 414 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-463-018-8.

122. **Чернобыльская** катастрофа, 20 лет спустя : материалы междунар. науч.-практ. конф., 20 апр. 2006 г. / под общ. ред. Н.Д. Тараканова ; Ком. межрегион. связей и нац. политики г. Москвы, Рос. акад. естествен. наук, МООИ «Центр социальной защиты инвалидов Чернобыля» [и др.]. – М. : Рос. акад. естествен. наук, 2006. – 144 с.

123. **Чернобыльские** чтения ...

... : сб. материалов науч.-практ. конф., 25 апр. 2007 г. / отв. ред. В.С. Аверин. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 155 с. Тираж 155 экз. ISBN 985-6765-25-0.

... – 2008 : материалы междунар. науч.-практ. конф., г. Гомель, 24–25 апр. 2008 г. / под общ. ред. А.В. Рожко. – Гомель : Сож, 2008. – 351 с. Тираж 150 экз. ISBN 978-985-6551-99-7.

... – 2010 : материалы междунар. науч.-практ. конф., г. Гомель, 15–16 апр. 2010 г. / под общ. ред. А.В. Рожко. – Гомель : Ин-т радиологии, 2010. – 277 с. Тираж 135 экз. ISBN 978-985-6765-52-3.

124. **Экология**, безопасность и устойчивое развитие – XXI в. : сб. материалов междунар. науч.-практ. конф. / редкол.: А.Г. Целоусов [и др.] ; М-во образования Рос. Федерации. Брян. гос. ун-т им. акад. И.Г. Петровского. – Брянск : Изд-во БГУ, 2002. – 263 с. ISBN 5-88543-090.

125. **Экологическая** антропология : ежегодник : ...

... / под ред. Т.В. Белоокой ; Беларус. акад. экол. антропологии, Беларус. ком. «Дзеці Чарнобыля» [и др.]. – Минск, 1997. – Вып. 2. – 526 с. Тираж 300 экз.

... материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. «Экология человека в постчернобыльский период», 25–27 марта 1998 г. / под общ. ред. Т.В. Белоокой ; Беларус. акад. экол. антропологии, Беларус. ком. «Дзеці Чарнобыля». – Минск : Дзеці Чарнобыля, 1998. – 367 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6486-01-7.

... материалы VII междунар. науч.-практ. конф. «Экология человека в постчернобыл. период», 27–29 сент. 1999 г. / под общ. ред. Т.В. Белоокой. – Минск : Бел. ком. «Дзеці Чарнобыля», 1999. – 457 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6486-02-5.

... материалы VIII Международ. науч.-практич. конференции «Экология человека в постчернобыльский период», 4–6 окт. 2000 г. / под общ. ред. Т.В. Белоокой. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2001. – 373 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6486-05-X.

... материалы IX Междунар. науч.-практ. конф. «Экология человека в постчернобыльский период», 27–29 сент. 2001 г. / под общ. ред. Т.В. Бело-

окой. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2002. – 360 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6486-07-6.

... материалы X междунар. науч.-практ. конф. «Отдаленные последствия Чернобыльской катастрофы: экол., мед. и соц. аспекты. Реабилитация пострадавших», 25–27 сент. 2002 г. / под общ. ред. Т.В. Белоокой. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2003. – 390 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6468-09-2.

... материалы XI междунар. науч.-практ. конф. «Экология человека в постчернобыльский период», 3–5 нояб. 2003 г. / науч. ред. Е.И. Скугаревская. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2004. – 513 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6486-10-6.

... / науч. ред. Е.Ф. Конопля ; Беларус. ком. «Дзеці Чарнобыля», Ин-т радиобиологии Нац. акад. наук Беларуси, Беларус. обществ. об-ние участников ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС «Дапамога». – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2005. – 413 с. ISBN 985-6486-12-2.

... / гл. ред. А.Е. Океанов ; Ин-т радиологии им. О. Хуга, Беларус. ком. «Дети Чернобыля», Междунар. гос. экол. ун-т им. А.Д. Сахарова. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2006. – 373 с. Тираж 300 экз.

... материалы XIV междунар. науч.-практ. конф. «Экология человека в постчернобыльский период», г. Минск, 15–17 нояб. 2006 г. / гл. ред. С.Б. Мельнов. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2007. – 469 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6486-14-9.

... / гл. ред. Л.И. Тегакo ; Ин-т истории Нац. акад. наук Беларуси, Фонд «Арника» помощь больным с радиоиндуцированным раком щитовидной железы, Беларус. ком. «Дети Чернобыля». – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2008. – 325 с. Тираж 150 экз. ISBN 978-985-442-601-3

... гл. ред. Л.И. Тегакo ; Ин-т истории Нац. акад. наук Беларусь [и др.]. – Минск : Дзеці Чарнобыля, 2010. – 339 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-985-90236-1-3.

126. **Экологическая** безопасность и актуальные проблемы рационального природопользования: законодат. и информ. обеспечение : материалы междунар. науч.-практ. конф., 13–14 дек. 2002 г., Респ. Беларусь, г. Гомель. – Гомель : Центр науч.-техн. и деловой информ., 2003. – 121 с. Тираж 250 экз.

127. **Экологические** и нравственные проблемы особо охраняемых природных территорий : тез. докл. респ. науч.-практ. конф., 15 дек. 2000 г. / редкол.: М.М. Пикулик [и др.] ; Беларус. соц.-экол. союз «Чернобыль», Беларус. нац. ком. прогр. ЮНЕСКО «Человек и биосфера», Ин-т зоологии [и др.]. – Минск : БелСоЭС, 2000. – 140 с. Тираж 200 экз. ISBN 985-6010-10.

128. **Эколого-**генетические последствия воздействия на окружающую среду антропогенных факторов : тез. докл. всесоюзн. координац. совещания / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), В.А. Шевченко, Э.И. Кирушева ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук [и др.]. – Сыктывкар, 1989. – 130 с.

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

129. **10-летний** период в исследовании чернобыльской аварии : (аналит. обзор) / А.И. Ионов, Ю.М. Никитин, О.Ю. Новосельский [и др.] ; Науч.-исслед. и конструктор. ин-т энергетике. – М. : НИКИЭТ, 1997. – 67 с.

130. **20 лет** после Чернобыльской катастрофы : сб. науч. тр. / сост.: Ю.И. Бондарь [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Полес. гос. радиац.-экол. заповедник. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 258 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6765-20-X.

131. **20 лет** после Чернобыля : Республика Беларусь: цифры и факты : сборник / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 91 с.

132. **55 вопросов** и ответов, касающихся аварии на Чернобыльской атомной электростанции : междунар. коммуникационная платформа, посвященная долгосрочным последствиям Чернобыля : chernobyl.info / Д. Дрейер, Н. Трухан, О. Сафранович ; Швейцар. упр. по развитию и сотрудничеству. – Минск, 2006. – 80 с. ISBN 985-6768-02-0.

133. **Clarion Database Developer** – работа в среде – 3 / Ю.А. Куликов, А.Ю. Година, С.Л. Качанович. – Минск : Белорус. соц.-экол. союз «Чернобыль», 1994. – 288 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6010-02-0.

134. **Авария** на Чернобыльской АЭС: опыт преодоления, извлеченные уроки / А.В. Носовский [и др.]. – Киев : Техніка, 2006. – 263 с. – (Безопасность АЭС). Тираж 3100 экз. ISBN 966-575-113-1.

135. **Агропромышленное** производство Гомельской области после Чернобыльской катастрофы / А.Ф. Карпенко, Н.А. Мезенко, Н.М. Бордак, А.И. Киеня. – Гомель : Рабочая слава, 1995. – 103 с.

136. **Афонасенко Ю.Б.** Катастрофа на Чернобыльской АЭС : история – современность : науч. монография / Ю.Б. Афонасенко. – М., 2007. – 356 с.

137. **Ближайшие** и отдаленные последствия радиационной аварии на Чернобыльской АЭС / под ред.: Л.А. Ильина, Л.А. Булдакова. – М. : Ин-т биофизики, 1987. – 773 с.

138. **Брестская** область : аналит. обзор радиац.-гигиен. и соц.-экон. ситуации / А.С. Судас [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь,

Брест. обл. исполнит. ком., Ин-т радиологии. – Минск, 2004. – 32 с. Тираж 60 экз.

139. **Вермеенко Т.Д.** Экономический ущерб, нанесенный Республике Беларусь вследствие аварии на ЧАЭС : конспект лекции / Т.Д. Вермеенко ; Акад. упр. при Президенте Респ. Беларусь. – Минск : АУ, 1998. – 40 с. Тираж 100 экз. ISBN 985-64032-38-3.

140. **Войлошников Д.К.** Причины и последствия аварий на ядерных энергетических установках : учеб. пособие : [для слушателей вузов МВД] / Д.К. Войлошников ; М-во внутр. дел. Рос. Федерации, Тюмен. юрид. ин-т. – Тюмень : Тюмен. юрид. ин-т, 1997. – 34 с. Тираж 100 экз.

141. **Глушко А. В.** Программа подготовки баз данных для специализированной ГИС RVS по радиационно-гигиенической обстановке зараженных территорий в результате аварии на ЧАЭС / А.В. Глушко ; Ин-т пробл. безопасного развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ РАН, 1998. – 36 с.

142. **Гофман Д.В.** Чернобыльская авария = Chernobyl accident : радиац. последствия для настоящего и будущих поколений : пер. с англ. / Д.В. Гофман. – Минск : Выш. шк., 1994. – 574 с. Тираж 4000 экз. ISBN 5-339-00869-X.

143. **Давыдов Б.И.** Ядерный и радиационный риск: человек, общество и окружающая среда / Б.И. Давыдов, Б.Н. Ушаков ; под ред. И.Б. Ушакова. – М. ; СПб. : Фолиант, 2005. – 234 с. ISBN 5-93929-134-1. Тираж 500 экз.

144. **Демичев Д.М.** Чернобыльская катастрофа : гос.-правов. пробл. преодоления последствий / Д.М. Демичев ; под ред. А.А. Голловко. – Минск, 1997. – 270 с. Тираж 500 экз.

145. **Долидович А.В.** Авария на Чернобыльской АЭС и ее последствия для Республики Беларусь : лекция / А.В. Долидович. – Минск : Акад. МВД Респ. Беларусь, 2008. – 28 с. Тираж 350 экз. ISBN 978-985-427-448-5.

146. **Дьяченко А.А.** Чернобыль: катастрофа. Подвиг. Уроки и выводы : (монография) / авт.-сост.: А.А. Дьяченко, И.Д. Грабовой, Л.Н. Ильин. – М. : Интер-Весы, 1996. – 784 с. ISBN 5-86490-019-2.

147. **Дятлов А.С.** Чернобыль. Как это было / А.С. Дятлов. – 3-е изд. – М. : Научтехлитиздат, 2003. – 262 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-93728-006-7.

148. **Жизнь** на территории, загрязненной радиоактивными веществами : Чечерский р-н / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель, 2005. – 12 с. Тираж 4000 экз.

149. **Заявление** группы ученых, работающих в области радиационной безопасности и радиационной медицины, в связи с ситуацией, обусловленной аварией на Чернобыльской атомной электростанции. – М., 1989. – 27 с. – (Информ. бюл. 5 окт., 1989 г. / Межвед. совет по информ. и связям с общественностью в обл. атом. энергии, Центр обществ. информ.).

150. **Ильин Л.А.** Реалии и мифы Чернобыля / Л.А. Ильин. – ... М. : Alara, 1994. – 445 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-900787-01-X.
... 2-е изд., испр. и доп. – М. : Alara, 1996. – 473 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-900787-02-8.

151. **Ильин Л.А.** Чернобыль: миф и реальность / Л.А. Ильин. – М. : Мегapolis, 1995. – 397 с. ISBN 5-86640-004-9.

152. **Информационные** аспекты аварии на Чернобыльской АЭС / А.Р. Уваренко [и др.] ; ред. А.Р. Уваренко. – Киев, 1998. – 144 с.

153. **Информационные** и справочные материалы о последствиях Чернобыльской катастрофы, ходе и объемах работ по их преодолению : Могилев. обл. / М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Минск, 1996. – 68 с.

154. **Исследования** радиационной обстановки в районе Чернобыльской АЭС дистанционными методами анализа / А.Н. Житов, В.Ю. Баранов Д.В. Власов [и др.] ; Гос. науч.-исслед. ин-т биол. приборостроения. – Черногоровка : ИПФХ, 2003. – 92 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-901675-26-6.

155. **История** атомной энергетики Советского Союза и России : [сб. ст.] / под ред. В.А. Сидоренко ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М. : ИздАТ, 2001. – Вып. 4 : Уроки аварии на Чернобыл. АЭС. – 2002. – 538 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-86656-128-X.

156. **Квалиметрия** жизни и отдаленные радиационные последствия Чернобыльской экологической катастрофы / И.Б. Ушаков, С.И. Гусев, Б.И. Давыдов [и др.] ; отв. ред. А.П. Прудников ; Вычисл. центр Рос. акад. наук, Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т Минобороны Рос. Федерации (авиац. и космич. медицины). – М. : ВЦ РАН, 1999. – 122 с. Тираж 120 экз.

157. **Концепция** проживания населения в районах, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / сост.: С.Т. Беляев [и др.]. – М. : ИздАТ, 1992. – 49 с. – (Ядер. энергетика: вопр. и ответы ; Ядер. о-во СССР ; вып. 3).

158. **Концепция** реабилитации населения и территорий, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС / разработ.: В.Ю. Агеец [и др.] : Ком. по пробл. последствий катастрофы на

Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Минск, 2003. – 12 с. Тираж 150 экз.

159. **Крупные** радиационные аварии: последствия и защитные меры / Р.М. Алексахин, Д.А. Булдаков, В.А. Губанов [и др.] ; под общ. ред.: Л.А. Ильина, В.А. Губанова. – М. : ИзДАТ, 2001. – 752 с.

160. **Линге И.И.** Системное и информационное обеспечение анализа медико-демографической ситуации в регионах России, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате Чернобыльской аварии / И.И. Линге, Е.М. Мелихова, О.А. Павловский ; Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики. – М., 1994. – 20 с.

161. **Международная** научно-исследовательская и информационная сеть по Чернобылю. – Минск : Юнипак, 2004. – 26 с. Тираж 300 экз. ISBN 985-6418-87-9.

162. **Методика** оценки эффективности и выбора реабилитационных мероприятий по ликвидации последствий природных и техногенных катастроф (на примере аварии на ЧАЭС) / И.Л. Абалкина, Б.К. Блинов, И.И. Линге, А.В. Симонов ; Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ, 1998. – 26 с.

163. **Моделирование** аварии на ЧАЭС : обзор по материалам зарубеж. печати / Н.И. Безбатченко, Г.А. Котельников, Л.Н. Нефедова [и др.] ; М-во атом. энергетики и пром-сти, Ин-т атом. энергии им. И.В. Курчатова. – М. : ИАЭ, 1991. – 97 с. Тираж 120 экз.

164. **Научное** решение проблем Чернобыльской катастрофы : итоги 1997 г. / под ред.: И.В. Ролевича, Е.Ф. Конопки ; Нац. акад. наук Беларуси. – Минск : Беларус. гос. ун-т, 1998. – 191 с. Тираж 200 экз. ISBN 985-445-115-1.

165. **Научное** решение чернобыльских проблем : итоги 10-летия : основные итоги науч. обеспечения реализации гос. программ Респ. Беларусь по преодолению последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС на 1996–2000 и 2001–2005 гг. : информ.-аналит. бюл. / подгот.: Н.Я. Борисевич, И.Я. Поплыко, Я.Э. Кенигсберг ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 80 с. Тираж 150 экз.

166. **Научное** решение чернобыльских проблем : основные итоги ... / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Беларуси, Ин-т радиологии. ...

... 2000 г. ... – Минск, 2001. – 84 с.

... 2001 г. ... – Минск, 2002. – 43 с. Тираж 150 экз.

... 2002 г. ... – Минск, 2003. – 44 с. Тираж 150 экз.

... 2003 г. ... – Минск, 2004. – 56 с. Тираж 110 экз.

... 2006 г. : информ. бюл. / подгот.: Борисевич Н.Я. [и др.] ... Гомель, 2006. – 39 с. Тираж 150 экз.

... 2007 г. : информ.-аналит. бюл. / подгот.: Н.Я. Борисевич [и др.] ... Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 48 с. Тираж 150 экз. ISBN 978-985-6765-31-8.

167. **Научные** и технические аспекты международного сотрудничества в Чернобыле : сб. науч. ст. и докл. / общ. ред. В.Н. Глыгало, А.В. Носовский ; Междунар. Чернобыл. центр по пробл. ядер. безопасности, радиоактивных отходов и радиозэкологии, Славутичская лаб. междунар. исслед. и технологий. – Славутич : Укратомиздат, 1999. – 490 с. ISBN 966-95513-1-5.

168. **Некоторые** представления о возможной причине аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 г. / О.А. Литвиненко [и др.]. – Чернобыль, 1998. – 12 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Міжгалуз. наук.-техн. центр «Укриття» ; 98-9)

169. **Нестеренко В.Б.** Масштабы и последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для Беларуси, Украины и России / В.Б. Нестеренко ; Беларус. ин-т радиац. безопасности, Минск. междунар. образоват. центр. – Минск : Право и экономика, 1996. – 73 с. Тираж 500 экз. ISBN 985-6194-24-5.

170. **Нормализация** радиационной обстановки при ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / И.К. Степанов, Е.А. Константинов, Ю.М. Симановский [и др.] ; под ред. Е.А. Константинова ; Ленингр. АЭС. – Сосновый Бор, 2006. – 208 с. Тираж 200 экз.

171. **О решении** Чернобыльских проблем в Могилевской области : сб. материалов выездного заседания коллегии Комчернобыля, Президиума Нац. акад. наук Беларуси и Могилев. облисполкома (30 мая 2003, Костюковичи). – [Б.м., 2004?]. – 34 с.

172. **Основные** итоги выполнения научного раздела Государственной программы Республики Беларусь по минимизации и преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 1996–2000 гг. за 1996 г. / под ред.: Е.Ф. Конопки, И.В. Ролевича ; М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Ин-т радиобиологии Нац. акад. наук Беларуси. – Минск : М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, 1997. – 201 с. Тираж 200 экз.

173. **Петросьянц А.М.** Ядерная энергетика до и после Чернобыля : пробл. и перспективы развития / А.М. Петросьянц. – М. : Прогресс, 1988. – 143 с. ISBN 5-01-001701-6.

174. **Последствия** аварии на ЧАЭС / А.В. Туев, В.В. Сидоров, Н.Н. Малютина [и др.]. – Пермь : Перм. кн., 2000. – 175 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-9253-0001-7.

175. **Последствия** Чернобыльской катастрофы: здоровье среды : [сб. ст.] / под ред.: В.М. Захарова и Е.Ю. Крысанова ; Центр экол. политики России, Моск. отд-ние Междунар. фонда «Биотест». – М. : Центр экол. политики России : Моск. отд-ние Междунар. фонда «Биотест», 1996. – 169 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-88587-020-9.

176. **Проблемы** и перспективы минимизации и преодоления последствий Чернобыльской катастрофы : препринт / Б.И. Горбачев, Г.А. Готовчиц, С.С. Огородник, Г.А. Шароваров ; Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. – Минск : ИРЭП, 1992. – 29 с. Тираж 67 экз.

177. **Проблемы** ликвидации в Республике Беларусь последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС : докл. на парламентских слушаниях Палаты представителей и Совета Респ. нац. собр. Респ. Беларусь, 21 апр. 1999 г. / под ред. И.В. Ролевича. – Барановичи, ...

... 1999. – 115 с. Тираж 150 экз. ISBN 985-6191-56-4.

... 2000. – 115 с. Тираж 100 экз. ISBN 985-6191-67-X.

178. **Пятнадцать** лет после катастрофы / под ред. А.А. Милютина ; Междунар. экол. ун-т им. А.Д. Сахарова. – Минск : Междунар. экол. ун-т, 2001. – 52 л. – (Экол. человека ; вып. 2). Тираж 120 экз.

179. **Рекомендации** по вопросам лицензирования деятельности, связанной с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения / ...

... подгот.: Г.В. Анциповым, А.Н. Сущенком ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Минск, 2004. – 19 с. Тираж 120 экз.

... М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 14 с. Тираж 120 экз.

... М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Минск : Ин-т радиологии, 2008. – 17 с. Тираж 150 экз.

180. **Трофименко А.П.** Технические, социально-экономические радиоэкологические и медицинские аспекты работ, выполненных в мире за 1986–1997 гг. в связи с Чернобыльской аварией / А.П. Трофименко, Ж.И. Писанко, О.М. Куправа. – Киев, 1999. – 15 с. – (Препринт / Акад. наук Украины, Ин-т ядер. исслед. ; КИЯИ-99-3). Тираж 120 экз.

181. **Усманов С.М.** Радиация : справ. материалы / С.М. Усманов. – М. : ВЛАДОС, 2001. – 176 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-691-00739-4.

182. **Ушаков И.Б.** Человек в небе Чернобыля : летчик и радиац. авария / И.Б. Ушаков, Б.И. Давыдов, С.К. Солдатов. – Ростов н/Д : Изд-во Ростов. ун-та, 1994. – 165 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-7507-0218-9.

183. **Факторы** риска последствий Чернобыльской катастрофы / А.Б. Чещевик, И.В. Ролевич, А.Ф. Маленченко [и др.] ; Ин-т соц.-полит. исслед. при Адм. Президента Респ. Беларусь. – Минск : ИСПИ, 2001. – 319. Тираж 200 экз. ISBN 985-446-050-9.

184. **Факты** для жизни : белорус. спец. издание для районов, пострадавших от последней аварии на Чернобыльской АЭС. – Минск : Альтиора–Живые краски, 2008. – 238 с. Тираж 12 000 экз. ISBN 978-985-6831-10-5.

185. **Чернобыль**, 26 апр. 1986 – дек. 1991 : документы и материалы / сост.: В.И. Адамушко [и др.] ; Ком. по архивам и делопроизводству при Совмине Респ. Беларусь [и др.]. – Минск, 2006. – 480 с. ISBN 985-6372-45-3.

186. **Чернобыль**: 15 лет спустя / под общ. ред. Н.В. Герасимовой ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. – М. : Контакт-Культура, 2001. – 271 с. ISBN 5-93882-006-5.

187. **Чернобыль**: вчера, сегодня, завтра ... / Л.А. Булдаков, И.В. Филюшкин, Л.Х. Эйдуc, С.П. Ярмоненко ; под ред. С.П. Ярмоненко. – М. : ИздАт, 1994. – 120 с. – (Б-ка журн. «Мед. радиология и радиац. безопасность»). Тираж 1400 экз.

188. **Чернобыль**: подводя итоги : [сб. ст.]. Преподавание основ наук : [сб. ст.] : [подборка ст. из журн. ЮНЕСКО «Impact of science on society»] / Комис. СССР по делам ЮНЕСКО, Госкомиздат СССР. – М. : Прогресс, 1992. – 216 с. – (Импакт : Наука и общество ; № 4).

189. **Чернобыльская** катастрофа / В.Г. Барьяхтар, В.В. Алексеев, Д.М. Гродзинский [и др.] ; гл. ред. В.Г. Барьяхтар ; Нац. акад. наук Украины [и др.]. – Киев : Наук. думка, 1995. – 559 с. ISBN 5-12-004061-6.

190. **Чернобыльская** катастрофа и трагедия Белоруссии = The Chernobyl disaster and Byelorussia's tragedy. – Минск : Польша, 1990. – 23 с.

191. **Чернобыльская** катастрофа в документах и материалах, 1986–2006 гг. : 20-летию аварии на Чернобыл. АЭС / сост.: М.А. Алейникова, З.А. Александрович, Н.Н. Василевич ; Упр. орг.-кадровой работы Гомел. облисполкома, Отдел по архивам и делопроизводству, Гос. архив Гомел. обл. – Гомель, 2006. – 187 с.

192. **Чернобыльский** крест : посвящается 20-летию чернобыльской трагедии / редкол.: А.В. Артемов [и др.]. – Омск : ОмГТУ, 2007. – 347 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-8149-0417-8.

193. **Чернобыльский** процесс и права человека : материалы заседания межнац. постоянной комиссии / ред. Н.И. Малышко ; Укр. экол. ассоциация «Зелений світ». – Киев, 2005. – 20 с.

194. **Шароваров Г.А.** Проблемы реабилитации загрязненных территорий Беларуси в результате Чернобыльской катастрофы / Г.А. Шароваров. – Минск : ИРЭП АН БССР, 1992. – 15 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. ; ИРЭП-3). Тираж 67 экз.

195. **Экологические**, медико-биологические и социально-экономические последствия катастрофы на ЧАЭС в Беларуси / принимали участие: Ю.И. Бондарь [и др.] ; гл. ред. Е.Ф. Конопля ; Ин-т радиобиол. Акад. наук Беларуси [и др.]. – Минск, 1996. – 280 с. Тираж 300 экз.

См. также 209, 217, 234, 799, 844, 850, 867, 875, 879, 880.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ (программы, отчеты)

196. **Анализ** путей переноса и дозовое распределение : совмест. науч. проект JSP-5 : заключ. отчет EUR 16541 EN / ред.: П. Якоб, И. Лихтарев. – Люксембург. – Брюссель : Европ. комис., 1996. – V, 128 с. ISBN 92-827-5207-0.

197. **Атлас** загрязнения Европы цезием после аварии на Чернобыльской атомной станции : совмест. науч. проект № 6 : заключ. отчет EUR 16542 EN / ред.: М. де Корт, Ю.С. Цатуров. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообщества, 1996. – V, 31 с. ISBN 92-827-5199-6.

198. **Белоруссия** и Чернобыль : к итогам деятельности делегации БелССР на 45-й сессии Ген. ассамблеи ООН, дек. 1990 г. : сборник / М-во иностр. дел БелССР. – Минск : Беларусь, 1991. – 77 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-338-00941-2.

199. **Гуманитарные** последствия аварии на Чернобыльской АЭС: стратегия реабилитации : отчет представлен по заказу ПРООН и ЮНИСЕФ при поддержке УКГД ООН и ВОЗ / ред.: П. Грей. – Нью-Йорк [и др.] : ЮНИСЕФ, 2002. – 1 л. (слож. в 12 с.)

200. **Гуманитарные** последствия аварии на Чернобыльской АЭС: стратегия реабилитации : отчет, подгот. по поручению ПРООН и ЮНИСЕФ при поддержке УКГД ООН и ВОЗ / Программа развития ООН, Дет. фонд. – Минск : Юнипак, 2002. – 75 с. Тираж 1500 экз. ISBN 985-6418-40-2.

201. **Декларация** принципов Программы «Сотрудничество для реабилитации условий жизни в пострадавших от Чернобыльской катастрофы районах Беларуси» = Declaration of principles on the CORE Programme «Cooperation for Rehabilitation of living condition in Chernobyl affected areas in Belarus» / Ком. по программам последствий на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь ; Швейцар. упр. по развитию и сотрудничеству, Минск, 2005. – 16 с.

202. **Декларация** принципов Программы CORE «Сотрудничество для реабилитации условий жизни в пострадавших от чернобыльской катастрофы районах Беларуси» / М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Швейцар. упр. по развитию и сотрудничеству. – Минск, 2007. – 16 с.

203. **Загрязнение** поверхностей за счет ветрового подъема радиоактивных аэрозолей : совмест. эксперим. проект № 1 : заключ. отчет EUR 16527 EN / ред.: В. Холландер, Е. Гаргер. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообщества, 1996. – VIII, 140 с. ISBN 92-827-5199-6.

204. **Здоровое** материнство : темат. проект междунар. программы CORE / подгот: Л.В. Жуковская [и др.] ; под общ. ред. А.С. Судаса ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Брест. фил. Ин-та радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 27 с. Тираж 40 экз. ISBN 978-985-6765-41-7.

205. **Информационные** потребности населения Украины, пострадавшего вследствие аварии на ЧАЭС: анализ результатов фокус-групп / Программа развития ООН, Чернобыл. программа возрождения и развития. – Киев, 2003. – 25 с.

206. **Итоговый** доклад о Совещании по рассмотрению причин и последствий аварии в Чернобыле : докл. междунар. консультатив. группы по ядер. безопасности. – Вена : МАГАТЭ, 1988. – 110 с. – (Серия изд. по безопасности).

207. **Медицинские** последствия Чернобыльской аварии : результаты пилот. проектов АЙФЕКА и соответств. нац. программ : науч. отчет : WHO/ EHY 95.19 : [перевод]. – М. : Видар, 1996. – 559 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-88429-009-8.

208. **Молекулярные**, клеточные и биологические характеристики рака щитовидной железы у детей : проект эксперим. сотрудничества № 8 : заключ. отчет EUR 16538 EN / ред.: Е.Д. Вильямс, Н.Д. Тронько. – [Б. м.], 1996. – VIII, 119 с.

209. **Наследие** Чернобыля: мед., экол. и соц.-экон. последствия и рекомендации правительствам Беларуси, Рос. Федерации и Украины : Чернобыл. форум, 2003–2005 / ООН, ВОЗ [и др.]. – Vienna : IAEA, 2006. – 58 с.

210. **Научное** обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках союзного государства на 2002–2005 гг. : сб. ст. / под ред. В.Е. Шевчука [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Минск, 2004. – 74 с. Тираж 330 экз.

211. **О реализации** «Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002–2005 гг.» : доп. к информ. материалу «Люди не остались наедине с бедой (гос. забота о преодолении последствий аварии на Чернобыл. АЭС – к 20-летию техноген. катастрофы)» : для информ.-пропаганд. групп. – Минск, 2006. – 7 с.

212. **Оценка** и прогноз качества воды в районах, пораженных в результате Чернобыльской аварии (Брянская обл., 1997–2001) = Water quality evaluation and prediction in the areas affected by the Chernobyl accident (Bryansk oblast, 1997–2001) : окончат. отчет по проекту РУС/95/004 / М.А. Антипов [и др.] ; Программа развития ООН, Правительство России. – ...

... М., 2001. – Крат. справка. – 62 с.

... М., 2001. – 200 с.

213. **Оценка** информационных потребностей населения Респ. Беларусь, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС : отчет, подгот. в рамках проекта Программы развития ООН и Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь «Международные исследования и информационная сеть по Чернобылю» при поддержке Упр. ООН по координации гуманитар. деятельности, Упр. по развитию и сотрудничеству Деп. иностр. дел Швейцар. конфедерации / подгот.: В.Е. Шевчук [и др.]. – Минск : Юнипак, 2004. – 59 с. ISBN 985-6745-06-3.

214. **Оценка** радиологических последствий и защитных мер : докл. Междунар. консультативного ком. / Междунар. Чернобыл. проект. – ...

... М. : ИздАТ, 1991. – 95 с. Тираж 25 000 экз. ISBN 5-86656-009-7.

... Вена : МАГАТЭ 1991. – Общий обзор. – 57 с. ISBN 92-0-129091-8.

... Вена : IAEA 1992. – 740 с. ISBN 92-0-400192-5.

... Ч. 1 : Непосредственные причины аварии на Чернобыльской АЭС. Дозиметрический контроль. Меры защиты и их эффективность / под ред. В.Б. Нестеренко, Д.С. Фирсовой. – 214 с. Тираж 1100 экз. ISBN 5-8106-0062-X.

... Ч. 2 : Медико-биологические и генетические последствия чернобыльской катастрофы / под ред. Е.Б. Бурлаковой. – 137 с. Тираж 3100 экз. ISBN 5-8106-0062-X.

... Ч. 3 : Последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для Республики Беларусь / под ред. В.Б. Нестеренко. – Минск : Скарына, 1992. – 207 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-8106-0059-X;

... Ч. 4 : Последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для Украины и России / под ред. В.Б. Нестеренко [и др.]. – 242 с. Тираж 1100 экз. ISBN 5-8106-0062-X.

215. **Переход** радионуклидов в организм животных, их сравнительное значение в различных сельскохозяйственных экосистемах и соответствующие контрмеры : совмест. эксперим. проект ЕСР-9 : заключ. отчет EUR 16539 EN / ред.: П. Странд [и др.]. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообществ, 1996. – VII, 222 с. ISBN 92-827-51-97-X.

216. **Переход** радионуклидов через наземную окружающую среду в сельскохозяйственные продукты, включая оценку агрохимических приемов : совмест. эксперим. проект № 2 : заключ. отчет EUR 16528. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообществ, 1996. – 116 с. ISBN 92-827-5194-5.

217. **Перспективы** и особенности ведения бизнеса на территориях, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС : метод. материалы / сост.: З.Н. Змушко [и др.] ; под общ. ред. А.А. Бородуля ; МЧС Респ. Беларусь, Европ. союз, Программа развития ООН. – Минск : Интегралполиграф, 2010. – 107 с. Тираж 400 экз. ISBN 978-985-6845-28-7.

218. **Поведение** радионуклидов в природных и полу-природных экосистемах : совмест. эксперим. проект № 5 : заключ. отчет EUR 16531 EN / ред.: М. Белли, Ф. Тихомиров. – Люксембург : Комис. европ. сообществ, 1996. – IV, 141 с. ISBN 92-827-51-97-X.

219. **Программа** совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2006–2010 гг. : утв. Совмином Союз. государства 26.09.2006 г. – Минск : Ин-т радиологии, 2007 – 96 с. Тираж 30 экз.

220. **Проект** экспериментального сотрудничества № 3 «Моделирование и изучение механизмов переноса радиоактивных веществ из наземных экосистем в водные объекты зоны влияния Чернобыльской аварии» : заключ. отчет EUR 16529 EN / под ред.: У. Сансоне, О. Войцеховича. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообществ, 1996. – III, 194 с. ISBN 92-827-5194-5.

221. **Реферативный** обзор науч.-исслед. работ, выполненный в рамках планов по реализации «Программы совместной деятельно-

сти по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002–2005 годы» и по преодолению др. радиац. аварий / подгот. А.Л. Тишунцом ; под общ. ред. И.Я. Поплыко ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 127 с. ISBN 985-6765-14-5.

222. **Разработка** оптимального лечения и профилактика при тиреоидном раке у детей, индуцированных ионизирующим излучением : совмест. науч. проект № 4 : заключ. отчет EUR 16536 EN / ред.: А. Пинкейра, Е.П. Демидчик. – Люксембург ; Брюссель : Европ. комис., 1996. – V, 44 с. ISBN 92-827-5199-6.

223. **Савченко В.К.** Экология Чернобыльской катастрофы : науч. основы междунар. программы исслед. : пер. с англ. / В.К. Савченко. – Минск : Бел. наука, 1997. – 223 с. – (Человек и биосфера). Тираж 1000 экз. ISBN 985-08-00-55-0.

224. **Совершенствование** методического обеспечения системы радиационного мониторинга и контроля в сельскохозяйственном производстве: [в ходе выполнения Программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыл. катастрофы в рамках Союз. государства на 2006–2010 гг.] / сост.: Н.Я. Борисевич, О.В. Сузько, В.Л. Гурачевский ; под общ. ред. О.М. Луговской ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Белорус. отд-ние Рос.-белорус. информ. центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Ин-та радиологии. – Минск : Ин-т радиологии, 2010. – 43 с. Тираж 65 экз. ISBN 978-985-6765-59-2.

225. **Совместная** деятельность по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства ...

... / О.Н. Апанасюк [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 24 с. Тираж 60 экз.

... / О.Н. Апанасюк [и др.]. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 22 с.

... 20 лет спустя / сост.: О.Н. Апанасюк [и др.] ; Постоян. Ком. Союз. государства, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. – Минск, 2005. – 51 с.

226. **Создание** в Беларуси основных элементов обеспечения безопасного использования загрязненного радионуклидами лесного фонда: в ходе выполнения Программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыл. катастрофы в рамках Союз. государства на 2006–2010 гг. / сост.: О.В. Соболев, Л.Н. Карба-

нович ; под общ. ред. О.М. Луговской ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Фил. Белорус. отд-ния Рос.-белорус. информ. центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Ин-та радиологии МЧС. – Минск : Ин-т радиологии, 2010. – 25 с. Тираж 65 экз. ISBN 978-985-6765-60-8.

227. **Стратегия** дезактивации : совмест. эксперим. проект № 4 : заключ. отчет EUR 16530 EN / Ф. Юбер, Л. Анисимова, Г. Анцыпов [и др.]. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообществ, 1996. – 174 с. ISBN 92-827-5199-6.

228. **Трафимчик З.И.** Реализация общей информационной политики Союзного государства по проблемам преодоления последствий Чернобыльской катастрофы / З.И. Трафимчик, О.В. Соболев ; под общ. ред. О.М. Луговской ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Белорус. отд-ние Рос.-белорус. информ. центра по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Ин-та радиологии. – Минск : Ин-т радиологии, 2010. – 25 с. Тираж 65 экз. ISBN 978-985-6765-54-7.

229. **Чернобыль**: помогает Всемирная организация здравоохранения. – Женева : ВОЗ, 1993. – 32 с.

230. **Чернобыльская** авария: дополнение к INSAG-1, INSAG-7 : докл. Междунар. консультатив. группы по ядер. безопасности. – Вена : МАГАТЭ, 1993. – 146 с. – (Серия изд. по безопасности ; № 75-INSAG-7. Докл. по безопасности).

231. **Чернобыльские** проблемы в союзном государстве : подходы и решения / подгот.: П.П. Бородин [и др.]. – Минск, 2003. – 63 с. Тираж 500 экз.

232. **Экологические** последствия радиоактивного загрязнения природных сред в районе аварии Чернобыльской атомной электростанции = Ecological consequences of radioactive contamination of the environment in the Chernobyl emergency zone : докл. для представления на XIV сес. Совета управляющих ЮН ЕП (г. Найроби, июнь 1987 г.) / сост.: Ю.А. Израэль [и др.]. – М. : Гидрометеиздат, 1987. – Вып. 2. – 56 с. Тираж 500 экз.

233. **Эпидемиологические** исследования, включая определение и реконструкцию доз : совмест. эксперим. проект № 7 : заключ. отчет EUR 16537 EN / ред.: Х.Х. Сторм, А.Е. Океанов. – Люксембург ; Брюссель : Комис. европ. сообществ, 1996. – V, 92 с. ISBN 92-827-51-97-X.

234. **CORE**, ... Сотрудничество для реабилитации условий жизни в пострадавших от Чернобыльской катастрофы районах Беларуси ...
... [2004] ... ежегод. обзор / подгот.: В.Г. Цалко, З.И. Трофимчик, С.В. Тарасюк. – Минск : Юнипак, 2005. – 28 с.
... 2005 ... обзор деятельности Программы CORE. – Минск, 2006. – 22 с.
... 2006 ... / ред. текста А. Пискунов. – Минск, 2007. – 16 с. Тираж 1000 экз.
... 2004–2008 ... / ред. В.В. Ржеуцкая. – Гомель : Ин-т радиологии, 2010. – 22 с. Тираж 1515 экз.
См. также 61, 246, 342.

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

235. **Аветисов Г.М.** Особенности организации санитарно-гигиенических и защитных мероприятий при радиационной аварии : пособие для врачей / [Г.М. Аветисов] ; Всерос. центр медицины катастроф «Защита». – М. : Всерос. центр медицины катастроф «Защита», 2002 – 58 с. – (Медицина катастроф : прил. к журн. ; 2002, № 2).
236. **Авраменко А.И.** Научное обоснование принципов и организационно-управленческой модели предупреждения и устранения медико-санитарных последствий при крупномасштабных авариях на атомных электростанциях : (на примере Чернобыл. АЭС) / А.И. Авраменко ; Киев. мед. ин-т им. А.А. Богомольца. – Киев, 1989. – 42 с. – (Для служеб. пользования).
237. **Алферов В.Ф.** Организация радиационной безопасности при ликвидации последствий радиоактивного загрязнения мирного времени : [метод. пособие] / В.Ф. Алферов, В.И. Глухеньков ; Мордов. гос. ун-т им. Н.П. Огарева. – Саранск, 2002. – 43 с.
238. **Васин М.В.** Медицинские аспекты радиационных катастроф : лекция / М.В. Васин ; Рос. мед. акад. последиплом. образования. – М. : РМАПО, ...
... 2003. – 63 с. Тираж 200 экз. ISBN 5-7249-0753-4.
... 2005. – 68 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-7249-0847-6.
... 2008. – 76 с. ISBN 978-5-7249-1358-4.
239. **Выявление** и оценка наземной радиационной обстановки : метод. пособие / сост. И.В. Васильев ; Сиб. гос. ун-т путей сообщ. (НИИЖТ). – Новосибирск : Изд-во Сиб. гос. ун-та путей сообщ., 2000. – 61 с. Тираж 300 экз.
240. **Галицкий Э.А.** Радиационная безопасность : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений непер. спец. / Э.А. Галицкий, В.К. Пестис, Н.Н. Забелин ; под ред. Э.А. Галицкого ; Гродн. гос.

аграр. ун-т, Гродн. гос. ун-т им. Я. Купалы. – Гродно : ГрГУ, 2005. – 249 с. ISBN 985-6784-09-3.

241. **Гладков С.А.** Лабораторный практикум по курсу «Радиационная и химическая защита» : [учеб. пособие] / С.А. Гладков, В.И. Федянин ; Воронеж. гос. техн. ун-т. – Воронеж : ВГТУ, 2005. – 166 с. Тираж 150 экз.

242. **Гладков С.А.** Радиационная и химическая защита : учеб. пособие : [по направлению 280100 «Безопасность жизнедеятельности», спец. 280103 «Защита в чрезвычайных ситуациях»] / С.А. Гладков, В.М. Рошупкин, В.И. Федянин ; Воронеж. гос. техн. ун-т. – Воронеж : ВГТУ, 2006. – 187 с. Тираж 250 экз.

243. **Гладков С.А.** Радиоактивные загрязнения. Дезактивация : учеб. пособие / С.А. Гладков, В.И. Федянин ; Воронеж. гос. техн. ун-т. – Воронеж : ВГТУ, 2007. – 104 с. Тираж 250 экз.

244. **Дегтярева С.В.** Радиационная безопасность : учеб. пособие для студентов спец. «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» вузов региона / С.В. Дегтярева ; Комсомол.-на-Амуре гос. техн. ун-т. – Комсомольск-на-Амуре, 2004. – 146 с. ISBN 5-7765-0484-8.

245. **Дезактивация** территорий Беларуси, загрязненных радионуклидами в результате Чернобыльской катастрофы / Г.А. Шароваров, А.И. Быков, В.Г. Веретенников, С.Н. Яцко. – Минск, 1994. – 44 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. ; ИРЭП-9). Тираж 50 экз.

246. **Демичев Д.М.** Органы государственного управления в минимизации последствий Чернобыльской катастрофы : по материалам Респ. Беларусь, Украины и Рос. Федерации / Д.М. Демичев. – Минск : Право и экономика, 2006. – 212 с. Тираж 500 экз. ISBN 985-442-336-0.

247. **Дорожко С.В.** Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : учеб.-метод. пособие : в 3 ч. / С.В. Дорожко, В.П. Бубнов, В.Т. Пустовит ; Белорус. нац. техн. ун-т. – Минск : Дикта, ...

... 2003. – Ч. 3 : Радиационная безопасность – 208 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-464-123-6, ISBN 985-464-189-9.

... 2006. – Ч. 3 : Радиационная безопасность. – 306 с. ISBN 985-494-123-X, ISBN 985-494-124-8 (Ч. 3).

... 2007. – Ч. 3 : Радиационная безопасность. – 307 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-494-123-3. ISBN 978-985-494-267-4 (Ч. 3).

... 2008. – Ч. 3 : Радиационная безопасность – 307 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-494-348-0.

... 2010. – Ч. 3 : Радиационная безопасность. – 311 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-494-475-3, ISBN 978-985-494-477-7 (Ч. 3).

248. **Дубровин В.И.** Методические рекомендации по обеспечению радиационной безопасности населения в условиях радиоактивного заражения местности / В.И. Дубровин, Г.Г. Ананьев ; Штаб по делам гражд. обороны и чрезв. ситуациям. – Люберцы, 1995. – 84 с. Тираж 100 экз.

249. **Заиченко А.И.** Контроль радиационной безопасности / Заиченко А.И., Польский О.Г., Коренков И.П. ; под ред. Е.И. Воробьева. – М. : Медицина, 1989 – 190 с. ISBN 5-225-01465-8.

250. **Защита** населения в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : пособие / авт.-сост. Л.А. Лисовский ; Минобразования Респ. Беларусь, Мозыр. гос. пед. ун-т им. И.П. Шамякина. – Мозырь, 2007. – 140 с. Тираж 620 экз. ISBN 978-985-477-203-5.

251. **Защита** населения и объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность / Белорус. нац. техн. ун-т : в 4 ч. – Минск : БНТУ, 2006. ... Тираж по 300 экз. ISBN 985-479-330-3.

... Ч. 1 : Прогнозирование, оценка и предупреждение техногенных чрезвычайных ситуаций / С.В. Дорожко [и др.]. – 158 с. ISBN 985-479-326-5.

... Ч. 2 : Прогнозирование, оценка и предупреждение экологических чрезвычайных ситуаций / В.Т. Пустовит [и др.]. – 221 с. ISBN 985-479-327-3.

... Ч. 3 : Оценка радиационной опасности и применение способов радиационной защиты / В.Т. Пустовит [и др.]. – 76 с. ISBN 985-479-328-1.

... Ч. 4 : Комплекс мероприятий по защите населения и объектов в чрезвычайных ситуациях / С.В. Дорожко [и др.]. – 198 с. ISBN 985-479-329-X.

252. **Защита** населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность : учеб.-метод. комплекс для студентов дневной и заоч. форм обучения / авт.-сост. В.А. Цибулько ; Минск. ин-т управления. – Минск : Изд-во МИУ, 2010. – 227 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-490-649-2.

253. **Зимон А.Д.** Радиоактивные загрязнения. Дезактивация : учеб. пособие для подготовки руководящего и командного состава объектов пром-сти, сел. хоз-ва, орг., учреждений и учеб. заведений, личного состава гражд. организаций (формирований) ГО подразделений поисково-спасательных служб, для преподавателей ОБЖ и БЖ, курсов ГО, работников структур подразделений органов упр. ГОЧС / А.Д. Зимон. – М. : Воен. знания. 2001. – 56 с. – (Б-чка журн. «Воен. знания»). Тираж 10 000 экз. ISBN 5-93802-028-X.

254. **Иванов В.К.** Медицинские радиологические последствия Чернобыля для населения России: оценка радиационных рисков / В.К. Иванов, А.Ф. Цыб. – М. : Медицина, 2002. – 389 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-225-04339-9.

255. **Ильин Л.А.** Радиационная безопасность и защита : справочник / Л.А. Ильин, В.Ф. Кириллов, И.П. Коренков. – М. : Медицина, 1996. – 336 с. ISBN 5-225-02752-0.

256. **Ильюшонок А.В.** Радиационная безопасность : лаб. практикум : учеб.-метод. пособие / А.В. Ильюшонок ; Командно-инж. ин-т МЧС Респ. Беларусь. – Минск : КИИ, 2006. – 39 с. Тираж 250 экз.

257. **Инструктивно-методические материалы для проведения занятий по теме «Правовые, морально-этические и психологические аспекты деятельности сотрудников органов внутренних дел в условиях чрезвычайных ситуаций»** / подгот.: А.Б. Борисов [и др.] ; Акад. МВД России, Учеб.-науч. комплекс психологии и работы с личным составом ОВД. – М., 1994. – 16 с.

258. **Кашевский В.А.** Криминологический анализ и профилактика правонарушений в регионе, подвергшемся радиоактивному загрязнению: (по материалам Респ. Беларусь об аварии на Чернобыл. АЭС) : лекция / В.А. Кашевский ; МВД России, Моск. высш. шк. милиции. – М. : МВШМ, 1993. – 42 с. Тираж 40 экз.

259. **Ковчур С.Г.** Радиационная безопасность : пособие по курсу «Радиационная безопасность» / С.Г. Ковчур, О.А. Щигельский, В.Н. Потоцкий ; Витеб. гос. технол. ун-т. – Витебск, ...

... 2005. – 150 с. ISBN 985-481-015-1.

... 2006. – 174 с. ISBN 985-481-036-4.

... 2007. – 174 с. Тираж 600 экз. ISBN 985-481-036-4.

260. **Козлов В.Ф.** Справочник по радиационной безопасности / В.Ф. Козлов. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Энергоатомиздат, 1999. – 514 с. ISBN 5-283-03063-6. Тираж 1500 экз.

261. **Коннова Л.А.** Радиационная безопасность сотрудников ГПС МВД России : метод. рекомендации / Л.А. Коннова, Н.Г. Иванов ; С.-Петерб. ун-т МВД России [и др.]. – СПб. : Безопасность-2, 2001. – 23 с. Тираж 1000 экз.

262. **Копылова Л.Н.** Введение в радиационную безопасность : учеб. пособие по курсу «Безопасность жизнедеятельности» для студентов, обучающихся по спец. 330200 / Л.Н. Копылова, Б.Н. Соболев ; Моск. энерг. ин-т (техн. ун-т). – М. : Изд-во МЭИ, 2000. – 47 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-7046-0595-8.

263. **Крамер-Агеев Е.А.** Инструментальные методы радиационной безопасности : конспект лекций : учеб. пособие для вузов / Е.А. Крамер-Агеев, В.С. Трошин ; Моск. инж.-физ. ин-т (гос. ун-т). – М. : МИФИ, 2003. – 76 с. Тираж 100 экз.

264. **Кулаев М.Т.** Радиационная безопасность населения : учеб. пособие : [по спец. 060101 «Лечебное дело», 060104 «Медико-

профилактическое дело»] / М.Т. Кулаев, С.В. Евстифеев, Ю.П. Владимиров ; Мордов. гос. ун-т им. Н.П. Огарева. – ...

... Саранск, 2005. – 116 с. Тираж 300 экз.

... Изд. 2-е, испр. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2005. – 123 с. – (Учеб. Мордов. ун-та). Тираж 200 экз. ISBN 5-7103-1281-9.

265. **Купаев В.И.** Радиационная и химическая безопасность на объектах железнодорожного транспорта : учеб. пособие / В.И. Купаев, С.В. Рассказов, А.В. Семин ; Рос. гос. откр. техн. ун-т путей общ. – М. : РГОТУПС, 2007. – Ч. 1 : Радиационная безопасность. – 178 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-5-7473-0280-8.

266. **Линге И.И.** К вопросу о принципах принятия решений по защите населения при радиационных авариях / И.И. Линге ; Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ РАН, 1999. – 21 с.

267. **Малаховский В.Н.** Радиационная безопасность при радионуклидных исследованиях : учеб.-метод. пособие для врачей : для послевуз. проф. образования врачей / Малаховский В.Н., Труфанов Г.Е., Рязанов В.В. ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб. : ЭЛБИ-СПб, 2008. – 135 с. (Радиац. безопасность в рентгено- и радиологии). Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-93979-198-4.

268. **Малаховский В.Н.** Радиационная безопасность рентгеновских исследований : учеб.-метод. пособие для врачей : для послевуз. проф. образования врачей / Малаховский В.Н., Труфанов Г.Е., Рязанов В.В. ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб. : ЭЛБИ-СПб, 2007. – 103 с. – (Радиац. безопасность в рентгено- и радиологии). Тираж 2000 экз. ISBN 978-5-91322-008-0.

269. **Мальшев В.Л.** Радиационная безопасность : учеб.-метод. пособие для студентов всех спец. / Мальшев В.Л. ; Могилев. гос. ун-т продовольствия. – Могилев : МГУП, 2008. – 75 с. Тираж 163 экз.

270. **МВД**: подвиг в Чернобыле : управление силами и средствами органов внутр. дел и внутр. войск в период ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС : [сб. ст.] / Н.И. Демидов [и др.] ; Ассоц. «МВД–щит Чернобыля», Акад. упр. МВД России. – М., 1997. – 511 с. Тираж 2000 экз.

271. **Мероприятия** по обеспечению радиационной безопасности Республики Беларусь при преобразовании объекта «Укрытие» в экологически безопасную систему / В.П. Бескоровайный, В.В. Котович, В.Г. Молодых [и др.]. – Минск, 1994. – 29 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. ; ИРЭП-10). Тираж 40 экз.

272. **Методика** оценки радиационной и химической обстановки при организации службы органов внутренних дел в зонах чрезвычай-

ных ситуаций и очагах поражения : справочник / сост. А.А. Пегушин ; Тюмен. юрид. ин-т. – Тюмень : ТЮИ, 2003. – 36 с. Тираж 100 экз.

273. **Методические** рекомендации по защите населения в зонах возможных чрезвычайных ситуаций радиационного характера / М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. – М. : Деловой экспресс, 2005. – 82 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-89644-084-7.

274. **Методы** и объемы обследования населения при радиационной аварии : метод. указания : МУ № 2000/216 / Г.М. Аветисов ; Всерос. центр медицины катастроф «Защита». – М. : ВЦМК «Защита», 2001. – 29 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-93064-058-0.

275. **Микеев А.К.** Противопожарная служба в экстремальных условиях Чернобыля / А.К. Микеев. – М. : ВНИИПО МВД России, 1999. – 210 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901140-03-6.

276. **Миненко В.Ф.** Система радиационного контроля населения после крупномасштабной радиационной аварии : информ. справка / В.Ф. Миненко, А.В. Улановский, Н.П. Сташкевич. – Минск, 1991. – 12 с.

277. **Нестеренко В.Б.** Чернобыльская катастрофа: радиационная защита населения / В.Б. Нестеренко ; Ин-т радиац. безопасности «Белрад». – Минск : Право и экономика, 1997. – 172 с. ISBN 985-6194-98-9.

278. **Николаева Л.А.** Радиационная безопасность при авариях на атомных электростанциях : метод. рекомендации / Л.А. Николаева ; Беларус. гос. пед. ун-т им. М. Танка. – Минск : БГПУ, 2008. – 19 с. Тираж 100 экз.

279. **О радиационной** безопасности : метод. рекомендации для медработников / авт.-сост.: В.А. Матюхин, Я.Э. Кенигсберг, В.Ф. Миненко ; Респ. центр здоровья, Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины, О-во Красного Креста Респ. Беларусь. – Минск : Полымя, 1993. – 21 с. ISBN 5-345-00731-4.

280. **Оптимизация** радиационной защиты: «Дозовая матрица» / В.К. Иванов [и др.]. – М. : Медицина, 2006 – 300 с. ISBN 5-225-03961-8.

281. **Организация** медицинской помощи при массовых радиационных поражениях. Особенности организации медицинской помощи при авариях на АЭС : метод. рекомендации для студентов / сост.: И.П. Бережнов, В.А. Овчинников ; Гродн. гос. мед. ин-т. – Гродно, 1992. – 37 с. Тираж 100 экз.

282. **Организация** санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий при радиационных авариях : руководство : для системы послевуз. проф. образования врачей / Аветисов Г.М.

[и др.] ; Гос. науч. центр – Ин-т биофизики, Всерос. центр медицины катастроф «Защита». – М. : Всерос. центр медицины катастроф «Защита», 2005. – 522 с.

283. **Основы** радиационной безопасности : учеб. пособие / Ю.И. Гаврилин, С.А. Горбатенко, У.Я. Маргулис [и др.] ; под ред. У.Я. Маргулиса ; Ассоц. профсоюзов областей РФ, пострадавших от аварии на Чернобыл. АЭС. – М. : ИздАТ, 1993. – 109 с. ISBN 5-86656-058-3.

284. **Основы** радиационной безопасности в жизнедеятельности человека : учеб. пособие / П.П. Кукин, В.Л. Лапин, В.М. Попов [и др.] ; под общ. ред. В.Л. Лапина, В.М. Попова ; Моск. гос. авиац. технол. ун-т им. К.Э. Циолковского, Курск. гос. техн. ун-т. – Курск : Курск. гос. техн. ун-т, 1995. – 142 с. Тираж 10 000 экз. ISBN 5-230-06845-0.

285. **Основы** радиозоологии и безопасной жизнедеятельности : пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Г.А. Соколик [и др.] ; под общ. ред.: Г.А. Соколик, С.В. Овсянниковой, Т.Н. Ковалевой. – Минск : Тонпик, 2008. – 366 с. Тираж 3000 экз. ISBN 978-985-6806-72-1.

286. **Особенности** защиты населения в условиях радиоактивно-го заражения местности по опыту ликвидации последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции : метод. указ. / подгот. П.С. Петренко ; Ленингр. сел.-хоз. ин-т. – Л. ; Пушкин, 1989. – 48 с. – (Для служеб. пользования). Тираж 150 экз.

287. **Пожбелко Г.С.** Радиационная безопасность : учеб. пособие к практ. занятиям / Г.С. Пожбелко ; Юж.-Урал. гос. ун-т. – Челябинск : Изд-во ЮУрГУ, 2003. – 52 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-696-02884-5.

288. **Последствия** аварии на ЧАЭС и противорадиационная защита населения : метод. разработ. / [сост. Г.М. Ямпольский] ; Респ. межотрасл. ин-т повышения квалификации руков. работников и спец. отраслей нар. хоз-ва. – Минск, 1990. – 49 с. Тираж 70 экз.

289. **Пустовит В.Т.** Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : курс лекций : в 2 ч. / В.Т. Пустовит ; Акад. упр. при Президенте Респ. Беларусь. – Минск : Акад. упр. при Президенте Респ. Беларусь, 2005. – ... – (Система открытого образования). ISBN 985-457-376-1 (Общ.)

... Ч. 1 : Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. – 191 с. ISBN 985-457-377-X (Ч. 1).

... Ч. 2 : Радиационная безопасность. – 195 с. ISBN 985-457-378-8 (Ч. 2).

290. **Радиационная** безопасность : метод. указания для студентов физич. фак. / сост. О.А. Котловский ; Брест. гос. ун-т им. А.С. Пушкина. – Брест : БрГУ, 2005. – 23 с.

291. **Радиационная** безопасность : практикум для аудиторной и самостоятельной работы студентов экон. спец. / авт.-сост.: В.Н. Гавриленко [и др.] ; Белкоопсоюз, Беларус. торгово-экон. ун-т потреб. кооперации. – Гомель, 2005. – 83 с. ISBN 985-461-311-9.

292. **Радиационная** безопасность : учеб. пособие / О.И. Копытенкова, Т.С. Титова, А.В. Леванчук, Г.П. Подвигин ; Петерб. гос. ун-т путей сообщ. – СПб. : ПГУПС, 2007. – 47 с. Тираж 100 экз.

293. **Радиационная** безопасность : учеб.-метод. пособие по одноименному курсу для студентов всех спец. заоч. формы обучения / [сост.: В.В. Перетрухин, Г.А. Чернушевич, В.В. Терешко] ; Беларус. гос. технол. ун-т. – Минск : БГТУ, 2005. – 57 с. ISBN 985-434-417-7.

294. **Радиационная** безопасность после техногенных аварий : курс лекций / И.В. Ролевич, С.В. Дорожко, В.Т. Пустовит, И.И. Ролевич. – Минск : Дикта, 2010. – 631 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-494-545-3.

295. **Радиационный** риск в авиационных полетах / И.Б. Ушаков, В.Г. Зуев, М.М. Абрамов [и др.] ; Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т воен. медицины, Воронеж. гос. мед. акад. им. Н.Н. Бурденко. – М. ; Воронеж : Истоки, 2001. – 43 с. Тираж 900 экз. ISBN 5-88242-163-2.

296. **Радиологические** аспекты медицины катастроф / В.Г. Владимиров, С.Ф. Гончаров, В.И. Легеза, Г.М. Аветисов. – М., 1997. – 220 с.

297. **Ролевич И.В.** Радиационная безопасность : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений / И.В. Ролевич, С.В. Дорожко, Г.И. Морзак ; Респ. ин-т высш. шк. – Минск, 2010. – 318 с. Тираж 600 экз. ISBN 978-985-500-385-5.

298. **Руководство** по организации санитарно-гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий при крупномасштабных радиационных авариях / Г.М. Аветисов [и др.] ; Всерос. центр медицины катастроф «Защита», Ин-т биофизики. – М. : ВЦМК «Защита», 2000. – 242 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-93064-031-9.

299. **Руководство** по радиационной безопасности на железнодорожном транспорте / С.Д. Кривуля [и др.] ; Всерос. науч.-исслед. ин-т жел.-дор. гигиены. – М. : Реинфор. 2002. – 130 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-94944-001-3.

300. **Русаков К.И.** Радиационная безопасность : конспект лекций и лаб. практикум : пособие для студентов техн. и экон. спец. Брест. гос. техн. ун-та / К.И. Русаков, Ю.П. Ракович, Т.Л. Кушнер. – Брест : БГТУ, 2005. – 147 с. ISBN 985-493-031-9.

301. **Рябина Н.П.** Основы радиационной безопасности : учеб. пособие для студентов пед. вузов / Н.П. Рябина, Г.Н. Романов ;

Челяб. гос. пед. ун-т, Челябин. обл. ком. по экологии и природопользованию. – Миасс : Геотур, 1995. – 106 с. Тираж 610 экз. ISBN 5-89204-005-4.

302. **Савастенко В.А.** Практикум по радиационной безопасности : учеб. пособие для техн. вузов / В.А. Савастенко ; Белорус. гос. ун-т трансп. – Гомель, 1994. – 151 с. Тираж 500 экз.

303. **Савастенко В.А.** Радиационная безопасность : учеб. пособие для студентов техн. спец. учреждений, обеспечивающих получение высш. образования / В.А. Савастенко ; Белорус. гос. ун-т трансп. – Гомель : БелГУТ, 2005. – 151 с. ISBN 985-468-017-7.

304. **Савичев В.Н.** Деятельность органов внутренних дел в условиях радиационной опасности: на материалах БелССР / В.Н. Савичев ; под ред. Л.Л. Попова. – Минск : Навука і тэхніка, 1990. – 175 с. ISBN 5-343-00618-3.

305. **Сакулин Г.С.** Методика выяснения радиационной обстановки и проведения дезактивации в населенных пунктах / Г.С. Сакулин. – Чернобыль, 1987. – 328 с.

306. **Сакулин Г.С.** Особенности дезактивации населенных пунктов / Г.С. Сакулин. – Чернобыль, 1987. – 330 с.

307. **Самохин Д.А.** Радиационная безопасность и медицинская защита : учеб.-метод. пособие / Д.А. Самохин ; Белорус. гос. мед. ун-т. – Минск : БДМУ, 2007. – 62 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-985-462-664-2.

308. **Сахаров В.К.** Радиоэкология : учеб. пособие [для студентов, изучающих курс «Безопасность жизнедеятельности»] / В.К. Сахаров ; Моск. гос. инж.-физ. ин-т (техн. ун-т). – М. : МИФИ, 1995 (вып. дан. 1996). – 133 с. Тираж 140 экз. ISBN 5-7262-0230-9.

309. **Сердюцкая Л.Ф.** Системный анализ и математическое моделирование медико-экологических последствий аварии на ЧАЭС и других техногенных воздействий / Л.Ф. Сердюцкая, И.П. Каменева ; Ин-т пробл. моделирования в энергетике Нац. акад. наук Украины. – Киев, 2000. – 172 с.

310. **Сидякин П.А.** Радиационный контроль и радиационная безопасность : учеб. пособие / П.А. Сидякин, Л.И. Хорзова ; Волгогр. гос. архит.-строит. ун-т. – Волгоград : ВГАСУ, 2004. – 79 с. Тираж 50 экз. ISBN 5-98276-056-0.

311. **Соболев Б.Н.** Радиационная безопасность в чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов всех направлений / Б.Н. Соболев, Е.В. Федорова ; Моск. энерг. ин-т (техн. ун-т). – М. : изд-во МЭИ, 2003. – 52 с. Тираж 400 экз.

312. **Соколик Г.А.** Основы радиозэкологии и безопасной жизнедеятельности : 9-й кл. : учеб.-метод. пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Г.А. Соколик, С.В. Овсянникова, С.Л. Лейнова. – Минск : Нац. ин-т образования, 2010. – 150 с. Тираж 3650 экз. ISBN 978-985-465-704-2.

313. **Старков О.В.** Радиационная биология и защита от излучений : учеб. пособие для студентов спец. 013100 «Экология» / О.В. Старков, А.Н. Васильева ; Обнин. ин-т атом. энергетики. – Обнинск : ИАТЭ, 2000. – 63 с. Тираж 300 экз.

314. **Сынзыныс Б.И.** Введение в радиозэкологию. Радиационные факторы в природной среде и в сфере жизнедеятельности человека : учеб. пособие по курсам «Радиозэкология» и «Безопасность жизнедеятельности» / Б.И. Сынзыныс, Г.В. Козьмин ; Обнин. ин-т атом. энергетики. – Обнинск : ИАТЭ, 1997. – 57 с. Тираж 200 экз.

315. **Тимкин А.В.** Радиационная безопасность : учеб. пособие : для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. 033300 (050104) – «Безопасность жизнедеятельности» / А.В. Тимкин ; Мичурин. гос. пед. ин-т. – Мичуринск : МГПИ, 2007. – 149 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-9298-0242-4.

316. **Токсикологические** проблемы медицины катастроф : [монография] / А.И. Головкин, В.В. Шилов, А.Н. Гребенюк [и др.] ; Сев.-Зап. регион. мед. лечеб.-диагност. центр «Бехтерев» [и др.]. – СПб., 2000 – 109 с. ISBN 5-7997-0244-1.

317. **Трухан Л.А.** Радиационная безопасность : метод. указ. по выполнению лаб. и практ. занятий для студентов всех спец. (кроме пед.) / Л.А. Трухан, А.В. Шашко ; Полес. гос. ун-т. – Пинск : ПолесГУ, 2010. – 43 с. Тираж 123 экз. ISBN 978-985-516-105-0.

318. **Тупицына Л.П.** Радиационная безопасность : учеб.-метод. пособие для студентов пед. ун-тов / Л.П. Тупицына ; Моск. пед. гос. ун-т. – М.: Прометей, 2005. – 19 с. – (Учеб.-метод. лит.). Тираж 200 экз. ISBN 5-7042-1548-3.

319. **Федянин В.И.** Основы обеспечения радиационной безопасности : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 656500 – «Безопасность жизнедеятельности» / В.И. Федянин, А.В. Звягинцева, Е.М. Калабанов ; Воронеж. гос. техн. ун-т. – Воронеж : ВГТУ, 2004. – 278 с. Тираж 250 экз. Шифр хранения в РНБ: 2005-3/31789.

320. **Халапсина Т.И.** Радиационная безопасность : пособие для курсантов и слушателей специальности 1-940101 «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций» фак. оч. и заоч. обучения / Т.И. Халапсина, М.Н. Сергеенко, О.Л. Бобович ; М-во по чрезв.

ситуациям Респ. Беларусь, Гомел. инж. ин-т. – Гомель : ГГТУ, 2008. – 74 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-985-420-625-7.

321. **Храмов А.В.** Радиационная безопасность : учеб. пособие / А.В. Храмов, С.Н. Молчанова ; Балт. гос. техн. ун-т (Военмех). – СПб. : БГТУ, 2005. – 48 с. Тираж 200 экз.

322. **Чернуха Г.А.** Радиационная безопасность : учеб. пособ. для студентов сел.-хоз. высш. учеб. заведений / ...

... Г.А. Чернуха, Н.В. Лазаревич, Т.В. Лаломова. – Горки : Белорус. гос. сел.-хоз. акад., 2005. – 176 с. ISBN 985-467-127-5.

... Г.А. Чернуха, Н.В. Лазаревич, Т.В. Лаломова. – Минск : ИВЦ Минфина, 2006. – 234 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6782-65-1.

... Г.А. Чернуха, Н.В. Лазаревич ; Белорус. гос. сел.-хоз. акад. – Горки : БГСХА, 2010. – 115 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-985-467-296-0.

323. **Чернушевич Г.А.** Радиационная безопасность : лаб. практикум : учеб. пособие для студентов учреждений, обеспеч. получение высш. образования по технол. и инж.-техн. спец. / Г.А. Чернушевич, В.В. Перетрухин, В.В. Терешко. – Минск : БГТУ, 2007. – 131 с. – (Учеб. БГТУ / Белорус. гос. технол. ун-т). Тираж 700 экз. ISBN 978-985-434-752-3.

324. **Шахов Е.А.** Радиационная безопасность : 9-й кл. : пособие для учащихся общеобразоват. учреждений с белорус. и рус. языками обучения / Е.А. Шахов ; Нац. ин-т образования. – Минск : Асар, 2010. – 175 с. – (Основы безопасности жизнедеятельности). Тираж 4300 экз. ISBN 978-985-6984-15-3.

325. **Шахов Е.А.** Радиационная безопасность : 9-й кл. : пособие для учителей общеобразоват. учреждений с белорус. и рус. языками обучения / Е.А. Шахов. – Минск : Асар, 2010. – 27 с. – (Основы безопасности жизнедеятельности, факультативные занятия). Тираж 2000 экз. ISBN 978-985-6984-16-0.

326. **Ягодин В.А.** Технические средства радиационной и химической разведки, наблюдения и лабораторного контроля объектов экономики организаций : учеб. пособие / В.А. Ягодин ; Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск : НГАВТ, 2007. – 59 с. Тираж 100 экз.

См. также 37, 144, 583.

ИЗМЕРЕНИЕ И ОЦЕНКА РАДИОАКТИВНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ

327. **Авария** на ЧАЭС: радиоэкология, дозы, здоровье населения : метод. рекомендации / подгот.: В.А. Бузунов, В.Н. Бугаев ; О-во «Знание» УССР, РДЭНТП. – Киев : О-во «Знание» УССР : РДЭНТП, 1990. – 23 с. Тираж 300 экз.

328. **Автоматизированная** система реконструкции эффективной дозы внутреннего облучения участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / В.Б. Берковский [и др.]. – Черновиль, 1998. – 12 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. наук.-техн. центр «Укриття» ; 98-11).

329. **Восстановление** интегральной дозы облучения населения, проживающего на пораженных территориях зоны влияния ЧАЭС за послеаварийный период / Г.Н. Коваль, Е.В. Сваричевская, А.А. Бугай [и др.]. – Киев, 1993. – 32 с. – (Препринт / Акад. наук України, Ін-т ядер. дослід. ; КИЯИ-93-17). Тираж 60 экз.

330. **Галицкий А.Н.** Оценка восприятия радиационного и токсикологического риска : учеб. пособие / А.Н. Галицкий ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб. : ВМедА, 2003. – 23 с.

331. **Инструктивно-методические** рекомендации по наземному обследованию радиационной обстановки и определению радиоактивных веществ в воде, почве и продуктах питания на загрязненной территории в пределах железных дорог, пострадавших в результате аварии / сост.: Э.С. Фрейман, А.П. Конин, А.Ю. Григорьев [и др.] ; М-во путей сообщ., Врачеб.-сан. упр., Всерос. науч.-исслед. ин-т жел.-дор. гигиены. – М., 1992. – 82 с. Тираж 150 экз.

332. **Инструктивно-методические** указания по организации измерений содержания радиоактивных веществ в организме человека с помощью установок СИЧ и СРП-68-01 / сост.: В.Ф. Миненко, А.М. Скрябин ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, 1989. Тираж 140 экз.

333. **Каталог** доз облучения жителей населенных пунктов Респ. Беларусь / Т.А. Авраменко, В.В. Дроздович, В.Ф. Миненко, С.С. Третьяков ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, 1992. – 94 с.

334. **Кенигсберг Я.Э.** Дозы излучения и единицы измерения в радиологии : (информ. письмо) / Кенигсберг Я.Э., Пилипенко В.Д. ; Минздрав БелССР, Белорус. респ. совет по управлению курортами профсоюзов. – Минск, 1990. – 8 с.

335. **Кенигсберг Я.Э.** Облучение щитовидной железы жителей Беларуси вследствие Чернобыльской аварии: дозы и эффекты / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк ; Ком. по пробл. последствий катастро-

фы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2004. – 121 с. ISBN 985-6765-05-6.

336. **Кожухар В.М.** Оценка радиационного воздействия естественных радионуклидов на человека в помещениях и технико-экономические расчеты эффекта от его снижения / В.М. Кожухар, Н.П. Лукутцова. – Брянск : БГИТА, 2006. – 76 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-98573-035-2.

337. **Кондратенко С.Г.** Погрешности измерений характеристик ионизирующих излучений : учеб. пособие / С.Г. Кондратенко, Ю.Н. Яковлев ; Акад. стандартизации, метрологии и сертификации. – М. : АСМС, 2005. – 31 с. Тираж 150 экз.

338. **Кузнецов А.А.** Определение доз облучения и уровней риска от γ -излучающих радионуклидов : учеб. пособие [по курсам «Безопасность жизнедеятельности» и «Охрана окружающей среды»] / А.А. Кузнецов ; Тул. политехн. ин-т. – Тула : Тул. политехн. ин-т, 1992. – 35 с. Тираж 150 экз.

339. **Лифанов М.Н.** Опыт автоматизации измерений с помощью гамма-спектрометра, адаптированного к работе на малосерийном производстве / М.Н. Лифанов. – М. : Ин-т ядер. исслед. Рос. акад. наук, 2004. – 12 с. – (Препринт / Ин-т ядер. исслед. Рос. акад. наук ; ИЯИ-1132/2004).

340. **Малаховский В.Н.** Дозиметрические величины в военной радиологии и радиационной защите : лекция для слушателей первого факультета / В.Н. Малаховский, Н.А. Смирнов ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб., 2000. – 45 с.

341. **Методические** принципы и рекомендации для расчета доз внешнего и внутреннего облучения населения, проживающего на территории, подвергшейся радиационному воздействию в результате аварии на ЧАЭС : сб. метод. материалов / под ред. К.И. Гордеева ; Минздрав СССР, Ин-т биофизики. – М., 1991. – 72 с. Тираж 1000 экз.

342. **Миненко В.Ф.** Определение годовых суммарных эффективных эквивалентных доз облучения населения для контролируемых районов РСФСР, УССР и БССР, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС : метод. рекомендации / В.Ф. Миненко. – Минск, 1991. – 20 с.

343. **Миненко В.Ф.** Определение годовых суммарных эффективных эквивалентных доз облучения жителей населенных пунктов Респ. Беларусь, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС : метод. рекомендации / В.Ф. Миненко, В.В. Дроздович, С.С. Третьякевич. – Минск, 1994. – 20 с.

344. **Миненко В.Ф.** Расчет поглощенной дозы внешнего и внутреннего γ -облучения для лиц, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на ЧАЭС : метод. рекомендации / В.Ф. Миненко, С.С. Третьякевич, А.В. Улановский. – Минск, 1993. – 18 с.

345. **Мониторинг** текущих доз внутреннего облучения жителей населенных пунктов, расположенных на территориях, загрязненных радионуклидами вследствие аварии на Чернобыльской АЭС : инструкция по применению / Чунихин Л.А. [и др.]. – Гомель : Респ. науч.-практ. центр радиац. медицины и экологии человека, 2009. – 14 с.

346. **Номограммы** для экспресс-оценки доз облучения населения от радионуклидов аварийного выброса Чернобыльской АЭС : (сообщения по прикладной математике / И.Б. Ушаков [и др.] ; Вычисл. центр Рос. акад. наук. – М., 1995. – 12 с. Тираж 301 экз.

347. **Определение** поглощенных доз облучения щитовидной железы жителей населенных пунктов Республики Беларусь : метод. указания / разработ.: В.Ф. Миненко [и др.]. – Минск, 2003. – 22 с. Тираж 50 экз.

348. **Оценка** индивидуализированных накопленных доз внутреннего облучения лиц, включенных в государственный регистр : инструкция по применению : утв. Минздравом Респ. Беларусь 26.03.2010 г. / разработ.: Власова Н.Г., Эвентова Л.Н., Золотарева И.В. – Гомель : Респ. науч.-практ. центр радиац. медицины и экол. человека, 2010. – 7 с. Тираж 30 экз.

349. **Оценка** поглощенных доз внешнего и ингаляционного облучения населения Беларуси от короткоживущих радионуклидов на основе современных данных о радиоактивных выбросах из чернобыльского реактора / В.И. Николаев, И.В. Ролевич, С.Н. Яцко, В.Г. Компель. – Минск, 1996. – 28 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиозкол. пробл. ; ИРЭП-18). Тираж 40 экз.

350. **Оценка** эффективной дозы внешнего и внутреннего облучения лиц, которые проживают на территории, подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на ЧАЭС : метод. указания / разработ.: В.Ф. Миненко [и др.]. – Минск, 2003. – 14 с. Тираж 50 экз.

351. **Перевозников О.Н.** Индивидуальная дозиметрия при радиационных авариях : монография / О.Н. Перевозников, А.А. Ключников, В.А. Канченко ; под ред. О.Н. Перевозникова ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безопасности АЭС. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2007. – 200 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-966-02-4260-9.

352. **Результаты** измерений содержания радиоактивных веществ в организме жителей Гомельской и Могилевской областей / [В.В. Дроздович, В.Ф. Миненко, А.В. Улановский] ; Минздрав БелССР, Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, 1989. – Вып. 1. – 130 с.

353. **Реконструкция** среднегрупповых и коллективных накопленных доз облучения жителей населенных пунктов Беларуси, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыл. АЭС : метод. указания / разработ.: В.Ф. Миненко [и др.]. – Минск, 2003. – 41 с. Тираж 50 экз.

354. **Ретроспективная** дозиметрия участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / С.В. Ильичев [и др.] ; ред.: В.П. Крючков, А.В. Носовский. – Киев : Седастиль, 1996. – 256 с. ISBN 5-7707-9211-6.

355. **Сбор** и обработка исходных данных с помощью передвижной лаборатории экспрессного радиационного контроля для оценки доз облучения населения при авариях на атомных электростанциях : метод. рекомендации : МР № 99/93 / Г.М. Аветисов [и др.] ; Всерос. центр медицины катастроф «Защита». – М. : ВЦМК «Защита», 2000. – 22 с. Тираж 200 экз. ISBN 5-93064-033-5.

356. **Сосюкин** А.Е. Организация персонального учета и диспансеризации пострадавших от радиационных воздействий в Вооруженных силах Российской Федерации : метод. пособие / А.Е. Сосюкин, К.В. Недоборский, В.А. Санжаревский ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб. : ВМедА, 2003. – 44 с. ISBN 5-94277-030-1.

357. **Справочник** по радиационной обстановке и дозам облучения в 1991 г. населения районов Российской Федерации, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / ...

... сост.: М.И. Балонов [и др.] ; под ред.: М.И. Балонина, Е.В. Иванова ; Ин-т радиац. гигиены. – СПб. : Ариадна, 1992. – Ч. 1. – 125 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-88555-005-0.

... М.И. Балонов [и др.] ; под ред. М.И. Балонина ; Ин-т радиац. гигиены. – СПб. : Ариадна : Аркадия, 1993. – 147 с.

358. **Средние** дозы облучения щитовидной железы жителей разного возраста, проживавших в 1986 г. в населенных пунктах Брянской, Тульской, Орловской и Калужской областей, загрязненных радионуклидами вследствие аварии на Чернобыльской АЭС : [справочник] / подгот.: М.И. Балонов [и др.] ; под ред.: М.И. Балонина, И.А. Звоновой. – М. ; Обнинск : Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук, 2002. – 94 с. – (Радиация и риск = Radiation & risk : Бюл. Рос. гос. мед.-дозиметр. регистр / Мед. радиол. науч. центр РАМН ; спец. вып.). Тираж 200 экз. ISSN 0131-3878.

359. **Таблицы** для оценки состояния радиационной безопасности населения / Омск. гос. ун-т им. Ф.М. Достоевского. – Омск : Изд-во ОмГУ, 2005. – 28 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-7779-0542-0.

360. **Текущий** контроль достоверности радиометрических измерений : рекомендация : ТИМ-01-06/2007 / А.О. Грубич ; ЗАО «Тимет». – Минск : Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС МЧС Респ. Беларусь, 2007. – 39 с. Тираж 500 экз.
См. также 87, 196, 563, 651, 775.

РАДИОЭКОЛОГИЯ. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

361. **Агропромышленное** производство в условиях радиоактивного загрязнения : лекция для студентов агрономических специальностей / Г.А. Чернуха, Н.В. Лазаревич, Т.В. Лаломова ; Белорус. гос. сел.-хоз. акад. [и др.]. – Горки : БГСХА, 2005. – 58 с.

362. **Анализ** влияния техногенного и естественного калия-40 на степень радиоактивного загрязнения регионов республики / И.И. Бамбалов, И.М. Богдевич, С.А. Емельянов [и др.]. – Минск, 1993. – 56 с. – (Препринт / Респ. науч.-техн. центр дистанционной природ. среды «Экомир» Акад. наук Беларуси и Госком. Беларуси по экологии ; № 11). Тираж 100 экз.

363. **Анализ** последствий радиационных аварий на объекте «Укрытие» для Респ. Беларусь / В.П. Бескоровайный, Н.В. Горбачева, В.В. Котович [и др.]. – Минск, 1994. – 24 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиозкол. пробл. ; ИРЭП-6). Тираж 50 экз.

364. **Анненков Б.Н.** Ведение сельского хозяйства в районах радиоактивного загрязнения : радионуклиды в продуктах питания / Б.Н. Анненков, В.С. Аверин. – Минск : Прописи, 2003. – 110 с. Тираж 299 экз. ISBN 985-6329-33-7.

365. **Анненков Б.Н.** Радиационные аварии и ликвидация их последствий в агросфере / Б.Н. Анненков, А.В. Егоров, Р.Г. Ильязов ; под ред. Б.Н. Анненкова ; Акад. наук Респ. Татарстан. – Казань : Фэн, 2004. – 407 с. Тираж 250 экз. ISBN 5-7544-0255-4.

366. **Антропогенная** радионуклидная аномалия и растения / Д.М. Гродзинский, К.Д. Коломиец, Ю.А. Кутлахмедов [и др.] ; под ред. Д.М. Гродзинского. – Киев : Лыбидь, 1991. – 156 с.

367. **Атлас** загрязнения Европы цезием после Чернобыльской аварии / М. де Корт, Г. Дюбуа, Ш.Д. Фридман [и др.]. – Люксембург : Люксембург. бюро для офиц. изд. европ. сообществ, 1998. – 176 с. ISBN 92-828-3140-X.

368. **Атлас** патоморфологических изменений у полевок-экономок из очагов локального радиоактивного загрязнения / К.И. Маслова, Л.Д. Материй, О.В. Ермакова, А.И. Таскаев ; отв. ред. О.Н. Попова ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – СПб. : Наука, 1994. – 192 с. Тираж 180 экз. ISBN 5-02-026005-3.

369. **Бастраков Г.В.** Экологический и радиоэкологический словарь-справочник / Г.В. Бастраков ; М-во образования Рос. Федерации. – М. : МТО Холдинг, 2002. – 178 с. ISBN 5-901628-09-8.

370. **Бекасов В.И.** Радиация и окружающая среда : учеб. пособие / В.И. Бекасов, Н.И. Зубрев ; Рос. гос. откр. техн. ун-т путей сообщ. – М. : РГОТУПС, 1997. – 59 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-7473-0182-9.

371. **Биохимические** механизмы радиационного поражения природных популяций мышевидных грызунов / А.Г. Кудяшева, Л.Н. Шишкина, Н.Г. Загорская, А.И. Таскаев ; отв. ред. А.И. Таскаев ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – СПб : Наука, 1997. – 156 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-02-026079-7.

372. **Борисевич В.Б.** Радиационная остеодистрофия у коров, обусловленная аварией на ЧАЭС : лекция для студентов и слушателей курсов повышения квалификации по спец. «Ветеринарная медицина» / В.Б. Борисевич ; М-во сел. хоз-ва и продовольствия Украины, Нац. аграр. ун-т. – Киев, 1994. – 37 с.

373. **Борискин А.Ф.** Радиационная экология : лаб. практикум, задачи / А.Ф. Борискин. – ...

... Нижневартовск : Изд-во Нижневарт. пед. ин-та, 2005. – 243. Тираж 100 экз. ISBN 5-89988-209-3.

... 2-е изд., испр. и доп. – Нижневартовск : Изд-во Нижневарт. гос. гуманит. ун-та, 2007. – 257 с. – (Учеб. книга ; вып. 13). Тираж 200 экз. ISBN 5-89988-132-1.

374. **Бударков В.А.** Краткий радиоэкологический словарь / В.А. Бударков, А.С. Зенкин, В.А. Кишин ; под ред. В.А. Бударкова. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 1998. – 254 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-7103-0386-0.

375. **Василенко О.И.** Радиационная экология : учеб. пособие для студентов мед. вузов / О.И. Василенко. – М. : Медицина, 2004. – 214 с. – (Учеб. лит. для студентов мед. вузов). ISBN 5-225-04824-2.

376. **Ведение** растениеводства и кормопроизводства в районах, подвергшихся радиоактивному заражению при аварии на Чернобыльской АЭС : (метод. указания) / подгот. М.А. Симон ; Ленингр. сел.-хоз. ин-т. – Л., 1990. – 45 с. Тираж 100 экз.

377. **Ведение** сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учеб. пособие / Г.В. Козьмин [и др.] ; под общ. ред.:

Г.В. Козьмина, С.В. Круглова ; М-во сел. хоз-ва и продовольствия Рос. Федерации, ЧернобыльДеп. [и др.]. – Обнинск, 1999. – 187 с.

378. **Влияние** аварии на ЧАЭС на радиационную обстановку в городе Харькове / В.И. Витько, И.Г. Гончаров, Г.Д. Коваленко [и др.] ; Харьков. физ.-техн. ин-т. – М. : ЦНИИ информ. и техн.-экон. иссл. по атом. науке и технике, 1990. – 14 с. Тираж 270 экз.

379. **Влияние** ионизирующего излучения на сосновые леса в ближней зоне Чернобыльской АЭС / Ю.Д. Абатуров, А.В. Абатуров, А.В. Быков [и др.] ; отв. ред. Р.М. Алексахин ; Ин-т лесоведения, Рос. акад. наук. – М. : Наука, 1996. – 239 с. ISBN 5-02-001918-6.

380. **Влияние** техногенного загрязнения на регулярные системы клетки : докл. на заседании президиума Коми науч. центра Урал. отд-ния Акад. наук СССР 5 июля 1990 г. / А.Г. Кудяшева, Л.Н. Шишкина, Н.Г. Загорская, А.И. Таскаев ; редкол.: М.П. Роцевский (отв. ред.) [и др.]. – Сыктывкар : Коми науч. центр УрО Акад. наук СССР, 1990. – 40 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР, Урал. отд-ние Коми науч. центр ; вып. 248). Тираж 525 экз.

381. **Водообмен** в гидрогеологических структурах Украины. Водообмен в гидрогеологических структурах и Чернобыльская катастрофа : в 2 ч. / В.М. Шестопалов [и др.] ; гл. ред. В.М. Шестопалов ; Ин-т геологических наук Нац. акад наук Украины, Науч.-инж. центр гидрогеоэкол. полигонных иссл. Нац. акад. наук Украины. – Киев, 2001. – Ч. 1 : Распространение чернобыл. радионуклидов в гидрогеол. структурах. – 398 с. ; Ч. 2 : Моделирование водообмена и миграции радионуклидов в гидрогеол. структурах. – 636 с. ISBN 966-02-2004-9.

382. **Воздействие** радиоактивного загрязнения на наземные экосистемы в зоне аварии на Чернобыльской АЭС (1986–1996 гг.) : [сб. ст.] : в 2 т. / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), О.Н. Попова, Н.П. Фролова, И.В. Рапота. – Сыктывкар : Коми науч. центр УрО РАН, 1996. – Т. 1. – 204 с. ; Т. 2. – 114 с. – (Тр. Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук / Рос. акад. наук Урал. отд-ние Коми науч. центр ; № 145). ISSN 0135-5813.

383. **Возняк В.Я.** Чернобыль: возвращение к жизни : (реабилитация радиоактивно загрязненных территорий) / В.Я. Возняк. – М. : Москомплеск, 1993. – 208 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-86536-014-0.

384. **Войцехович О.В.** Управление качеством поверхностных вод в зоне влияния аварии на Чернобыльской АЭС / О.В. Войцехович. – Киев : Укр. науч.-иссл. гидрометеорол. ин-т, 2001. – 135 с. – (Радіація і вода). ISBN 966-646-021-1.

385. **Волков А.Е.** Атлас ландшафтно-геохимических полигонов в радиационно-загрязненных регионах Республики Беларусь / А.Е. Волков, Л.В. Лебедева, В.В. Вишневец ; Респ. учреждение «Пинск. консультатив.-диагностич. центр Комчернобыля». – Пинск, 2002. – 698 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6676-25-8.

386. **Гапоненко В.И.** Радиация и Чернобыль : состояние, хлорофилл и защита растений / В.И. Гапоненко, Е.Ф. Конопля. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 275 с. Тираж 200 экз. ISBN 985-6765-21-8.

387. **Генетические** последствия аварии на Чернобыльской АЭС для флоры и фауны : [сб. ст.]. – М. : ВИНТИ, 1991. – 97 с. – (Пробл. окружающей среды и природных ресурсов : обзор. информ. / ВИНТИ ; вып. 5).

388. **Генетические** последствия аварии на Чернобыльской АЭС для природных популяций мышевидных грызунов и дрозофилы / В.Г. Зайнуллин, А.И. Таскаев, Л.А. Башлыкова [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО АН СССР, 1988. – 22 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР Урал. отд-ние Коми науч. центр ; ...).

389. **Геолого-геоморфологическое** и гидрогеологическое обследование территории Воложинского района в связи с загрязнением радионуклидами / А.В. Матвеев [и др.]. – Минск : БелГЕО, 1991. – 122 с. Тираж 100 экз.

390. **Герменчук М.Г.** Основы радиационного мониторинга : учеб.-метод. пособие для студентов / М.Г. Герменчук ; Междунар. гос. экол. ун-т им. А.Д. Сахарова. – Минск, 2009. – 29 с. Тираж 87 экз. ISBN 978-985-6823-73-5.

391. **Глазко Т.Т.** Популяционно-генетические последствия экологических катастроф на примере аварии на Чернобыльской АЭС / Т.Т. Глазко, Н.П. Архипов, В.И. Глазко ; Рос. гос. аграр. ун-т – Моск. сел.-хоз. акад. им. К.А. Тимирязева. – М., 2008. – 555 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-9675-0218-7.

392. **Глобальные** и аварийные выпадения ^{137}Cs и ^{90}Sr / Н.К. Шандала [и др.] ; под ред. Л.А. Ильина. – М. : Медицина, 2009 – 206 с. ISBN 5-225-03421-7.

393. **Гребеньков С.В.** Ионизирующая радиация в современном мире и облучение человека : избр. лекции для курсантов и слушателей 1–6 фак. / С.В. Гребеньков, А.А. Махненко ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова – СПб. : ВМедА, 1997. – 114 с.

394. **Гребенюк А.Н.** Введение в радиобиологию : лекция для слушателей и курсантов Воен.-мед. акад. / А.Н. Гребенюк, М.А. Луцык ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб. : ВМедА, 2001. – 31 с.

395. **Грубич А.О.** Радиоактивное загрязнение почв: от исследований чернобыльских выпадений к контролю выбросов АЭС / А.О. Грубич. – Гомель : Ин-т радиологии, 2010. – 277 с. Тираж 235 экз. ISBN 978-985-6765-53-0.

396. **Гулаков А.В.** Радиоэкология диких промысловых животных и пресноводных рыб после аварии на Чернобыльской АЭС : монография / А.В. Гулаков, К.Ф. Саевич. – Минск : Веды, 2006. – 167 с. ISBN 985-450-244-9.

397. **Демидович Л.А.** Рекомендации по ведению сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения земель Белорусской ССР на 1990 г. / Л.А. Демидович, О.К. Мельников, Л.Г. Шейко. – Минск : Университетское, 1990. – 27 с.

398. **Дроздович В.В.** Моделирование формирования доз облучения щитовидной железой ^{131}I для оценки радиологических последствий аварийных выбросов радиойода на Чернобыльской АЭС / В.В. Дроздович. – Минск : Ин-т пробл. энергетики, 1998. – 41 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т пробл. энергетики ; ИПЭ-37). Тираж 50 экз.

399. **Дубинина Ю.В.** Исследование выпадений гамма-излучающих радионуклидов на территории Могилевской области в результате аварии на Чернобыльской АЭС / Ю.В. Дубинина, С.Б. Кулич. – Минск, 2002. – 28 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энерг. и ядер. исслед. – Сосны ; ОИЭЯИ – 4).

400. **Животный мир** в зоне аварии Чернобыльской АЭС / М.М. Пикулик, А.Е. Пленин, А.В. Берестов [и др.]. – Минск : Навука і тэхніка, 1995. – 263 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-343-01365-1.

401. **Загрязнение** лесных биогеоценозов Воложинского района радионуклидами аварийного выброса на Чернобыльской АЭС / Е.А. Сидорович, И.И. Лиштван, А.А. Ковалев [и др.]. ; Центр. ботан. сад, Респ. науч.-техн. центр «Экология» [и др.]. – Минск, 1991. – 37 с. Тираж 100 экз.

402. **Зайнуллин В.Г.** Генетические эффекты хронического облучения в малых дозах ионизирующего излучения / В.Г. Зайнуллин ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – СПб. : Наука, 1998. – 100 с. ISBN 5-02-026096-7.

403. **Зайнуллин В.Г.** Генетические эффекты малых доз радиации / В.Г. Зайнуллин. – Сыктывкар : Коми науч. центр УрО Рос. акад. наук, 1996. – 18 с. – (Науч. докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние Коми науч. центр ; № 377).

404. **Изменение** уровней загрязнения 30-километровой зоны ЧАЭС / В.И. Гаврилюк, В.А. Желтоножский, С.В. Казаков [и др.]. ; Ин-т

ядер. исслед. Акад. наук УкрССР. – Киев : ИЯИ, 1990. – 15 с. Тираж 200 экз.

405. **Инструкция** о порядке планирования потребности в материально-технических ресурсах и финансировании для осуществления защитных мероприятий в сельскохозяйственном производстве на территориях радиоактивного загрязнения : утв. М-вом по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь 06.08.2008 г. – Минск, 2008. – 22 с. Тираж 865 экз.

406. **Информационно-аналитический бюллетень** : итоги науч.-исслед. работы и практ. деятельности науч. части Полес. гос. радиац.-экол. заповедника в 2007 г. / подгот.: Ю.И. Бондарь [и др.] ; под ред. Г.В. Анципова ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Полес. гос. радиац.-экол. заповедник. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 47 с. Тираж 200 экз. ISBN 978-985-6765-33-2.

407. **Информационный бюллетень** постоянно действующего семинара «Биологические эффекты малых доз радиации» / под ред.: Т.В. Белоокой [и др.]. – Минск : Белорус. ком. «Дети Чернобыля». – ...

... № 1 : 20–21 дек. 1999 г. – 27 с.

... № 2 : 15–16 мая 2000 г. – 41 с.

... № 3 : Молекулярно-генетические эффекты низкодозового облучения, 10–12 июня 2001 г. – 30 с.

... № 4 : Медико-биологические последствия Чернобыл. катастрофы, 25–26 сент. 2001. – 36 с. Тираж 500 экз.

408. **Исследование** содержания радионуклидов в иглах сосны во Вьетнаме после аварии на Чернобыльской АЭС / Л.Т. Бат, В.П. Бамблевский, Д.А. Минь [и др.]. – Дубна : ОИЯИ, 1994. – 7 с. Тираж 270 экз.

409. **Исследование** устойчивости наиболее радиологически опасных нуклидов в различных формах топливного выброса Чернобыльской аварии / С.А. Богатов, А.А. Боровой, В.И. Дворецкий [и др.]. – М., 1990. – 17 с. – (Препринт / Ин-т атом. энергии им. И.В. Курчатова ; ИАЭ-5022/3). Тираж 160 экз.

410. **Исследования** репродуктивной сферы сосны обыкновенной в районе аварии на Чернобыльской АЭС / Г.М. Козубов, В.П. Банникова, А.И. Таскаев [и др.]. – Киев, 1988. – 78 с. – (Науч. докл. / Ин-т ботаники им. Н.Г. Холодного Акад. наук УкрССР).

411. **Карпенко А.Ф.** Радиозкологические основы нормирования радионуклидов в продукции и правильного использования сенокосов и пастбищ : рекомендации / А.Ф. Карпенко, В.И. Роговенко, Т.В. Пытылкина. – Гомель : Рабочая слава, 1995. – 41 с.

412. **Кевра М.К.** Растения против радиации / М.К. Кевра. – Минск : Выш. шк., 1993. – 350 с. Тираж 25 000 экз. ISBN 5-339-00873-8.

413. **Козубов Г.М.** Радиобиологические исследования хвойных в районе Чернобыльской катастрофы (1986–2001 гг.) / Г.М. Козубов, А.И. Таскаев ; отв. ред. Д.А. Криволицкий ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – М. : Дизайн. Информация. Картография, 2002. – 271 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-287-00061-8.

414. **Козубов Г.М.** Радиобиологические и радиоэкологические исследования древесных растений : (по материалам 7-летних исследований в р-не аварии на Чернобыл. АЭС) / Г.М. Козубов, А.И. Таскаев ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – СПб. : Наука, 1994. – 252 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-02-026009-6.

415. **Конопля Е.Ф.** Радиация и Чернобыль : короткоживущие радионуклиды на территории Беларуси / Е.Ф. Конопля, В.П. Миронов, В.В. Журавков. – Минск : Белорус. наука, 2008. – 198 с. Тираж 200 экз. ISBN 978-985-08-0949-0.

416. **Конопля Е.Ф.** Радиация и Чернобыль : трансурановые элементы на территории Беларуси / Е.Ф. Конопля, В.П. Кудряшов, В.П. Миронов. – Минск : Белорус. наука, 2006. – 190 с. ISBN 985-08-0729-6.

417. **Концептуальная** модель радиоактивного загрязнения рек Беларуси в результате аварии на Чернобыльской АЭС / О.М. Жукова, И.И. Матвеевко, Н.К. Мышкина [и др.]. – Минск, 1994. – 36 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл., Респ. центр радиац. контроля и мониторинга окружающей среды ; ИРЭП-8). Тираж 60 экз.

418. **Ладанова Н.В.** Структура ассимиляционного аппарата хвойных при воздействии ионизирующего излучения / Н.В. Ладанова ; отв. ред. Г.М. Козубов ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – СПб. : Наука, 1994. – 80 с. Тираж 260 экз. ISBN 5-02-026746-5.

419. **Ландшафты** Чернобыльской зоны и их оценка по условиям миграции радионуклидов / В.С. Давыдчук, Р.Ф. Зарудная, С.В. Михели [и др.]. – Киев : Наук. думка, 1994. – 112 с. ISBN 5-12-004084-5.

420. **Лес** и Чернобыль = Forest and Chernobyl: лесные экосистемы после аварии на Чернобыл. АЭС, 1986–1994 : монография / В.А. Ипатьев, И.М. Булавик, В.Ф. Багинский [и др.] ; под ред. В.А. Ипатьева ; Ин-т леса Акад. наук Беларуси. – Минск, 1994. – 252 с.

421. **Лес.** Человек. Чернобыль = Forest. Human. Chernobyl : лесные экосистемы после аварии на Чернобыл. АЭС: состояние, прогноз, реакция населения, пути реабилитации : монография /

В.А. Ипатьев, В.Ф. Багинский, И.М. Булавик [и др.] ; под общ. ред. В.А. Ипатьева ; Ин-т леса, Нац. акад. наук Беларуси. – Гомель : Ин-т леса, 1999. – 451 с.

422. **Лес.** Человек. Чернобыль = Forest. Human. Chernobyl : основы радиоэкол. лесоводства / В.А. Ипатьев [и др.] ; под общ. ред. В.А. Ипатьева ; Ин-т леса Нац. акад. наук Беларуси. – Гомель : Ин-т леса, 2005. – 534 с. ISBN 985-6768-05-6.

423. **Линник В.Г.** Принципы ландшафтно-геохимического и радиоэкологического картографирования территорий, загрязненных радионуклидами в результате аварии на Чернобыльской АЭС : (проект «РАДЛАН») / В.Г. Линник, Л.М. Хитров, Е.М. Коробова ; Ин-т геохимии и анализ. химии им. В.И. Вернадского Акад. наук СССР. – М., 1991. – 50 с. Тираж 200 экз.

424. **Лурье А.А.** Вопросы прикладной радиоэкологии лесных экосистем в постчернобыльскую эпоху : конспект лекции по материалам западноевроп. и рос. публ. / А.А. Лурье ; Моск. сел.-хоз. акад. им. К.А. Тимирязева. – М. : Изд-во МСХА, 2000. – 19 с. Тираж 60 экз.

425. **Мажаров В.Ф.** Экология и здоровье человека. Медицинская радиоэкология : учеб. пособие для вузов по спец. «Биофизика» и «Физическая экология (физика окружающей среды)» / В.Ф. Мажаров, З.Г. Холостова ; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Ин-т вычисл. моделирования, Краснояр. гос. ун-т. – Новосибирск : Наука, 1998. – 124 с. Тираж 230 экз. ISBN 5-02-031526-5.

426. **Марадудин И.И.** Основы организации и ведения хозяйства в лесах, загрязненных радионуклидами в результате аварии на Чернобыльской АЭС : учеб. пособие для студентов и слушателей фак. повышения квалификации / И.И. Марадудин ; Моск. лесотехн. ин-т. – М. : МЛТИ, 1990. – 91 с. Тираж 500 экз.

427. **Материй Л.Д.** Гистоморфологические критерии оценки радиоактивного загрязнения среды : (воздействие на животных в зоне Чернобыл. АЭС) : докл. на заседании Президиума Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук / Л.Д. Материй. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 1993. – 25 с. – (Науч. докл. / Рос. акад. наук, Урал. отд-ние Коми науч. центр ; № 312). Тираж 300 экз.

428. **Материй Л.Д.** Морфофункциональная оценка состояния организма мелких млекопитающих в радиоэкологических исследованиях (на примере полевки-экономки) / Л.Д. Материй, О.В. Ермакова, А.И. Таскаев ; отв. ред. О.Н. Попова ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – Сыктывкар : Изд-во Коми

науч. центра УрО РАН, 2003. – 164 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-89606-176-5.

429. **Методика** крупномасштабного агрохимического и радиологического обследования почв сельскохозяйственных угодий Респ. Беларусь / подгот.: И.М. Богдевич [и др.] ; Белорус. отд-ние ВАСХНИЛ, Белорус. Науч.-исслед. ин-т почвоведения и агрохимии. – Минск, 1992. – 44 с. Тираж 120 экз.

430. **Методика** определения потребности в дополнительных материально-технических ресурсах для сельского хозяйства в зоне радиоактивного загрязнения / подгот.: И.М. Богдевич, В.В. Лапа, Г.В. Василюк, В.Ю. Агеец ; Акад. аграр. наук Респ. Беларусь, Белорус. науч.-исслед. ин-т почвоведения и агрохимии. – Минск, 1993. – 26 с. Тираж 100 экз.

431. **Методические** рекомендации по эффективному использованию пахотных земель и организации севооборотов на загрязненной радионуклидами территории Могилевской области / подгот.: В.Ю. Агеец [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Могилев. фил. Ин-та радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 62 с. Тираж 100 экз.

432. **Методические** указания по выбору направления специализации сельскохозяйственных организаций на загрязненной радионуклидами территории / подгот.: В.Ю. Агеец [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 51 с.

433. **Методические** указания по реабилитации земель, выведенных из сельскохозяйственного землепользования после Чернобыльской катастрофы / подгот: В.Ю. Агеец [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Могилев. фил. Ин-та радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 64 с. Тираж 160 экз.

434. **Миграция** радионуклидов по трофической цепи «Кормовая база – рыба», ведущей к человеку / В.В. Гурвич, Г.Н. Коваль, В.П. Машина [и др.]. – Киев, 1993. – 19 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Ин-т ядер. исслед. ; КИЯИ-93-18). Тираж 160 экз.

435. **Мирончик А.Ф.** Радиоактивное загрязнение экосистем Могилевской области : монография / А.Ф. Мирончик. – Могилев : Белорус.-Рос. ун-т, 2008. – 362 с. Тираж 120 экз. ISBN 978-985-492-050-4.

436. **Мониторинг** природной популяции *Plantago lanceolata* L. в 30-километровой зоне ЧАЭС / Н.П. Фролова, О.Н. Попова, А.И. Тас-

каев, Ю.М. Фролов. – Сыктывкар, 1989. – 48 с. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО Акад. наук СССР, 1989. – 48 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР, Урал. отд-ние Коми науч. центр ; ...).

437. **Некоторые** аспекты последствий радиоактивного загрязнения окружающей среды в результате аварии на ЧАЭС : на примере Овручского р-на Житомирской обл. / Л.А. Крымская, Е.В. Сваричевская, Р.И. Зенкина. – Киев : Ин-т ядер. исслед. Украины, 1992. – 27 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Ин-т ядер. исслед. ; КИЯИ-92-12). Тираж 160 экз.

438. **Николаев В.И.** Атмосферный перенос примесей и расчет доз облучения после Чернобыльской аварии / В.И. Николаев ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиэкол. проблем. – Минск : Арти-Фекс, 2002. – 121 с. Тираж 20 экз. ISBN 985-6119-39-1.

439. **Новейшие** экологические феномены в Азовском море (вторая половина XX в.) = The newest ecological phenomena in the Azov sea (second half of XX century) / Г.Г. Матишов [и др.] ; Мурм. мор. биол. ин-т Кольского науч. центра Рос. акад. наук, Ростов. гос. ун-т. – Апатиты : КНЦ РАН, 2003. – Т. 5. – 441 с.

440. **Оробец В.А.** Радиэкология : учеб. пособие для вузов по спец. 110401.65 «Зоотехния» и 111201.65 «Ветеринария» / В.А. Оробец, О.А. Рыбальченко ; Ставроп. гос. аграр. ун-т. Ставрополь : АГРУС, 2007. – 202 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-5-9596-0403-5.

441. **Основы** медицинской радиобиологии / Н.В. Бутомо, А.Н. Гребенюк, В.И. Легеза [и др.] ; под общ. ред. И.Б. Ушакова. – СПб. : Фолиант, 2004. – 380 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-93929-091-4.

442. **Особенности** проживания на загрязненных радионуклидами территориях / подгот.: Л.В. Жуковская [и др.] ; под общ. ред. А.А. Зайцева ; Брест. фил. Ин-та радиологии. – Пинск, 2009. – 43 с. Тираж 30 000 экз.

443. **Особые** клеточные эффекты и соматические последствия облучения в малых дозах / И.Б. Бычкова, Р.Ф. Федорцева, П.В. Антонов [и др.]. – СПб. : СПМКС, 2006. – 150 с.

444. **Охраняемая** флора Полесского государственного радиационно-экологического заповедника : метод. пособие / разработ.: Г.Д. Матусов, А.А. Дыдышко, А.В. Шамро ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Полес. гос. радиац.-экол. заповедник. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 69 с. Тираж 165 экз.

445. **Оценка** коллективной дозы для различных вариантов стабилизации объекта «Укрытие» Чернобыльской АЭС / А.А. Ключни-

ков [и др.]. – Чернобыль, 1997. – 40 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. наук.-техн. центр «Укриття» ; 97-4).

446. **Панченко С.В.** Уровни радиоактивного загрязнения городской среды при аварии на Чернобыльской АЭС (на прим. г. Припять) / С.В. Панченко. – М. : ИБРАЭ, 2006. – 68 с. Тираж 73 экз.

447. **Паньков И.В.** Десна после аварии на Чернобыльской АЭС : радиозкол. состояние и рекомендации для населения / И.В. Паньков ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т гидробиологии. – Киев, 1997. – 8 с.

448. **Пельгунов А.Н.** Паразиты и паразитарные системы в радиационных биоценозах = The parasites and parasitic systems in radiation biocenoses : зона аварии Чернобыл. АЭС / А.Н. Пельгунов ; Ин-т паразитологии Рос. акад. наук. – М. : Наука, 2005. – 206 с. Тираж 320 экз. ISBN 5-02-033471-5.

449. **Переволоцкий А.Н.** Распределение ^{137}Cs и ^{90}Sr в лесных биогеоценозах / А.Н. Переволоцкий. – Гомель : Ин-т радиологии, 2006. – 255 с. Тираж 150 экз. ISBN 985-6765-18-8.

450. **Пивоваров Ю.П.** Радиационная экология : учеб. пособие для студентов вузов по спец. «Экология» / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. – М. : Academia, 2004. – 238 с. ISBN 5-7695-1466-3.

451. **Пилотные** проекты адресной реабилитации загрязненных радионуклидами сельскохозяйственных территорий в Респ. Беларусь / ...

... сост.: О.М. Луговская [и др.] ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 34 с. Тираж 50 экз. ISBN 978-985-6765-35-6.

... сост.: Н.Я. Борисевич [и др.] ; под общ. ред. О.М. Луговской ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Белорус. отд-ние Рос.-белорус. информ. центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Ин-та радиологии. – Минск : Ин-т радиологии, 2010. – 45 с Тираж 65 экз. ISBN 978-985-6765-56-1.

452. **Планирование** реабилитации территорий Беларуси, загрязненных радионуклидами в результате чернобыльской катастрофы / Г.А. Шароваров, А.И. Быков, В.Г. Веретенников [и др.]. – Минск, 1995. – 56 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиозкол. пробл. ; ИРЭП-15). Тираж 100 экз.

453. **Полесский** государственный радиационно-экологический заповедник / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Хойники, 2006. – 7 с.

454. **Попова О.Н.** Генетическая стабильность и изменчивость семян в популяциях травянистых фитоценозов в районе аварии на

Чернобыльской АЭС / О.Н. Попова, А.И. Таскаев, Н.П. Фролова ; отв. ред. Г.М. Козубов ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд. ния Рос. акад. наук. – СПб. : Наука, 1992. – 142 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-02-026722-8.

455. **Правила** ведения агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Респ. Беларусь : утв. М-вом сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь 25.03.2002 г. – Минск, 2002. – 73 с. Тираж 1000 экз.

456. **Пример** геостатического анализа Чернобыльских выпадений / Р.В. Арутюнян, Л.А. Большов, В.В. Демьянов [и др.] ; Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ, 1994. – 47 с.

457. **Пристер Б.С.** Проблемы сельскохозяйственной радиологии и радиобиологии при загрязнении окружающей среды молодой смесью продуктов ядерного деления : монография / Б.С. Пристер ; Ин-т пробл. безопасности АЭС Нац. акад. Украины. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2008. – 318 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-966-02-4654-6.

458. **Пристер Б.С.** Последствия аварии на Чернобыльской АЭС для сельского хозяйства Украины / Б.С. Пристер ; Центр приватизації та економічної реформи в АПК. – Киев, 1999. – 103 с. – (Исслед. ЦПЭР ; № 20).

459. **Проблемы** безопасного развития атомной энергетики : сб. ст. / Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : Наука, 1993. – 240 с.

460. **Проблемы** объекта «Укрытие» / Р.В. Арутюнян, Л.А. Большов, С.А. Богатов [и др.] ; Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ РАН, 2002. – 22 с.

461. **Проблемы** радиационной реабилитации загрязненных территорий / Ю.М. Жученко [и др.]. – Гомель : Ин-т радиологии, 2004. – 121 с. ISBN 985-6765-01-3.

462. **Проблемы** радиологии загрязненных территорий : юбил. темат. сб. / гл. ред. В.Ю. Агеев ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на ЧАЭС, Ин-т радиологии. – Минск : ПроPILEI, 2001. – Вып. 1. – 250 с. ISBN 985-6329-34-5.

463. **Проблемы** радиологии леса. Лес. Человек. Чернобыль : сб. ст. / Ин-т леса Нац. акад. наук Беларуси. – Гомель : Ин-т леса, 2004. – 294 с. Тираж 300 экз.

464. **Проверка** однородности партий продукции и сырья по содержанию цезия-137 : метод. инструкция : утв. в июле 2008 г / разраб. Грубич А.О. – Минск, 2009. – 21 с. Тираж 3015.

465. **Прогноз** изменения радиационной обстановки в населенных пунктах, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения / М.Л. Амбражевич [и др.] ; Деп. по гидрометеорологии М-ва природ. ресурсов и охраны окружающей среды Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – ...

... Минск : Ин-т радиологии, 2007. – 74 с. Тираж 1400 экз. ISBN 978-985-6765-30-1.

... Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 75 с. Тираж 74 экз. ISBN 978-985-6765-40-0.

466. **Прогнозирование** миграции цезия-137 в бассейне р. Ипуть / О.М. Жукова, Н.М. Ширяева, Н.К. Мышкина [и др.]. – Минск : Ин-т радиоэкол. проблем, 2000. – 65 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. проблем ; ИРЭП-30). Тираж 30 экз.

467. **Пути** миграции искусственных радионуклидов в окружающей среде : радиозэкология после Чернобыля : пер. с англ. / Л.Дж. Апплби, Л. Девелл, Ю.К. Мишра [и др.] ; под ред.: Ф. Уорнера и Р. Харрисона ; Федер. целевая программа книгоиздания России. – М. : Мир, 1999. – 511 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-03-003016-6.

468. **Путятин Ю.В.** Минимизация поступления радионуклидов ^{137}Cs и ^{90}Sr в растениеводческую продукцию / Ю.В. Путятин ; Ин-т почвоведения и агрохимии. – Минск, 2008. – 266 с. Тираж 120 экз. ISBN 978-985-6841-52-4.

469. **Пшиходский Г.М.** Экологические и мелиоративные проблемы после аварии на ЧАЭС: опыт Могилевской обл. / Г.М. Пшиходский ; Акад. аграр. наук Беларуси, Могилев. гос. обл. сел.-хоз. опыт. станция. – Минск : Ураджай, 1998. – 116 с. Тираж 500 экз. ISBN 985-04-0294-6.

470. **Радиационное** воздействие на хвойные леса в районе аварии на Чернобыльской АЭС / Г.М. Козубов, А.И. Таскаев, Е.И. Игнатенко [и др.] ; под ред.: Г.М. Козубова, А.И. Таскаева ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Акад. наук СССР. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 1990. – 135 с. Тираж 1000 экз.

471. **Радиационный** мониторинг жителей и их продуктов питания в регионах Беларуси, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС / В.Б. Нестеренко. – Минск : Право и экономика, ...

... 1996. – 28 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. № 1). Тираж 150 экз.

... 1996. – 121 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. № 2). Тираж 150 экз.

472. **Радиационный** мониторинг жителей и их продуктов питания в Чернобыльской зоне Беларуси / В.Б. Нестеренко. – Минск : Право и экономика, ...

... 1996. – 119 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 4). ISBN 985-6194-59-8.

... 1997. – 70 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 5). ISBN 985-6194-65-2.

... 1997. – 81 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. № 6). ISBN 985-6194-73-3.

... 1997. – 79 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 7).

... 1997. – 67 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 8). ISBN 985-442-002-7.

... 1998 – 65 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 9). ISBN 985-442-002-8.

... 1998. – 80 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 11). ISBN 985-442026-4.

... 1999. – 95 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. № 13). Тираж 150 экз. ISBN 985-442-026-4.

... 1999. – 95 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. № 15). Тираж 200 экз.

... 1999. – 81 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 16).

473. **Радиационный** мониторинг продуктов питания сельских жителей, новые концепции реконструкции полной дозы и каталога измеренных доз облучения жителей Чернобыльской зоны Беларуси / В.Б. Нестеренко ; принимали участие: В.И. Бабенко [и др.]. – Минск : Право и экономика, 1996. – 91 с. – (Чернобыл. катастрофа : информ. бюл. ; № 3). ISBN 985-6194-53-9.

474. **Радиоактивное** загрязнение природных сред в зоне аварии на Чернобыльской атомной станции = Radioactive contamination of the environment in the Chernobyl emergency zone : докл. для представления на II заседание РГ ВМО по выбросам опасных веществ в атмосферу (г. Киев, апрель 1988 г.). – М. : Гидрометеиздат. Моск. отд-ние, 1988. – Вып. 3 : Модели переноса радиоактивности в атмосфере. Гидрологические и гидрогеологические аспекты загрязнений. – 70 с. Тираж 230 экз.

475. **Радиоактивное** загрязнение природных сред в зоне аварии на Чернобыльской атомной электростанции = Radioactive contamination of the environment on the Chernobyl emergency zone / подгот.: Ю.А. Израэль [и др.]. – М. : Гидрометеиздат, 1987. – 52 с. Тираж 650 экз.

476. **Радиоактивное** загрязнение растительности Беларуси : в связи с аварией на Чернобыл. АЭС / В.И. Парфенов, Б.И. Якушев,

Б.С. Мартинович [и др.]. – Минск : Навука і тэхніка, 1995. – 582 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-343-01420-8.

477. **Радиоактивность** воздушной среды г. Ханоя после аварии на Чернобыльской АЭС / Л.Т. Бат, В.П. Бамблевский, Т.С. Тху [и др.]. – Дубна : ОИЯИ, 1992. – 6 с. – (Сообщ. Объед. ин-та ядер. иссл.). Тираж 300 экз.

478. **Радиоактивность** и радиация. Защита от излучений : справ. пособие / М.Н. Науменко, В.М. Довжный, А.Б. Хромов ; под общ. ред. В.Д. Каплиенко ; Гос. ком. погран. войск, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 68 с. Тираж 50 экз.

479. **Радиобиологические** и радиозоологические исследования древесных растений : по материалам 7-летних иссл. в р-не аварии на Чернобыл. АЭС / отв. ред. Г.М. Козубов. – СПб. : Наука, 1994. – 255 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-02-026009-6.

480. **Радиобиология** : энцикл. слов. / Е.Ф. Конопля, Г.Г. Верещако, А.М. Ходосовская ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии [и др.]. – Гомель : Гомел. гос. мед. ун-т, 2005. – 251 с. ISBN 985-6779-40-5.

481. **Радиозоология** водных объектов зоны влияния аварии на Чернобыльской АЭС / ред. О.В. Войцехович ; Гос. ком. Украины по гидрометеорологии, Нац. акад. наук Украины. – Киев, 1998. – Т. 2 : Прогнозы загрязнения вод, оценки рисков водопользования и эффективности водоохраных контрмер для водных экосистем зоны влияния Чернобыл. аварии. – 277 с.

482. **Радионуклидное** загрязнение окружающей среды и здоровье населения / под ред.: И.Я. Василенко, Л.А. Булдакова. – М. : Медицина, 2004. – 399 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-225-04724-6.

483. **Радиозоологические** исследования в 30-километровой зоне аварии на Чернобыльской АЭС / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), О.Н. Попова, В.И. Шершунова ; Ин-т биологии Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 1993. – 188 с. – (Тр. Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук / Рос. акад. наук Урал. отд-ние Коми науч. центр ; № 127). ISSN 0135-5813.

484. **Радиозоологические** исследования в зоне отчуждения Чернобыльской АЭС : (к 20-летию аварии на Чернобыл. АЭС) / отв. ред.: А.И. Таскаев, А.Г. Кудряшова. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 2006. – 231 с. – (Тр. Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук / Рос. акад. наук Урал. отд-ние Коми науч. центр ; № 180). ISBN 5-89606-257-5.

485. **Радиоэкологические** исследования сосновых лесов в районе аварии на Чернобыльской АЭС / Г.М. Козубов, А.И. Таскаев, Н.В. Ладанова [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО АН СССР, 1989. – 48 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР Урал. отделение Коми науч. центр ; ...).

486. **Радиоэкологический** мониторинг природных экосистем : [сб. ст.] / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), О.Н. Попова, Н.П. Фролова. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 1993. – 148 с. – (Тр. Коми науч. центра Урал. отделение Рос. акад. наук / Рос. акад. наук Урал. отделение Коми науч. центр ; № 130). ISSN 0135-5813.

487. **Радиоэкологический** отклик Черного моря на Чернобыльскую аварию : монография / Г.Г. Поликарпов [и др.] ; под ред.: Г.Г. Поликарпова и В.Н. Егорова ; Ин-т биологии юж. морей им. А.О. Ковалевского Нац. акад. наук Украины. – Севастополь : ЭКОСИ–Гидрофизика, 2008. – 667 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-966-02-4908-0.

488. **Рекомендации** по безопасному проживанию и ведению личного подсобного хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения территории / подгот.: В.Ю. Агеев [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 99 с. Тираж 30 экз.

489. **Рекомендации** по ведению агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Респ. Беларусь / подгот.: И.М. Богдевич [и др.] ; под ред. И.М. Богдевича ; Ин-т почвоведения и агрохимии Нац. акад. наук Беларуси. – Минск, 2003. – 71 с. Тираж 3000 экз.

490. **Рекомендации** по ведению агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Республики Беларусь на 2003–2005 гг. / подгот.: И.М. Богдевич [и др.] ; под ред. И.М. Богдевича ; М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь, Ком. по пробл. катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине. – ...

... Минск, 2003. – 71 с. Тираж 60 экз.

... Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 71 с. Тираж 2500 экз.

491. **Рекомендации** по возделыванию лядвенца рогатого и галеги восточной на загрязненных радионуклидами землях / разработ.: Т.В. Ласько [и др.] ; М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 62 с. Тираж 215 экз.

492. **Рекомендации** по дифференцированному использованию кормов для крупного рогатого скота на территориях радиоактивного загрязнения / разработ.: В.С. Аверин (рук.) [и др.] ; Ком. по пробл.

последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, ...

... 2005. – 20 с.

... 2008. – 20 с. Тираж 150 экз.

493. **Рекомендации** по использованию загрязненных радионуклидами пойменных земель белорусского Полесья / подгот.: А.Г. Подоляк [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС [и др.]. – Гомель, 2001. – 27 с.

494. **Рекомендации** по использованию мелиорированных загрязненных радионуклидами земель под сенокосы и пастбища / подгот.: Н.А. Мишустин [и др.] ; под общ. ред. А.А. Зайцева ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Брест. фил. Ин-та радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 31 с. Тираж 115 экз.

495. **Рекомендации** по обеспечению кормовой базы животноводства переваримым протеином на основе использования гороха и люпина в условиях радиоактивного загрязнения / подгот.: В.Ю. Агеев [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии, Ин-т почвоведения и агрохимии Нац. акад. наук Беларуси. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 52 с.

496. **Рекомендации** по определению древесины с допустимым содержанием ¹³⁷Cs при планировании лесохозяйственной деятельности в Полесском государственном радиационно-экологическом заповеднике / разработ.: И.М. Булавик [и др.] ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 17 с. Тираж 60 экз.

497. **Рекомендации** по определению требуемого водного режима для минимизации накопления радионуклидов многолетними травами / подгот.: А.С. Судас [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии, Брест. фил. Ин-та радиологии в г. Пинске. – Пинск, 2004. – 31 с. ISBN 985-6310-06-7.

498. **Рекомендации** по оптимизации лугового кормопроизводства на естественных и улучшенных кормовых угодьях в условиях радиоактивного загрязнения / подгот.: В.Ю. Агеев [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС [и др.]. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 62 с. Тираж 56 экз.

499. **Рекомендации** по проведению перепрофилирования отрасли молочного скотоводства на специализированное мясное в хозяйствах, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / раз-

раб.: В.С. Аверин [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 32 с. Тираж 56 экз.

500. **Рекомендации** по производству говядины с содержанием ^{90}Sr в соответствии с нормативами Рос. Федерации / разработ.: В.С. Аверин [и др.] ; М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 20 с. Тираж 215 экз.

501. **Рекомендации** по созданию товарных стад мясного скота в зоне радиоактивного загрязнения / А.С. Зеньков, С.А. Петрушко, В.М. Зыль, М.К. Борисовец. – Жодино, 1993. – 13 с.

502. **Рекомендации** по созданию и эффективному использованию сенокосов и пастбищ на загрязненных радионуклидами территориях Могилевской области / подгот.: Г.В. Анциповым, А.Н. Суценком ; Ком по проблеме последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, Ин-т радиологии [и др.]. – Могилев, 2003. – 58 с. Тираж 120 экз.

503. **Репин В.М.** Методы и средства радиационного контроля : руководство к лаб. работам / В.М. Репин ; Костром. гос. технол. ун-т. – Кострома : КГТУ, 2004. – 80 с. Тираж 80 экз. ISBN 5-8285-0196-8.

504. **Руководство** по ведению агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Респ. Беларусь на 1993–1995 гг. : утв. М-вом сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь 15.05.1993 г. / подгот.: И.М. Богдевич [и др.]. – Минск, 1993. – 115 с.

505. **Руководство** по ведению сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения территории БелССР на 1991–1992 гг. / И.М. Богдевич [и др.]. – Минск, 1991. – 63 с.

506. **Руководство** по методам контроля за радиоактивностью окружающей среды / И.П. Коренков [и др.] ; под ред.: И.А. Соболева, Е.Н. Беляева. – М. : Медицина, 2002. – 431 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-225-04167-1.

507. **Рябов И.Н.** Радиозэкология рыб водоемов в зоне влияния аварии на Чернобыльской АЭС : по материалам экспедиц. исслед. / И.Н. Рябов ; Рос. акад. наук, Ин-т пробл. экологии и эволюции им. А.Н. Северцова. – М., 2004. – 215 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-87317-172-6.

508. **Сапожников Ю.А.** Радиоактивность окружающей среды: теория и практика : [учеб.-метод. пособие для вузов по спец. 02.00.14 «Радиохимия», а также аспирантов и слушателей курсов повышения квалификации] / Ю.А. Сапожников, Р.А. Алиев, С.Н. Калмыков. – М. :

БИНОМ : Лаб. знаний, 2006. – 286 с. – (Методы в химии). Тираж 2000 экз. ISBN 5-94774-376-0.

509. **Сафонова В.Ю.** Радиационная экология : [учеб. пособие для вузов по спец. 310800 «Ветеринария» и 320200 «Биоэкология»] / В.Ю. Сафонова, В.А. Сафонова. – Оренбург : ОГАУ, 2005. – 308 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-88838-249-3.

510. **Сверчкова Л.А.** Основы физических и биологических действий ионизирующих излучений : учеб. пособие / Л.А. Сверчкова, В.Д. Семенов ; Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова. – Чебоксары : Изд-во Чуваш. ун-та, 2007. – 75 с. Тираж 200 экз. ISBN 978-5-7677-1101-7.

511. **Симонова Т.П.** Основы радиоэкологии : учеб. пособие : [для студентов по спец. 011000 «Химия»] / Т.П. Симонова ; Перм. гос. ун-т. – Пермь : ПГУ, 2001. – 154 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-7944-0220-2.

512. **Сироткин А.Н.** Радиоэкология сельскохозяйственных животных / А.Н. Сироткин, Р.Г. Ильязов ; Акад. наук Респ. Татарстан. – Казань : Фэн, 2000. – 380 с. ISBN 5-7544-0145-0.

513. **Смирнов С.Н.** Радиационная экология : учеб. пособие / С.Н. Смирнов ; Междунар. независимый экол.-политол. ун-т. – М. : Изд-во МНЭПУ, 2000. – 134 с. – (Физ. основы экологии). Тираж 1000 экз. ISBN 5-7383-0053-X.

514. **Сравнительный** анализ методов пространственной интерполяции на основе чернобыльских выпадений / Р.В. Арутюнян, Л.А. Большов, М.Ф. Каневский [и др.] ; Ин-т пробл. безопасности развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ, 1994. – 43 с. 515. **Тальковская Л.С.** Чернобыльский катехизис : биол. способы защиты от радиации / Л.С. Тальковская. – Минск : Беларус. кнігазбор, 2004. – 18 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6730-49-X.

516. **Тютюнник Ю.Г.** Изменение растительного и почвенного покрова в урбанизированных ландшафтах зоны отчуждения Чернобыльской АЭС / Ю.Г. Тютюнник, С.М. Бедная. – Чернобыль, 1998. – 40 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. Наук.-техн. центр «Укриття» ; 98-5)

517. **Фаунистические** исследования в Полесском государственном радиационно-экологическом заповеднике : сб. науч. тр. / под ред. Г.В. Анципова ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Полес. гос. радиац.-экол. заповедник. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 159 с. Тираж 150 экз. ISBN 978-985-6765-37-0.

518. **Фирсакова С.К.** Руководство по применению контрмер в сельском хозяйстве в случае аварийного выброса радионуклидов в окружающую среду / С.К. Фирсакова. – Вена, 1994. – 104 с.

519. **Францевич Л.И.** Животные в радиоактивной зоне / Л.И. Францевич, В.А. Гайченко, В.И. Крыжановский. – Киев : Наук. думка, 1991. – 125 с. – (Чернобыль). Тираж 2500 экз. ISBN 5-12-003236-2.

520. **Хомутинин Ю.В.** Оптимизация отбора и измерений проб при радиоэкологическом мониторинге : монография / Ю.В. Хомутинин, В.А. Кашпаров, Е.И. Жебровская ; М-во Украины по вопр. чрезв. ситуаций и делам защиты населения от последствий Чернобыл. катастрофы, Укр. науч.-ислед. ин-т сел.-хоз. радиологии. – Киев : УкрНИИЭСХР, 2001. – 159 с. ISBN 966-646-034-3.

521. **Частота** рецессивных летальных мутаций в природных популяциях *Drosophila melanogaster*, отловленных в районе аварии на Чернобыльской АЭС / В.Г. Зайнуллин, А.О. Раскин, В.А. Шевченко, А.И. Таскаев. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО АН СССР, 1987. – 12 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР Урал. отд-ние Коми науч. центр ; ...).

522. **Чернобыль:** радиоактивное загрязнение природных сред / Ю.А. Израэль, С.М. Вакуловский, В.А. Ветров [и др.] ; под ред. Ю.А. Израэля. – Л. : Гидрометеиздат, 1991. – 295 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-286-00799-6.

523. **Шароваров Г.А.** Методика создания банка данных по миграции радионуклидов в системе почва–растение / Г.А. Шароваров, З.П. Минюк. – Минск, 2007. – 43 с. – (Препринт ОИЭЯИ / Нац. акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энерг. и ядер. исследований – Сосны ; 27). Тираж 30 экз.

524. **Шароваров Г.А.** Проблемы реабилитации загрязненных территорий Беларуси в результате Чернобыльской катастрофы / Г.А. Шароваров ; Ин-т радиоэкол. пробл. Акад. наук Беларуси. – Минск : ИРЭП, 1992. – 15 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. ; ИРЭП-3). Тираж 67 экз.

525. **Щеглов А.И.** Биогеохимия техногенных радионуклидов в лесных экосистемах : по материалам 10-летних исслед. в зоне влияния аварии на ЧАЭС / А.И. Щеглов ; Рос. акад. наук, Науч. совет по пробл. почвоведения, Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова. – М. : Наука, ...

... 1999. – 267 с. Тираж 360 экз. ISBN 5-02-002617-4.

... 2000. – 266 с. Тираж 200 экз. ISBN 5-02-002543-7.

526. **Щекин Ю.К.** Региональные коэффициенты фракционирования некоторых радионуклидов чернобыльского происхождения на территории Респ. Беларусь / Ю.К. Щекин. – Минск, 2003. – 35 с. –

(Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энерг. и ядер. исслед. – Сосны ; ОИЭЯИ-5). Тираж 40 экз.

527. **Экологические** и морфофизиологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС для популяции мышевидных грызунов / А.И. Таскаев, Б.В. Тестов, Л.Д. Материй, В.А. Шевченко. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО АН СССР, 1988. – 56 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР Урал. отд-ние Коми науч. центр ; ...).

528. **Экологические** и радиобиологические последствия Чернобыльской катастрофы для животноводства и пути их преодоления / Р.Г. Ильязов, А.Н. Сироткин, Б.П. Кругликов [и др.] ; под ред. Р.Г. Ильязова ; Рос. акад. сел.-хоз. наук [и др.]. – Казань : Фэн, 2002. – 329 с. Тираж 600 экз. ISBN 5-7544-0195-7.

529. **Эколого-генетические** последствия аварии на Чернобыльской АЭС для флоры / А.И. Таскаев, В.А. Шевченко, О.Н. Попова, В.И. Абрамов [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО АН СССР, 1988. – 60 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР Урал. отд-ние Коми науч. центр ; ...).

530. **Эколого-фаунистические** исследования в зоне Чернобыльской АЭС / В.А. Гайченко [и др.] ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т зоологии им. И.И. Шмальгаузена. – Киев : Медицина–Экология, 1996. – 70 с. ISBN 5-7702-1175-5.

531. **Экологические** последствия радиоактивных загрязнений среды / редкол.: А.И. Таскаев (отв. ред.), О.Н. Попова, В.И. Шершунова. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО РАН, 1991. – 156 с. – (Тр. Коми науч. центра Урал. отд-ния Рос. акад. наук / Рос. акад. наук Урал. отд-ние Коми науч. центр ; № 120).

532. **Экстремальные** районы : вопросы хозяйственного освоения и структурных сдвигов : сб. науч. тр. / Ин-т экон. и соц. пробл. Севера, Урал. отд-ния Рос. акад. наук, Ин-т географии Рос. акад. наук. – Сыктывкар, 1991. – 146 с.

533. **Эффективность** цезий-связывающих ветеринарных препаратов группы гексацианоферратов в условиях 30-км зоны Чернобыльской АЭС / С.П. Гащак [и др.] ; НПО «Припять», Науч.-техн. центр. – Чернобыль, 1994. – 56 с

534. **Яблоков А.В.** Чернобыль : последствия катастрофы для человека и природы / А.В. Яблоков, В.Б. Нестеренко, А.В. Нестеренко. – СПб. : Наука, 2007. – 375 с. тираж 3000 экз. ISBN 978-5-02-026304-8.

535. **Ярмоненко С.П.** Радиобиология человека и животных : учеб. пособие для мед. и биол. специальностей вузов / С.П. Ярмоненко, А.А. Вайнсон. – М. : Высш. шк., 2004. – 548 с.

См. также 64, 65, 76, 79, 88–90, 95, 99, 101, 103–106, 112, 114, 115, 117, 126–128, 135, 143, 180, 197, 203, 212, 214–216, 218, 220, 223, 224, 226, 232, 792.

ТЕХНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ МИНИМИЗАЦИИ РАДИАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

536. **Барьяхтар В.Г.** О перспективах работ в зоне отчуждения Чернобыльской АЭС / В.Г. Барьяхтар [и др.]. – Чернобыль, 1997. – 12 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. наук.-техн. центр «Укриття» ; 97–5).

537. **Беляев И.А.** Бетон марки «Средмаш» : [о сооружении «саркофага» над разрушенным 4-м блоком Чернобыл. АЭС] / И.А. Беляев. – М. : ИздАТ, 1996. – 303 с. Тираж 5000 экз.

538. **Богатов С.А.** Результаты исследований долговременного поведения Чернобыльских лав в объекте «Укрытие» / С.А. Богатов, А.А. Боровой, Э.М. Пазухин. – М. : Курчатов. ин-т, 2009. – 37 с. Тираж 65 экз.

539. **Богатов С.А.** Оценка количества пыли, способной к вторичному подъему при обрушении кровельных конструкций объекта «Укрытие» / С.А. Богатов ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М. : Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т, 2001. – 22 с.

540. **Бондаренко О.А.** Методы изучения формирования доз облучения от трансураниевых элементов (на позднем этапе Чернобыльской аварии) / О.А. Бондаренко ; Науч.-исслед. ин-т радиац. защиты АНТ Украины. – Киев : Наук. думка, 1998. – 134 с. ISBN 966-00-0180

541. **Боровой А.А.** Подапаратное помещение 305/2 4-го блока Чернобыльской АЭС : его состояние, оценка количества топлива / А.А. Боровой [и др.]. – Чернобыль, 1997. – 12 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. наук.-техніч. центр «Укриття» ; 97-7)

542. **Боровой А.А.** Топливный баланс при аварии на ЧАЭС / А.А. Боровой ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М., 2008. – 49 с. Тираж 65 экз.

543. **Боровой А.А.** Эффективность мер по ликвидации последствий аварии на ЧАЭС : (активная стадия аварии) / А.А. Боровой, Э.М. Пазухин, В.Ф. Стрижов. – М. : Курчатов. ин-т, 2007. – 38 с. Тираж 45 экз.

544. **Вклад** реакций (альфа, n) в выход нейтронов в лавообразных топливосодержащих массах 4-го энергоблока Чернобыльской АЭС /

П.И. Ананич [и др.]. – Чернобыль, 1997. – 12 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. наук.-техн. центр «Укриття» ; 97-2).

545. **Гребеньков А.Ж.** Энергоэффективные технологии на загрязненных радионуклидами территориях : тексты лекций для студентов спец. 1-43 01 06 «Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент» / А.Ж. Гребеньков, В.П. Трубников. – Минск, 2006. – 128 с. – (Учеб. Белорус. гос. технол. ун-та / Белорус. гос. технол. ун-т). ISBN 985-434-612-9.

546. **Динамика** образования лавообразных топливосодержащих масс при аварии на ЧАЭС / Л.Н. Котович, В.Г. Молодых, Т.Л. Пушкарева [и др.]. – Минск : ИПЭ НАНБ, 1998. – 33 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. ; ИРЭП-23). Тираж 50 экз.

547. **Доллежалъ Н.А.** Об энергетическом уран-графитовом канальном реакторе и об одной из версий аварии 26 апр. 1986 г. на четвертом энергоблоке Чернобыльской атомной электростанции : (к истории зарождения уран-графитовых канальных реакторов – РБМК) / Н.А. Доллежалъ ; Науч.-исслед. и конструктор. ин-т энерготехники. – М. : НИКИЭТ, 1995. – 20 с.

548. **Ермолов Н.А.** Способ удаления радиоактивных материалов из объекта «Укрытие» на Чернобыльской АЭС / Н.А. Ермолов ; Гос. науч. центр – Физ.-энерг. ин-т им. А.И. Лейпунского. – Обнинск : ФЭИ, 1997. – 8 с. Тираж 78 экз.

549. **Измерения** мощности экспозиционной дозы гамма-излучения в исследовательских скважинах 4-го блока ЧАЭС / Г.П. Гринченко, А.Ю. Ненаглядов, А.И. Сурин, К.П. Чечеров ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М. : Курчатов. ин-т, 1995. – 25 с. Тираж 69 экз.

550. **Исследовательская** система нейтронного контроля ядерно-физического состояния топливосодержащих масс четвертого блока ЧАЭС / С.С. Арзуманов, С.Т. Беляев, Л.Н. Бондаренко [и др.] ; Ин-т атом. энергии им. И.В. Курчатова. – М. : ИАЭ, 1992. – 48 с.

551. **Каневский М.Ф.** Совместный пространственный анализ Cs и Sr чернобыльских выпадений / М.Ф. Каневский, В.В. Демьянов, С.Ю. Чернов ; Ин-т пробл. безопасного развития атом. энергетики Рос. акад. наук. – М. : ИБРАЭ, 1996. – 22 с.

552. **Кенсицкий О.Г.** Безопасность, надежность и эффективность эксплуатации электротехнического и электроэнергетического оборудования блоков АЭС : монография / О.Г. Кенсицкий, А.А. Ключников, Г.М. Федоренко ; Ин-т пробл. безопасности АЭС Нац. акад. наук Украины. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2009. – 239 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-966-02-5202-8.

553. **Киселев А.Н.** Послеаварийный баланс ядерного топлива на 4-м блоке Чернобыльской АЭС / А.Н. Киселев ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М., 1994. – 17 с. – (Препринт / Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т ; ИАЭ-5716/3). Тираж 67 экз.

554. **Киселев А.Н.** Принципиальная технологическая схема извлечения открытолежащих лавообразных топливосодержащих масс из мест в скоплениях помещений 4-го блока Чернобыл. АЭС / А.Н. Киселев ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М., 1994. – 14 с. – (Препринт / Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т ; ИАЭ-5710/3). Тираж 67 экз.

555. **Комплексные** радиологические исследования на Краснополянской площадке для строительства АЭС в Беларуси, размещенной на территории, загрязненной долгоживущими «чернобыльскими» радионуклидами / О.И. Ярошевич [и др.]. – Минск, 2008. – 48 с. – (Препринт ОИЭЯИ / Нац. акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энерг. и ядер. исслед. – Сосны ; 31). Тираж 35 экз.

556. **Комплект** технологических карт на производство технических работ на землях, загрязненных радионуклидами аварийных выбросов Чернобыльской АЭС / Е.Д. Антонович, Н.Л. Самуйлик, Б.А. Янушкевич, А.С. Судас. – Пинск, 1989. – 230 с.

557. **Кривохатский А.С.** Классификация радиоактивных техногенных продуктов из развала IV блока Чернобыльской АЭС / А.С. Кривохатский ; Радиевый ин-т им. В.Г. Хлопина. – М. : Центр. науч.-исслед. ин-т информ. и техн.-экон. исслед. по атом. науке и технике, 1990. – 39 с. Тираж 200 экз.

558. **Кузьмина И.Е.** Деструкция ядерного топлива после запроектной аварии на четвертом энергоблоке ЧАЭС / И.Е. Кузьмина, В.В. Токаревский ; Гос. науч. центр – Физ.-энерг. ин-т. – Обнинск : ФЭИ, 1996. – 34 с. Тираж 160 экз.

559. **Ликвидация** последствий загрязнения радионуклидами территории Калужской области в результате аварии на Чернобыльской АЭС : сб. науч. тр. / редкол.: В.А. Игнатов [и др.] ; Адм. Калуж. обл. [и др.]. – Калуга : Обнинск, 1992. – 242 с. Тираж 500 экз.

560. **Максимов М.Т.** Опыт применения технических средств и способов ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / М.Т. Максимов, Н.Д. Тараканов ; под общ. ред. В.Л. Говорова. – М. : Стройиздат, 1990. – 137 с. – (Для служеб. пользования). Тираж 500 экз.

561. **Маслов В.П.** Математическое моделирование аварийного блока Чернобыльской АЭС / В.П. Маслов, В.П. Мясников, В.Г. Данилов. – М. : Наука, 1987. – 142 с. Тираж 1000 экз.

562. **Методика** Гео-EAS анализа пространственно распределенных данных. Пример исследования : чернобыльские выпадения / Р.В. Арутюнян, Л.А. Большов, В.В. Демьянов [и др.] ; Ин-т пробл. безопасного развития атом. энергетики. – М., 1994. – 55 с.

563. **Методы** оценки дозовых нагрузок на основании спектрометрических и радиометрических данных / В.С. Белявенко, М.Д. Бондарьков, И.Н. Вишневецкий [и др.]. – Киев, 1993. – 8 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Ин-т ядер. исслед. ; КИЯИ-93-19). Тираж 160 экз.

564. **Молодых В.Г.** Накопление и выброс радионуклидов при аварии на 4-м блоке ЧАЭС : обзор / В.Г. Молодых, Ю.С. Панитков, Г.А. Шароваров. – Минск, 2006. – 35 с. – (Препринт / Нац. Акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энергет. и ядер. исслед. – Сосны ; ОИЭЯИ-23).

565. **Мониторинг** аэрозольной обстановки в некоторых подреакторных помещениях объекта «Укрытие» / В.П. Бадковский [и др.]. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС Нац. акад. наук Украины, 2008. – 16 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безопасности АЭС ; 08-1). Тираж 150 экз.

566. **Новосельский О.Ю.** Технические аспекты аварии на 4-м энергоблоке Чернобыльской АЭС / О.Ю. Новосельский, Ю.М. Черкашов, К.П. Чечеров ; Науч.-исслед. и конструктор. ин-т энерготехн. им. Н.А. Доллежала. – М. : Изд-во ГУП НИКИЭТ, 2005. – 46 с. Тираж 70 экз.

567. **О формах** топливного выброса при аварии на Чернобыльской АЭС / С.А. Богатов, А.А. Боровой, Ю.В. Дубасов, В.В. Ломоносов. – М., 1989. – 12 с. – (Препринт / Ин-т атом. энергии ; ИАЭ-4959/2). Тираж 153 экз.

568. **Образование** и растекание чернобыльских лав / С.А. Богатов, А.А. Боровой, А.С. Лагуненко [и др.] ; Рос. науч. центр – Курчатов ин-т. – М., 2008. – 7 с. Тираж 65 экз.

569. **Объект** «Укрытие» : 1986–2006 / А.А. Ключников [и др.] ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безопасности АЭС. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2006. – 166 с. ISBN 966-02-3945-9.

570. **Объект** «Укрытие» : история, состояние и перспективы / В.Н. Герасько, А.А. Ключников, А.А. Корнеев [и др.]. – Киев : Интерграфик, 1997. – 213 с. ISBN 966-532-002-5.

571. **Огородников Б.И.** Радиоактивные аэрозоли объекта «Укрытие», 1986–2006 гг. : монография / Б.И. Огородников, Э.М. Пазухин, А.А. Ключников ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безопасности

АЭС. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2008. – 454 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-966-02-4899-1.

572. **Оптимизация** плановых ремонтов энергоблоков атомных электростанций с ВВЭР : монография / В.И. Скалозубов [и др.] ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безопасности АЭС. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2008. – 492 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-966-02-4665-2.

573. **Организация** контроля и управления радиационной нагрузкой в помещениях : [учеб. пособие для строит. спец.] / В.А. Худяков, К.О. Чичиров, Л.И. Хозрова, О.П. Сидельникова ; Пенз. гос. ун-т архит. и стр-ва. – Пенза : Изд-во ПГУАС, 2004. – 51 с. Тираж 80 экз.

574. **От укрытия** до конфайнмента четвертого блока Чернобыльской АЭС. Строительные аспекты / Ю.И. Немчинов [и др.] ; ред.: П.И. Кривошеев [и др.] ; Нац. акад. наук Украины, Гос. науч.-исслед. ин-т строит. конструкций [и др.]. – Киев : Логос, 2006. – 463 с. ISBN 966-581-827-9.

575. **Оценка** вклада реакций (а, n) в выход нейтронов в лавообразных топливосодержащих массах четвертого энергоблока Чернобыльской АЭС / П.И. Ананич, В.Н. Герасько, С.И. Гулькин [и др.]. – Минск, 1996. – 25 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т пробл. энергетики ; ИПЭ-20).

576. **Оценка** выброса плутония в аэрозольной форме при аварии на Чернобыльской АЭС / В.В. Андреев [и др.]. – Минск : Ин-т физики, 2005. – 24 с. – (Препринт / Ин-т физики им. Б.И. Степанова Нац. акад. наук Беларуси ; № 742).

577. **Пазухин Э.М.** Выгорание и изотопный состав ядерного топлива в лавах 4-го блока Чернобыльской АЭС / Э.М. Пазухин. – Чернобыль, 2000. – 12 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України. Міжгалуз. наук.-техн. центр «Укриття» ; 00-8).

578. **Панасюк Н.И.** Применение спектрометрического гаммакаротажа для оценки радиоактивного загрязнения грунтов в локальной зоне объекта «Укрытие» / Н.И. Панасюк, А.Д. Скорбун, Н.И. Павлюченко. – Чернобыль, 2003. – 11 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Межотрасл. науч.-техн. центр «Укрытие» ; 03-2). Тираж 150 экз.

579. **Пасечник М.В.** Физические аспекты ядерной аварии на 4-м блоке ЧАЭС / М.В. Пасечник. – Киев, 1991. – 15 с. – (Препринт / Акад. наук УкрССР, Ин-т ядер. исслед. ; КИЯИ-91-26). Тираж 200 экз.

580. **Платонов П. А.** О процессе разрушения активной зоны реактора IV блока ЧАЭС (ретроспективный анализ экспериментов и

фактов) / П.А. Платонов. – М. : Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т, 2007. – 36 с. Тираж 135 экз.

581. **Пункты** захоронения отходов дезактивации Чернобыл. происхождения и радиоэкологический мониторинг подземных вод в районах их расположения / А.А. Гвоздев, Н.Б. Голикова, Ю.Д. Горностай [и др.]. – Минск, 2004. – 51 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Объед. ин-т энерг. и ядер. исслед. – Сосны ; ОИЭЯИ-13). Тираж 25 экз.

582. **Работы** по обеспечению безопасности объекта «Укрытие» (1996–2001 гг.) / С.А. Богатов, А.А. Боровой, Е.Д. Высоцкий [и др.] ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М. : Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т, 2001. – 23 с.

583. **Радиационная** безопасность после техногенных аварий : курс лекций / И.В. Ролевич [и др.]. – Минск : Дикта, 2010. – 631 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-494-545-3.

584. **Радиоактивные** аэрозоли объекта «Укрытие» : обзор. – Чернобыль ...

... Ч. 2.1 : Концентрация радиоактивных аэрозолей внутри объекта «Укрытие» / Б.И. Огородников, Н.И. Павлюченко, Э.М. Пазухин. – 2003. – 56 с.

... Ч. 4.1 : Источники и генерация радиоактивных аэрозолей в 1986 г / Б.И. Огородников, Э.М. Пазухин ; Ин-т пробл. безопасности АЭС. – 2005. – 30 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Науч.-техн. центр «Укрытие» ; ...). Тираж 150 экз.

585. **Радиоактивные** отходы АЭС и методы обращения с ними : монография / А.А. Ключников, Э.М. Пазухин, Ю.М. Шигера, В.Ю. Шигера. – Чернобыль, 2005. – 485 с. Тираж 500 экз. ISBN 966-96513-0-1.

586. **Развитие** и оптимизация систем контроля атомных электростанций с ВВЭР : монография / В.И. Скалозубов [и др.]. – Чернобыль : Ин-т пробл. безопасности АЭС, 2008. – 506 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-966-02-4664-5.

587. **Расчетные** исследования поведения нейтронной мощности и реактивности в первой фазе аварии на Чернобыльской АЭС : (нейтрон.-физ. аспекты) / В.А. Халимончук, В.В. Токаревский, А.В. Краюшкин [и др.] ; Ин-т ядер. исслед. Акад. наук СССР. – Киев : ИЯИ, 1990. – 18 с. Тираж 200 экз.

588. **Расчетный** анализ радиационных характеристик конструкций реактора первого блока Чернобыльской АЭС после его окончательного останова / Е.В. Бурлаков [и др.]. – Чернобыль, 2000. – 11 с. – (Препринт / Нац. акад. наук України, Міжгалуз. наук.-техніч. центр «Укриття» ; 00-4).

589. **Рудак Э.А.** Оценка содержания изотопов плутония ^{238}Pu + ^{239}Pu + ^{240}Pu в аварийных чернобыльских выпадениях по ^{103}Ru и

¹⁰⁶Ru / Э.А. Рудак, А.М. Эльмансури, О.И. Ячник. – Минск : Ин-т физики, 2006. – 23 с.

590. **Сверхпроводящие** магнитные системы для токамаков / под ред. Н.А. Черноплекова ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М. : ИздАТ : Чернобыльатом, 1997. – 166 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-86656-067-4.

591. **Сури́н А.И.** Источники тепла объекта «Укрытие» / А.И. Сури́н. – М. : Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т, 1994. – 10 с. – (Препринт / Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т ; ИАЭ-5818/3). Тираж 69 экз.

592. **Талерко Н.Н.** Опыт тестирования модели атмосферного переноса LEDI на основе натуральных экспериментов и чернобыльских данных / Н.Н. Талерко, Е.К. Гаргер. – Чернобыль, 2005. – 16 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безпеки атом. електростанцій ; 05-1).

593. **Тарапон А.Г.** Модели процессов тепломассопереноса во время аварии на Чернобыльской АЭС и в объекте «Укрытие» / А.Г. Тарапон ; Нац. акад. наук Украины. Отд-ние физ.-техн. пробл. енергетики, Ин-т пробл. моделювання в енергети́ке. – Киев, 1998. – 148 с.

594. **Тарапон А.Г.** Причина аварии на Чернобыльской АЭС. Моделирование процессов разрушения реактора и теплопроводности в объекте «Укрытие» / А.Г. Тарапон ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. моделювання в енергети́ке им. Г.Е. Пухова. – Киев, 2006. – 183 с. ISBN 966-02-4207-7.

595. **Топливо** реактора 4-го блока ЧАЭС : (крат. справ.) / С.Н. Бегичев, А.А. Боровой, Е.В. Бурлаков [и др.] ; Ин-т атом. енергии им. И.В. Курчатова. – М. : ИАЭ, 1990. – 20 с. – (Препринт / Ин-т атом. енергии им. И.В. Курчатова ; ИАЭ-5268/3). Тираж 220 экз.

596. **Труды НИКИМТ** : [в 8 т.] / ред.-сост. А.А. Куркумели ; под общ. ред. Л.Н. Щавелева ; М-во Рос. Федерации по атом. енергии, Науч.-исслед. и конструктор. ин-т монтажной технологии (НИКИМТ). – М. : ИздАТ, ... Тираж 500 экз.

... 2002. – Т. 1 : Сварка в атомной промышленности и энергетике. – Ч. 1 : Деятельность НИКИМТ в обл. сварки ; Ч. 2 : Сварка при монтаже, реконструкции и ремонте объектов атомной техники. Оборудование и технологии ; Ч. 3 : Сварка элементов активной зоны атом. реакторов, специзделий, источников излучения. – 315 с. ISBN 5-86656-126-3.

... 2002. – Т. 2 : Сварка в атомной промышленности и энергетике. – Ч. 4 : Специальные стали, сварочные материалы и технологии ; Ч. 5 : Исследования технологических процессов сварки. Надежность сварочного оборудования. – 395 с. ISBN 5-86656-134-4.

... 2003. – Т. 4 : Полимерные материалы и покрытия для антикоррозионной тепловой защиты и улучшения радиационной обстановки. НИКИМТ – Чернобылю. – Ч. 1 : Полимерные материалы и покрытия для антикоррозионной, тепловой защиты и улучшения радиационной обстановки ; Ч. 2 : НИКИМТ – Чернобылю. Люди. Биозащитная техника. Технологии – ППР. Дезактивация. – 219 с. ISBN 5-86656-145-X.

... 2003. – Т. 3 : Опыт монтажа, ремонта, реконструкции, методов и средств контроля ядерной техники. Телевидение. Робототехника. – Ч. 1 : Монтаж, ремонт, реконструкция, демонтаж объектов атомной техники Не-разрушающий контроль металла ; Ч. 2 : Телевидение – контроль и управление. Робототехника, манипуляторы. – 346 с. ISBN 5-86656-144-1.

... 2004. – Т. 7 : Научные труды (библиография) сотрудников НИКИМТа за период 1956–2003 гг. / ред.-сост. А.А. Куркумели. – 359 с.

597. **Фролов В.В.** Аномальное событие 27–30 июня 1990 г. в чернобыльском объекте «Укрытие» / В.В. Фролов ; Физ.-энерг. ин-т. – Обнинск : ФЭИ, 1992. – 18 с. Тираж 70 экз.

598. **Шароваров Г.А.** Математическое описание физических процессов в аварийном блоке Чернобыльской АЭС / Г.А. Шароваров. – Минск, 1993. – 16 с. – (Препринт / Акад. наук Беларуси, Ин-т радиоэкол. пробл. ; ИРЭП-5). Тираж 30 экз.

599. **Шикалов В.Ф.** Обзор работ по диагностическому обследованию аварийного блока ЧАЭС в 1986 г. / В.Ф. Шикалов. – М. : Курчатов. ин-т, 1995. – 23 с. Тираж 69 экз.

600. **Электронно-микроскопические исследования в решении проблем экологической безопасности объекта «Укрытие» и Чернобыльской зоны** / А.А. Ключников [и др.]. – Чернобыль, 2006. – 27 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Украины, Ин-т пробл. безопасности АЭС ; 06–2).

601. **Юревич Е.И.** Роботы ЦНИИ РТК на Чернобыльской АЭС и развитие экстремальной робототехники / Е.И. Юревич ; С.-Петербур. гос. политехн. ун-т [и др.]. – СПб. : Изд-во СПбГПУ, 2004. – 264 с. Тираж 100 экз. ISBN 5-7422-0481-7.

602. **Ядерное топливо в объекте «Укрытие» Чернобыльской АЭС** / Р.В. Арутюнян [и др.] ; Ин-т пробл. безопасного развития атом. энергетики Рос. акад. наук, Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М. : Наука, 2010. – 239 с. ISBN 978-5-02-037465-2.

603. **Яхимович В.Л.** О геологическом строении мест заложения Чернобыльской, Горьковской и Балаковской АЭС / В.Л. Яхимович ; Рос. акад. наук, Акад. наук Респ. Башкортостан. Уфим. науч. центр, Ин-т геологии. – Уфа : УНЦ РАН, 1993. – 17 с. Тираж 400 экз.

См. также 84, 180, 194, 227, 271, 337, 360.

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Материалы съездов, симпозиумов, конференций

604. **20 лет** после аварии на Чернобыльской АЭС : мед. последствия : тр. IV науч.-практ. регион. конф. / Моск. обл. науч.-исслед. клинич. ин-т им. М.Ф. Владимирского. – 2006. – М. : МОНИКИ. – 216 с. – (Альманах клинич. медицины ; Т. 10. ISSN 2072-0505.). Тираж 300 экз. ISBN 5-9900012-1-5, ISBN 5-87449-013-2.

605. **Актуальные** вопросы медицинской реабилитации населения, пострадавшего вследствие Чернобыльской катастрофы : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию Респ. диспансера радиац. медицины (Минск, 30 июн. 1997 г.). – Минск : Экон. технологии, 1997. – 109 с.

606. **Актуальные** проблемы современной медицины : материалы науч. конф., посвящ. 60-летию ин-та / редкол.: О.-Я.Л. Бекиш (ред.) [и др.]. – Витебск, 1994. – Т. 1. – 161 с. ; Т. 2. – 156 с.

607. **Беларусь** и Чернобыль. 15 трудных лет : материалы междунар. науч.-практ. конф. «Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы. 15 лет спустя» (4–6 апр. 2001 г., г. Гомель). – Минск, 2001. – Т. 1. – 203 с. Тираж 250 экз.

608. **Влияние** Чернобыльской катастрофы на психическое здоровье населения : тез. докл. II респ. науч.-практ. конф., Пинск, 14–15 окт. 1992 г. / подгот.: В.Д. Королев, Т.В. Докукина. – Минск, 1992. – 61 с. Тираж 125 экз.

609. **Диагностика**, лечение и реабилитация пострадавших в чрезвычайных ситуациях: (в память 15-й годовщины катастрофы на Чернобыл. АЭС) : материалы междунар. междисциплинар. науч.-практ. конф. (25–26 апр. 2001 г.) / редкол.: В.В. Фаттахов [и др.] ; Минздрав Рос. Федерации, М-во по делам гражд. обороны и чрезв. ситуациям Респ. Татарстан, Минздрав Респ. Татарстан [и др.]. – Казань : Медицина, 2001. – 304 с. Тираж 330 экз. ISBN 5-7645-0201-2.

610. **Жизнь** после Чернобыля: 16 лет спустя : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 15-летию Респ. диспансера радиац. медицины (Минск, 20 июня 2002 г.). – Минск : Респ. диспансер радиац. медицины, 2002. – 239 с. Тираж 300 экз.

611. **Здоровье** детей Беларуси в современных экологических условиях: к последствиям Чернобыл. катастрофы : сб. материалов VI съезда педиатров Респ. Беларусь. – Минск, 1993. – 214 с. Тираж 350 экз.

612. **Итоги** оценки медицинских последствий аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. респ. науч.-практ. конф. / редкол.: Ю.П. Спиженко [и др.] ; Минздрав УкрССР. – Киев, 1991. – 290 с. Тираж 500 экз.

613. **Ликвидаторы** последствий аварии на ЧАЭС : состояние здоровья : материалы междунар. консультатив. совещ. по проекту «Ликвидатор», Санкт-Петербург, 27 июня – 1 июля 1994 г. и науч.-практ. конф. «Состояние здоровья и оказание медицинской помощи ликвидаторам России», Обнинск, 12–14 дек. 1994 г. – М. : ИздАт, 1995. – 160 с. – (Б-ка журн. «Мед. радиология и радиац. безопасность»). Тираж 1000 экз.

614. **Материалы I** науч.-практ. конф., Минск, 26–27 дек. 1989 г. / Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск : НИИРМ, 1990. – 242 с.

615. **Материалы** симпозиума, посвященного клинике, диагностике и лечению патологических состояний при экстремальных воздействиях, Москва, дек. 1993 г. – М., 1993. – 88 с.

616. **Медико-биологические** последствия Чернобыльской катастрофы : материалы междунар. науч. конф. (15–16 окт. 2009 г.) / редкол.: Е.Ф. Конопля (гл. ред.) [и др.]. – Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 179 с. Тираж 115 экз. ISBN 978-985-6765-14-1.

617. **Медико-биологические** последствия Чернобыльской катастрофы: 10 лет спустя. Актуальные вопросы военной медицины спецслужб Украины : междунар. науч.-практ. конф., 19–20 апр. 1996 г. / ред.: М.П. Захараш [и др.] ; Служба безопасности Украины, Воен.-мед. упр. – Киев : Генеза, 1997. – 345 с. ISBN 966-504-081-2.

618. **Медицинские** аспекты аварии на Чернобыльской атомной электростанции : материалы науч. конф., 11–13 мая 1988 г., Киев. – Киев : Здоровья, 1988. – 232 с. Тираж 300 экз.

619. **Медицинские** аспекты радиоактивного воздействия на население, проживающее на загрязненной территории после аварии на Чернобыльской АЭС : материалы междунар. науч. симпоз., май 1994 г., г. Гомель. – Гомель, 1994. – 90 с. Тираж 300 экз.

620. **Медицинские** и экологические эффекты ионизирующей радиации: к 15-летию аварии на Чернобыл. АЭС : материалы I междунар. науч.-практ. конф., 21–22 июня 2001 г., Северск–Томск / под ред. Р.М. Тахауова. – Томск : Графика, 2001. – 189 с. Тираж 500 экз.

621. **Медицинские** последствия аварии на Чернобыльской АЭС : материалы науч.-практ. симпоз., г. Обнинск, 18–20 мая 1994 г. – М. : ИздАт, 1995. – 160 с. – (Б-ка журн. «Мед. радиология и радиац. безопасность»). Тираж 1000 экз.

622. **Медицинские** последствия Чернобыльской катастрофы: 15 лет спустя : материалы междунар. науч.-практ. конф., 4–6 апр. 2001 г., г. Гомель. – Мозырь : Белый ветер, 2001. – 515 с. Тираж 350 экз. ISBN 985-447-318-X.

623. **Медицинские** последствия Чернобыльской катастрофы: итоги 15-летних исследований, 4–8 июн. 2001 г., Киев, Украина : 3-я междунар. конф. : тез. докл. – Киев : МОРИОН, 2001. – 336 с. – (Междунар. журн. радиац. медицины : офиц. журн. ассоц. «Врачи Чернобыля» / Науч. центр радиац. медицины Акад. мед. наук Украины). Тираж 3000 экз. ISSN 1562-1154.

624. **Международная** конференция «Наука и медицина – Чернобылю», Минск, 10–13 нояб. 1993 г. : тез. докл. – Минск : Ин-т геологии, геохимии и геофизики Акад. наук Беларуси, 1993. – 184 с. Тираж 500 экз.

625. **Мир** после Чернобыля : междунар. конгр. : науч. докл. мед. секции конгр. / Междунар. ассоц. гуманист. сотрудничества, Белорус. благотворит. фонд «Детям Чернобыля». – [Б.м., 1992?] – 57 с. Тираж 200 экз.

626. **Молодые** ученые в решении проблемы ликвидации медицинских последствий Чернобыльской катастрофы сегодня и в будущем : материалы междунар. науч. конгр., 19–21 сент. 1994 г., г. Гомель / редкол.: Ю.И. Банджевский (отв. ред.) [и др.]. – Гомель, 1994. – 63 с. Тираж 300 экз.

627. **Отдаленные** медицинские последствия Чернобыльской катастрофы : материалы 2-й междунар. конф., 1–6 июня 1998 г., Киев, Украина / под ред.: А.И. Нягу, Г.Н. Сушкевича. – Киев : Чернобыль-интеринформ, 1998. – 654 с.

628. **Проблемы** и перспективы развития медицины в постчернобыльский период : сб. науч. ст. респ. науч.-практ. конф. студентов и молодых ученых : вып. 7 : в 2 т. / редкол.: С.В. Жаворонок [и др.]. – Гомель, 2007. – Т. 1. – 214 с ; Т. 2. – 231 с. ISBN 978-985-506-039-1 (Общ.), ISBN 978-985-506-040-7 (Т. 1), ISBN 978-985-506-041-4 (Т. 2). Тираж по 80 экз.

629. **Проблемы** питания детей в условиях загрязнения среды радионуклидами : материалы конф. – Минск : Польша, 1993. – 117 с.

630. **Радиозкологическая** ситуация в Белоруссии после Чернобыльской аварии, медико-биологические последствия и научное обоснование мероприятий по радиационной защите населения : докл. на конф. «Науч.-практ. аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиац. воздействию в результате аварии на Черно-

был. АЭС» / В.С. Казаков, В.А. Матюхин, Я.Э. Кенигсберг [и др.]. – Минск, 1991. – 30 с. Тираж 500 экз.

631. **Результаты** и задачи медицинского наблюдения за состоянием здоровья участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в отдаленном периоде : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 12-й годовщине со дня чернобыл. трагедии / под ред. П.Н. Любченко ; Моск. обл. науч.-исслед. клинич. ин-т им. М.Ф. Владимирского [и др.]. – М. , 1998. – 128 с.

632. **Сборник** материалов конференции «Чернобыльская катастрофа и медико-психологическая реабилитация пострадавших» / подгот.: Т.В. Белоокая [и др.]. – Минск : Дети Чернобыля, ...

... 1992. – 160 с. Тираж 400 экз.

... 1993. – 125 с. Тираж 125 экз.

633. **Сборник** статей науч.-практ. конф. «Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы» : к 25-летию клиники НИКИ РМиЭ / ред. совет.: А.Г. Мрочек [и др.]. – Минск : Нерей, 1997. – 311 с. Тираж 200 экз.

634. **Состояние** здоровья населения Народического района Житомирской области, а также других контролируемых по радиационному фактору районов УССР : материалы науч.-практ. конф., 24–25 окт. 1989 г., Киев / редкол.: А.Е. Романенко (отв. ред.) [и др.]. – Житомир : Облполиграфиздат, 1990. – 146 с.

635. **Тезисы** респ. конф. «Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС» ...

... (12–14 марта 1991 г.) / Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины [и др.]. – Минск, 1991. – 282 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-7815-1433-3.

... III, Гомель, 15–7 апр. 1992 г. / редкол.: В.А. Матюхин [и др.]. – Минск, 1992. – Ч. 1 : Разд. 1–2 (начало). – 177 с. ; Ч. 2 : Разд. 2 (окончание) – 3. – 163 с. ; Ч. 3 : Разд. 4–7. – 195 с. Тираж 800 экз.

636. **Христианство** и медицина : II белорус.-амер. науч.-практ. конф. врачей : актуальные пробл. медицины = Actual issues of medicine : 14-я науч. сессия Гомел. гос. мед. ун-та, посвящ. 18-летию катастрофы на Чернобыл. АЭС, 13–15 апр. 2004 г., г. Гомель : сб. рецензир. ст., представленных на конф. / редкол.: С.В. Жаворонков [и др.]. – Гомель : Амарелло, 2004. – Ч. 1. – 137 с. ; Ч. 2 – 131 с. ; Ч. 3. – 121 с. ; Ч. 4. – 142 с. ; Ч. 5. – 171 с.

637. **Чернобыльская** катастрофа: прогноз, профилактика, лечение и мед.-психол. реабилитация пострадавших : ...

... сб. материалов конф. / подгот.: Т.В. Белоокая [и др.]. – Минск : Белорус. ком. «Дети Чернобыля», 1994. – 191 с. Тираж 500 экз.

... IV междунар. конф. : сб. материалов / редкол.: Л.Н. Астахова [и др.]. – Минск : Дзецi Чарнобыля, 1995. – 446 с. Тираж 500 экз.

Данные о заболеваемости и инвалидности населения

638. **Анализ** заболеваемости населения, пострадавшего вследствие катастрофы на ЧАЭС, за 1993 г. / подгот.: А.Е. Океанов, С.И. Антипова, В.А. Карпович [и др.] ; Центр мед. технологий, информатики управления и экономики здравоохранения. – Минск, 1994. – 156 с. Тираж 100 экз.

639. **Анализ** заболеваемости населения, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС / Минздрав Респ. Беларусь, Центр мед. технологий, информатики, управления и экономики здравоохранения. – Минск., 1993. – 45 с.

640. **Данные** о заболеваемости лиц, пострадавших вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и приравненных к ним категорий населения, подлежащих диспансеризации ... / М-во статистики и анализа Респ. Беларуси. – ...

... за 2002 г. ... Минск, 2003. – 29 с.

... за 2003 г. ... Минск, 2004. – 32 с.

... за 2004 г. ... Минск, 2005. – 32 с.

... за 2007 г. ... Минск, 2008. – 32 с.

641. **Данные** о заболеваемости населения, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС и подлежащего специальной диспансеризации за 2000 г. / М-во статистики и анализа Респ. Беларусь. – Минск, 2001. – 23 с.

642. **Катастрофа** на Чернобыльской АЭС и оценка состояния здоровья населения Республики Беларусь : сб. науч. тр. / редкол.: В.А. Матюхин [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 1991. – Вып. 1. – 197 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-7815-1434-1.

643. **Клинико-экспертные** особенности первичной инвалидности в территориях с повышенным радиационным фоном вследствие аварии на ЧАЭС / сост.: Л.П. Гришина [и др.]. – М. : ЦБНТИ Минсоцзащиты населения РФ, 1994. – Вып. 14. – 30 с.

644. **Организация** работы ВВК и МРЭК по освидетельствованию лиц, пострадавших от Чернобыльской катастрофы : метод. пособие : для врачей леч. учреждений и МРЭК / Н.К. Денисевич, А.И. Кравцова ; Белорус. науч.-исслед. ин-т экспертизы трудоспособности и организации труда инвалидов. – Минск, 1992. – 35 с. Тираж 300 экз.

645. **Особенности** формирования контингента инвалидов и основные подходы к экспертизе трудоспособности лиц, пострадавших от чернобыльской катастрофы : информ.-метод. письмо / Э.И. Зборовский ; Белорус. науч.-исслед. ин-т экспертизы трудоспособности и организации труда инвалидов. – Минск, 1991. – 21 с. Тираж 250 экз.

646. **Сосновская Е.Я.** Состояние здоровья населения Респ. Беларусь, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС / Е.Я. Сосновская ; Респ. науч.-практ. центр радиац. медицины и экологии человека. – Гомель, 2006. – 250 с. – (Грант БРФФИ / Белорус. респ. фонд фундамент. исслед.). Тираж 100 экз.

647. **Состояние** здоровья населения Беларуси : по данным Белорус. гос. регистра лиц, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыл. АЭС, ...

... 1994–2005 гг. / Е.Я. Сосновская, О.В. Котова, Э.К. Капитонова ; под ред. Е.Я. Сосновской ; Минздрав Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр радиац. медицины и экологии человека. – Гомель, 2006. – 414 с. Тираж 120 экз.

... 1995–2006 : стат. сб. / подгот.: И.П. Боровская [и др.] ; под ред. Е.Я. Сосновской ; Минздрав Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр радиац. медицины и экологии человека. – Гомель, 2007. – 426 с. Тираж 100 экз.

648. **Справка** о состоянии диспансеризации населения, пострадавшего от Чернобыльской катастрофы в 1991 г. / Гл. упр. мед. помощи Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 1991. – 7 с.

См. также 747, 752.

Риски онкологической заболеваемости

649. **Аутоиммунный** тиреодит у детей: клиника, диагностика, лечение : метод. рекомендации / Л.Н. Астахова, И.М. Хмара, Т.В. Матвейчик [и др.] ; Науч. исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, 1995. – 34 с. Тираж 150 экз.

650. **Буглова Е.Е.** Риск радиационно-индуцированных злокачественных новообразований у населения Беларуси после аварии на Чернобыльской АЭС / Е.Е. Буглова. – Минск : Армита, маркетинг, менеджмент, 2002. – 157 с. Тираж 250 экз. ISBN 985-6320-98-4.

651. **Кенигсберг Я.Э.** Облучение щитовидной железы жителей Беларуси вследствие Чернобыльской аварии: дозы и эффекты / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк. – Гомель : Ин-т радиологии, 2004. – 121 с. ISBN 985-6765-05-6.

652. **Конопля Е.Ф.** Радиация и Чернобыль. Щитовидная и паращитовидные железы. Кальций–фосфорный обмен / Е.Ф. Конопля, И.М. Багель. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 245 с. ISBN 985-6765-15-3.

653. **Лушников Е.Ф.** Рак щитовидной железы в России после Чернобыля / Е.Ф. Лушников, А.Ф. Цыб, С. Ямасита. – М. : Медицина, 2006. – 126 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-225-03960-X.

654. **Особенности** онкологической заболеваемости ликвидаторов и жителей территорий, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС : (учеб. пособие) / П.Н. Любченко [и др.] ; Моск. обл. науч.-исслед. клинич. ин-т им. М.Ф. Владимирского [и др.]. – М., 1997. – 13 с.

655. **Паршин В.С.** Рак щитовидной железы. Ультразвуковая диагностика = Ultrasound diagnosis of thyroid cancer : клинич. атлас : по материалам Чернобыля / В.С. Паршин, А.Ф. Цыб, С. Ямасита ; Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук. – Обнинск : МРНЦ РАМН, 2002. – 230 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901968-05-0.

656. **Последствия** Чернобыльской катастрофы: оценка и прогноз дополнительной смертности и раковых заболеваний : [сб. ст.] / Рос. акад. наук, Центр независимой экол. экспертизы. – М. : Центр независимой экол. экспертизы, 2006. – 26 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-94442-011-1.

657. **Радиационно-эпидемиологическое** исследование заболеваемости раком щитовидной железы среди детского и взрослого населения Орловской области после аварии на Чернобыльской АЭС. – М. ; Обнинск, 2003. – 136 с. – (Радиация и риск = Radiation & risk : Бюл. Рос. гос. мед.-дозиметр. регистр / Мед. радиол. науч. центр Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук ; спец. вып.). ISSN 0131-3878.

658. **Трошина Е.А.** Щитовидная железа и ядерные катастрофы : использование калия йодида для защиты щитовидной железы от радиац. поражения : аналит. обзор лит. / Е.А. Трошина, Н.В. Мазурина, Ф.М. Абдулхабирова ; Рос. акад. мед. наук, Эндокринолог. науч. центр Рос. акад. мед. наук, Центр по йододефицит. заболеваниям Минздрава РФ. – Петрозаводск : ИнтелТек, 2003. – 30 с. Тираж 2000 экз.

659. **Хмара И.М.** Медицинская реабилитация больных дифференцированными формами рака щитовидной железы : монография / И.М. Хмара. – Минск : Современ. знания, 2006. – 187 с. ISBN 985-6776-39-2.

660. **Эфендиев В.А.** Динамика онкоэпидемиологической ситуации в Калужской области после Чернобыльской катастрофы, 1986–1995 / В.А. Эфендиев, В.К. Иванов, А.Ф. Цыб. – 1996. – 181 с. Тираж 500 экз.

См. также 208, 222, 693, 695, 697, 698, 710, 715, 725.

Ликвидаторы последствий аварии на Чернобыльской АЭС

661. **Биохимические** методы в диспансерном наблюдении за здоровьем участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : метод рекомендации (с правом переизд. местными органами здравоохранения) / сост.: П.Н. Любченко [и др.] ; Минздрав РСФСР, Моск. обл. науч.-исслед. клинич. ин-т им. М.Ф. Владимирского. – М. : МОНИКИ, 1991. – 24 с. Тираж 500 экз.

662. **В связи** с поступающими запросами Минздрав СССР, Госкомтруд СССР и ВЦСПС сообщают..., что создан Центральный межведомственный экспертный Совет для установления причинной связи заболеваний и инвалидности ... при выполнении работ по ликвидации последствий аварии на Чернобыл. АЭС. – М., 1989. – 2 с. Тираж 650 экз.

663. **Диагностика** и коррекция расстройств сексуального здоровья у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : метод. рекомендации / С.И. Табачников [и др.] ; Респ. центр науч. мед. информации. – Донецк, 1995. – 26 с.

664. **Диагностика** развивающего эффекта использования здоровьесберегающей деятельностной технологии усвоения : учеб.-метод. пособие / Н.Ф. Талызина, И.В. Кузнецова, И.А. Володарская [и др.] ; Федер. целевая прогр. «Дети Чернобыля», М-во образования Рос. Федерации. – М. : МТОХОЛДИНГ, 2003. – 236 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901628-17-9.

665. **Заболееваемость** участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС : (по данным диспансеризации) за 1986–1990 гг. : информ. письмо / сост.: Н.П. Любченко [и др.] ; Моск. обл. науч.-исслед. клинич. ин-т им. М.Ф. Владимирского. – М. : МОНИКИ, 1991. – 16 с. Тираж 500 экз.

666. **Иванов В.К.** Ликвидаторы чернобыльской катастрофы: радиационно-эпидемиологический анализ медицинских последствий / В.К. Иванов, А.Ф. Цыб, С.И. Иванов. – М. : Галанис, 1999. – 310 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-93082-002-3.

667. **Казаков В.Н.** К вопросу о диагностических возможностях электроэнцефалографического исследования у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / В.Н. Казаков [и др.]. – Донецк, 1996. – 18 с. – (Препринт / Донец. гос. мед. ун-т им. М. Горького ; № 1) (Журн. «Архив клинич. и эксперим. мед.» ; прил. 3)

668. **Клиника**, диагностика, лечение и реабилитация ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС с кардиореспираторной патологией : (метод. рекомендации) / сост.: Л.И. Кательниц-

кая [и др.] ; Ростов. мед. ин-т. – Ростов н/Д, 1993. – 20 с. Тираж 500 экз.

669. **Клиническая** лабораторная диагностика в комплексной оценке состояния здоровья специалистов опасных профессий (коллектив. монография) / Алексанин С.С, Андреев А.А., Бычкова Н.В. [и др.] ; под. ред. С.С. Алексанина, Н.М. Калининой ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2009. – 311 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-904031-31-5.

670. **Коррекция** адаптационно-гомеостатических систем у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС комплексом бальнеофизioterапевтических воздействий : пособие для врачей / М.П. Товбушенко [и др.] ; Минздрав Рос. Федерации, Гос. науч.-исслед. ин-т курортологии. – Пятигорск, 1997. – 31 с.

671. **Краснов В.Н.** Психические и психосоматические расстройства у участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции / В.Н. Краснов, А.М. Резник, В.П. Коханов. – М. : Защита, 2003. – 106 с. Тираж 300 экз. ISBN 5-93064-062-9.

672. **Ликвидаторы** последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции: патология отдаленного периода и особенности медицинского обеспечения : (руководство для врачей) / Алексанин С.С., Алиева Н.А., Алхутова Н.А. [и др.] ; под ред. С.С. Алексанина ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – СПб. : ЭЛБИ-СПб, 2008. – 439 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-93979-201-1.

673. **Медико-биологические** аспекты системы оздоровительной реабилитации ликвидаторов и лиц, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / Ю.Г. Антомонов [и др.] ; общ. ред. В.П. Зотова, О.В. Коркушко ; Укр. респ. науч.-производ. фирма «Медицина-Экология». – Киев, 1996. – 225 с.

674. **Мешков Н.А.** Хроническая цереброваскулярная патология у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Н.А. Мешков, Т.А. Куликова ; под общ. ред. В.П. Харченко ; Рос. науч. центр рентгенорадиологии [и др.]. – М. : Комтехпринт, 2006. – 204 с. ISBN 5-89107-065-0.

675. **Морозов А.М.** Клиника, динамика и лечение пограничных психических расстройств у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / А.М. Морозов, Л.А. Крыжановская. – Киев : Чернобыльинтеринформ, 1998. – 330 с. ISBN 5-87534-139-4.

676. **Основные** принципы лечения хронической цереброваскулярной недостаточности у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС : пособие для врачей / В.А. Балязин, А.В. Ковтун, Л.О. Цулейскири [и др.] ; под ред. В.Н. Чернышова ; Ростов. гос. мед. ин-т [и др.]. – Ростов н/Д : Молот, 1999. – 56 с. Тираж 510 экз. ISBN 5-7453-0017-5.

677. **Опыт** изучения здоровья людей, подвергавшихся радиационному воздействию в профессиональных условиях, и ликвидаторов радиационных аварий / Бронштейн И.Э. [и др.] ; (под ред. В.М. Шубика). – СПб., 2008. – 218 с.

678. **Оценка** неврологических и психических нарушений у ликвидаторов и жителей регионов Беларуси, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС : вопросы клиники, диагностики, мед. реабилитации : метод. рекомендации / И.П. Антонов [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь. – Минск, 1996. – 19 с. Тираж 200 экз.

679. **Патология** отдаленного периода у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС / С.С. Алексанин, Н.А. Алиева, О.М. Астафьев [и др.] ; под ред. А.М. Никифорова ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины МЧС России. – СПб. : Бином, 2002. – 304 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-7931-0200-0.

680. **Результаты** цитогенетического обследования лиц, принимавших участие в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС / В.Г. Зайнуллин, С.И. Черняк, Ю.Н. Скалецкий [и др.]. – Сыктывкар : Изд-во Коми науч. центра УрО АН СССР, 1990. – 31 с. – (Науч. докл. / Акад. наук СССР Урал. отд-ние Коми науч. центр ; ...).

681. **Саблин О.А.** Современная диагностика и лечение кислото-зависимых заболеваний у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС : метод. пособие / О.А. Саблин, Л.Б. Дрыгина, Т.А. Ильчишина ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2010. – 131 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-5-905183-06-05.

682. **Система** тестирования и оценки функционального состояния организма человека при оздоровительной реабилитации ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС : сб. метод. рекомендаций / ред.: В.П. Зотов, Ю.Г. Антомонов ; Укр. респ. науч.-производ. фирма «Медицина–Экология». – Киев : Медэкол, 1996. – 151 с. ISBN 5-7707-9085-7.

683. **Скальный А.В.** Радиация, микроэлементы, антиоксиданты и иммунитет : микроэлементы и антиоксиданты в восстановлении здоровья ликвидаторов аварии на ЧАЭС / А.В. Скальный, А.В. Куд-

рин. – М. : Лир Макет, 2000. – 427 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-207-00137.

684. **Современные** медицинские технологии в диагностике и лечении соматической патологии у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС: теория и практика : цикл лекций / под ред. С.С. Алексанина ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2009. – 209 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-5-904031-13-8.

685. **Структура** нервно-психических расстройств у лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС : метод. рекомендации / сост.: В.Н. Краснов [и др.] ; Минздрав России. – М., 1992. – 19 с. Тираж 500 экз.

686. **Хирманов В.Н.** Метаболические и гемодинамические механизмы развития заболеваний сердца и мозга у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС в отдаленном периоде / В.Н. Хирманов, О.В. Тихомирова ; под ред. С.С. Алексанина ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2010. – 344 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-5-905183-18-8.

687. **Чучалин А.Г.** Патология органов дыхания у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / А.Г. Чучалин, А.Л. Черняев, К. Вуазен. – М. : Грантъ, 1998. – 270 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-89135-051-3.

688. **Шантырь И.И.** Состояние здоровья ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС: по материалам Сев.-Зап. регион. центра Рос. гос. мед.-дозиметр. регистра / И.И. Шантырь, О.М. Астафьев, Н.В. Макарова ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины МЧС России. – СПб. : Сев.-Зап. регион. центр РГМДР, 2002. – 112 с.

689. **Шикалов В. Ф.** Исследование медико-биологических последствий аварий на ЧАЭС для участников-сотрудников РНЦ КИ / В.Ф. Шикалов ; Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т. – М., 1998. – 22 с. Тираж 74 экз.

См. также 613, 654, 851, 853, 860, 865.

Охрана материнства и детства

690. **Алгоритм** оценки репродуктивного здоровья женщин, проживающих в загрязненных радионуклидами регионах : метод. рекомендации / О.Н. Харкевич [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь, Ком.

по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр «Мать и дитя». – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 33 с. ISBN 985-6765-13-7.

691. **Аринчин А.Н.** Патоморфоз хронических гастритов у детей и подростков Беларуси в условиях экологического воздействия после катастрофы на ЧАЭС : материалы науч. исслед. : 1991–1994 гг. / А.Н. Аринчин [и др.] ; ред. Н.А. Гресь ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 1995. – 203 с.

692. **Беро М.П.** Нарушение и коррекция здоровья семьи ликвидаторов Чернобыльской аварии / М.П. Беро. – Харьков : Основа, 1999. – 240 с. ISBN 5-7768-0652-6.

693. **Богданова Т.И.** Патология щитовидной железы у детей : атлас : к 15-й годовщине Чернобыл. катастрофы / Т.И. Богданова, В.Г. Козырицкий, Н.Д. Тронько ; М-во Украины по вопр. чрезв. ситуаций и делам защиты населения от последствий Чернобыл. катастрофы, Акад. мед. наук Украины. – Киев : Чернобыльинтеринформ, 2000. – 158 с. ISBN 966-7600-03-3.

694. **Васина Т.Н.** Медико-социальные аспекты радиационного воздействия на здоровье детей : учеб. пособие / Т.Н. Васина ; Орлов. гос. ун-т, Обл. отд-ние Рос. ассоц. работников соц. служб. – Орел, 1999. – 155 с. Тираж 300 экз.

695. **Демидчик Е.П.** Рак щитовидной железы у детей : последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Е.П. Демидчик, А.Ф. Цыб, Е.Ф. Лушников. – М. : Медицина, 1996. – 206 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-225-02822-5.

696. **Диагностика** заболеваний почек, лечение и реабилитация детей, больных нефритами, проживающих в районах, пострадавших вследствие катастрофы на ЧАЭС : метод. рекомендации / И.Н. Усов [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь. – Минск, 1992. – 25 с.

697. **Диагностика** узловой патологии щитовидной железы и послеоперационное ведение больных, подвергшихся в детском возрасте воздействию радиации в результате аварии на Чернобыльской АЭС : пособие для врачей / сост.: Э.П. Касаткина [и др.] ; Минздрав Рос. Федерации. – М., 2003. – 18 с.

698. **Дифференцированные** подходы к диагностике, лечению и профилактике зоба у населения, подвергшегося в детском возрасте воздействию радиационного фактора в результате аварии на Чернобыльской АЭС и проживающего в условиях йодного дефицита : пособие для врачей : [для детских эндокринологов, педиатров, эндокринологов-терапевтов, акушеров-гинекологов и организаторов здравоохранения] / сост.: Э.П. Касаткина [и др.] ; Минздрав Рос.

Федерации, Науч.-исслед. ин-т фтизиопульмонологии Моск. мед. акад. им. И.М. Сеченова. – М., 2003. – 16 с.

699. **Единый** протокол клинического обследования беременных женщин и детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях : метод. рекомендации / К.У. Вильчук [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр «Мать и дитя». – Минск, ...

... 2005. – 39 с. ISBN 985-476-361-7.

... 2007. – 39 с. Тираж 100 экз.

700. **Клиника**, диагностика, лечение и профилактика энтеробиоза у детей, проживающих на радиационно-загрязненных территориях : метод. рекомендации / И.И. Бурак [и др.] ; Минздрав БелССР. – Витебск, 1991. – 15 с. Тираж 100 экз.

701. **Критерии** определения групп риска по невынашиванию беременности и бесплодию у женщин, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях : метод. рекомендации / О.Н. Харкевич [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр «Мать и дитя». – ...

... Минск : Изд. центр Белорус. гос. ун-та, 2005. – 15 с. ISBN 985-476-364-1.

... Минск, 2007. – 14 с. Тираж 100 экз.

702. **Лукьянова Е.М.** Ионизирующее излучение и иммунная система у детей. Результаты динамического наблюдения за состоянием клеточного иммунитета у детей, пострадавших вследствие аварии на ЧАЭС. / Е.М. Лукьянова [и др.]. – Киев : Эксперт, 2003. – 210 с. ISBN 966-95326-5-5.

703. **Медико-экологический мониторинг** здоровья детей и подростков города Минска, окт. 1992 – май 1993 г. / науч. рук. и отв. исполн. Н.А. Гресь ; Науч.-исслед. ин-т радиац. мед. Минздрава Респ. Беларусь. – Минск : Эндозкол. центр, 1993. – 70 с. Тираж 1000 экз.

704. **Медицинские аспекты** влияния малых доз радиации на организм детей и подростков : сб. науч. тр. / подгот.: Е.М. Паршков [и др.] ; под ред.: Е.М. Паршкова [и др.] ; Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук, Рос. гос. мед. ун-т. – Обнинск. – М., 1992. – Вып. 1. – 146 с.

705. **Медицинские** показания и противопоказания по направлению детей, подростков и взрослых, пострадавших вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, в санаторно-курортные и реабилитационные учреждения Республики Беларусь : инструкция по применению / В.В. Дубровский [и др.] ; Белорус. респ. фирма санатор-

курорт. учреждений профсоюзов «Беларуськурорт». – Минск, 1994. – 26 с. Тираж 500 экз.

706. **Микроэлементные** нарушения и здоровье детей Беларуси после катастрофы на Чернобыльской АЭС / С.А. Альхимович, А.Н. Аринчин, Л.Д. Асенчик [и др.] ; Науч.-исслед. клинич. ин-т радиац. медицины и эндокринологии, Эндоэкол. центр г. Минска. – Минск, 1997. – 116 с. Тираж 200 экз.

707. **Оздоровление** детей, проживающих на территории, подвергшейся радиационному воздействию : метод. рекомендации / А.Н. Аринчин, Л.Н. Астахова, Э.Я. Кенигсберг [и др.] ; Минздрав БелССР. – Минск, 1990. – 30 с. Тираж 1000 экз.

708. **Организация** массовых медицинских осмотров детского населения Белоруссии, подвергшегося радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыл. АЭС : метод. указания / подгот.: Л.Н. Астахова, С.М. Зеленкова, Н.А. Гресь [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, ...

... 1990. – 73 с. Тираж 300 экз.

... 1991. – 73 с. Тираж 300 экз.

709. **Организация** санаторно-курортного этапа медицинской реабилитации для детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях вследствие аварии на Чернобыл. АЭС : пособие для врачей / В.В. Голикова [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т мед. экспертизы и реабилитации. – Минск, 2008. – 123 с. Тираж 40 экз. ISBN 978-985-6897-03-3.

710. **Особенности** диагностики, течения, лечения и профилактики заболеваний щитовидной железы у детей, подвергшихся воздействию малых доз радиации в результате аварии на Чернобыльской АЭС : сб. метод. рекомендаций и пособий для врачей / Минздрав Рос. Федерации, М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. – М., 1999. – 96 с.

711. **Охрана** материнства и детства в условиях воздействия последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС : ...

... материалы науч. исслед. 1993 г. / Науч.-исслед. ин-т охраны материнства и детства Минздрава Беларуси. – Минск, 1993. – 212 с. Тираж 300 экз.

... результаты науч. исслед. 1994 г. / сост.: А.К. Устинович [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т охраны материнства и детства Минздрава Беларуси. – Минск, 1995. – 83 с. Тираж 100 экз.

... материалы науч. исслед. 1991–1995 гг. / редсовет: А.К. Устинович [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь, Науч.-исслед. ин-т охраны материнства и детства. – Минск, 1996. – Ч. 1. – 182 с. ; Ч. 2. – 177 с.

712. **Оценка** иммунного статуса детей раннего возраста из загрязненных радионуклидами районов Беларуси : классификация, диагностика и лечение иммунопатол. состояний : учеб.-метод. разраб. для врачей / А.М. Петрова [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т охраны материнства и детства Минздрава Респ. Беларусь. – Минск, 1994. – 43 с. Тираж 300 экз.

713. **Патоморфоз** хронических гастритов у детей и подростков Беларуси в условиях экологического воздействия после катастрофы на ЧАЭС : материалы науч. исслед., 1991–1994 гг. / А.Н. Аринчин, С.И. Балакирева, В.Г. Балаклеевская [и др.] ; под ред.: Н.А. Гресь, Т.И. Поляковой ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины, НПП – Эндозкол. центр. – Минск : НИИ радиац. медицины, 1995. – 203 с. Тираж 300 экз.

714. **Профилактика** и лечение невынашивания беременности у женщин, проживающих в загрязненных радионуклидами регионах : метод. рекомендации / О.Н. Харкевич [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр «Мать и дитя». – ...

... Минск : Издат. центр Белорус. гос. ун-та, 2005. – 19 с. ISBN 985-476-363-3.

... Минск, 2007. – 17 с. Тираж 100 экз.

715. **Рак** щитовидной железы у детей : последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Ю.Е. Демидчик [и др.]. – М. : Медицина, 1996. – 208 с. ISBN 5-225-02822-5.

716. **Реабилитация** в оздоровительных учреждениях Респ. Беларусь детей и подростков, проживающих в условиях экологического неблагополучия : метод. рекомендации / А.Н. Аринчин, Н.А. Гресь, Т.И. Полякова [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, 1994. – 44 с. Тираж 1000 экз.

717. **Синдром** экологической дезадаптации у детей Беларуси и пути его коррекции : метод. рекомендации / [Н.А. Гресь, А.Н. Аринчин] ; Науч.-исслед. клинич. ин-т радиац. медицины и эндокринологии. – Минск, 2000. – 53 с. Тираж 3000 экз.

718. **Система** поддержания психического здоровья детей, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС : науч.-метод. пособие / Нац. ин-т образования, Ком. по пробл. катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2004. – 156 с.

719. **Состояние** гематоиммунной системы у детей Беларуси после катастрофы на ЧАЭС : науч.-практ. материалы 1986–1996 гг. / под ред.: Н.А. Гресь, Т.И. Козарезовой ; Науч.-исслед. ин-т радиац.

медицины, Эндозкол. центр. – Минск, 1996. – 159 с. Тираж 200 экз. ISBN 985-431-051-5.

720. **Степанова Е.И.** Функциональное состояние системы дыхания детей, испытавших радиационное воздействие в результате Чернобыльской катастрофы / Е.И. Степанова, И.Е. Колпаков, В.Ю. Вдовенко ; М-во Украины по вопр. чрезв. ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыл. катастрофы, Акад. мед. наук Украины, Науч. центр радиац. медицины. – Киев : Чернобыльинтеринформ, 2003. – 193 с.

721. **Тактика** медико-психологической реабилитации детей и подростков с психосоматическими расстройствами, пострадавших от аварии на ЧАЭС : метод. рекомендации / авт.-сост.: С.А. Ляликов, Ю.Д. Янкелевич ; Гродн. гос. мед. ун-т, Гомел. гос. мед. ин-т. – Гродно : Гомель, 2000. – 33 с. Тираж 100 экз.

722. **Тронько Н.Д.** Рак щитовидной железы у детей Украины (последствия Чернобыл. катастрофы) / Н.Д. Тронько, Т.И. Богданова ; Акад. мед наук Украины. – Киев : Чернобыльинтеринформ, 1997. – 199 с. ISBN 966-95383-0-0.

723. **Тупицын И.О.** Дети Чернобыля : экол.-физиол. аспект / И.О. Тупицын ; Акад. пед. и соц. наук, Моск. психол.-социол. ин-т. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Моск. психол.-социол. ин-т, 2000. – 155 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-89502-099-2.

724. **Чернобыль** : радиация и беременность : беременность в условиях радиац. риска / [Е. Амелишко] ; Белорус. о-во Красного Креста. – Минск, 2005. – 40 с.

725. **Щитовидная железа** у детей : последствия Чернобыля / Л.Н. Астахова, С.В. Базыльчик, Т.В. Белоокая [и др.] ; под ред. Л.Н. Астаховой ; Минздрав Респ. Беларусь. – Минск, 1996. – 215 с. Тираж 1500 экз.

726. **Экологические** проблемы педиатрии в условиях крупного промышленного центра : материалы мед.-экол. мониторинга детей г. Минска, 1997–1998 гг. / А.Н. Аринчин, Н.Н. Бажанова, С.Ф. Бульга [и др.] ; Науч.-исслед. клинич. ин-т радиац. медицины и эндокринологии, Минск. гор. ком. природ. ресурсов и охраны окружающей среды. – Минск, 1999. – 106 с. Тираж 200 экз.

727. **Экология** и состояние здоровья детей города Минска после катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции = Ecology and health status of children residing in the city of Minsk after the Chernobyl accident : мед.-экол. мониторинг – 1994 / В.Т. Хрущ, Ю.И. Гаврилин, Л.П. Федорова [и др.] ; отв. испол. Н.А. Гресь ; Упр. здра-

воохранения Минск. горисполкома [и др.]. – Минск : Эндозкол. центр, 1994. – 174 с. Тираж 300 экз.

728. **Эндозкология** детей Беларуси. 15 лет после катастрофы на ЧАЭС : информ. материалы / под ред.: Н.А. Гресь, А.Н. Аринчина ; Науч.-исслед. клинич. ин-т радиац. медицины и эндокринологии. – Минск, 2001. – 109 с. Тираж 200 экз.

См. также 68, 204, 208, 222, 611, 629, 649, 657, 664, 858, 859, 878.

Другие проблемы радиобиологии и медицины

729. **Актуальные** вопросы теоретической и практической медицины : [в 2 т.] / Минздрав. Респ. Беларусь, Гомел. гос. мед. ун-т. – Гомель : Гомел. гос. мед. ун-т, 2006. – Вып. 7 : сб. науч. ст. «Актуальные вопросы теоретической и практической медицины», посвящ. 20-летию со дня Чернобыл. катастрофы / редкол.: С.В. Жаворонок [и др.] – 174 с. ISBN 985-6779-56-1.

730. **Алексанин С.С.** Чрезвычайные ситуации и геном человека / С.С. Алексанин, Н.М. Слозина, Е.Г. Неронова ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им А.М. Никифорова МЧС России. – СПб. : Политехника-сервис, 2010. – 84 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-904-031-53-4.

731. **Арлащенко Н.И.** Здоровье и среда обитания человека после Чернобыльской катастрофы / Н.И. Арлащенко. – М. ; Воронеж : Истоки, 2009. – 335 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-88242-666-7.

732. **Аширов Р.С.** Актуальные проблемы радиационной медицины и гигиены : (профилактика, диагностика, лечение и соц. реабилитация) : к 10-летию аварии на Чернобыл. АЭС / Р.С. Аширов, А.Ф. Фролов, Ю.П. Владимиров. – Саранск : Крас. Окт., 1996. – 215 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-7493-0071-4.

733. **Багель И.М.** Влияние малых доз радиации на человека : биол. и мед. аспекты : пособие / И.М. Багель, Л.М. Мажуль, Г.Г. Гацко. – Минск : Белорус. гос. ун-т физ. культуры, 2007. – 56 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-985-6827-51-1.

734. **Барабой В.А.** Чернобыль : десять лет спустя : мед. последствия радиац. катастроф / В.А. Барабой ; ред. Д.М. Гродзинский ; Акад. мед. наук Украины. – Киев : Чорнобильінтерінформ, 1996. – 187 с.

735. **Барабой В.А.** Окислительно-антиоксидантный гомеостаз в норме и патологии / В.А. Барабой, Д.А. Сутковой ; под ред. Ю.А. Зозули ; Ин-т нейрохирургии им. А.П. Ромоданова Акад. мед. наук

Украины. – Киев : Чернобыльинтеринформ, 1997. – Ч. 1. – 202 с. ; Ч. 2. – 220 с. Тираж 500 экз. ISBN 205-12-004285-6.

736. **Буланова К.Я.** Радиация и Чернобыль : кардиомиоциты и регуляция их функции / К.Я. Буланова, Л.М. Лобанок, Е.Ф. Конопля ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. – Гомель : Ин-т радиобиологии, 2008. – 130 с. Тираж 50 экз. ISBN 978-985-6765-39-4.

737. **Буланова К.Я.** Радиация и Чернобыль: кардиомиоциты и регуляция их функции / К.Я. Буланова, Л.М. Лобанок, Е.Ф. Конопля ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. – Минск : Белорусская наука, 2008. – 278 с. Тираж 200 экз. ISBN 978-985-08-0936-0.

738. **Быков А.А.** Методы анализа влияния промышленных объектов на здоровье населения : на примере атом. станций / А.А. Быков ; Рос. экон. акад. им. Г.В. Плеханова. – М. : Изд-во ВЗПИ, 1994. – 115 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-7120-0723-1.

739. **Влияние** загрязнения радионуклидами окружающей среды на здоровье населения : (клинич.-эксперим. исслед.) : сб. науч. тр. / редкол.: О-Я.Л. Бекиш [и др.] ; Витеб. мед. ин-т. – Витебск, 1993. – 140 с. Тираж 200 экз.

740. **Воробьев А.И.** До и после Чернобыля : (взгляд врача) / А.И. Воробьев. – М. : Ньюдиамед, 1996. – 178 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-88107-007-0.

741. **Гринько И.В.** Действие на организм ионизирующей радиации : учеб.-метод. разработ. по патол. физиологии для студентов 3-го курса всех факультетов / И.В. Гринько ; Минск. гос. мед. ин-т. – Минск, 1993. – 18 с. Тираж 700 экз.

742. **Девять** лет Чернобылю : мед. последствия : сб. науч. тр. / ред. совет: И.М. Дробышевская [и др.] ; Минздрав Респ. Беларусь. – Минск : Ред. журн. «Адукацыя і выхаванне», 1995. – Вып. 2. – 191 с.

743. **Дедов В.И.** Радиационная эндокринология / В.И. Дедов, И.И. Дедов, В.Ф. Степаненко. – М. : Медицина, 1993. – 207 с. ISBN 5-225-02836-5.

744. **Диагностика** и лечение пограничных нервно-психических расстройств у населения, пострадавшего от аварии на ЧАЭС : метод. рекомендации / [В.И. Бронский, С.В. Толканец] ; Гомел. фил. Науч.-исслед. клинич. ин-та радиац. медицины и эндокринологии. – Гомель : БелГУТ, 1997. – 33 с. Тираж 100 экз.

745. **Диагностика** и принципы лечения нарушения функций зрительного анализатора у пострадавших после аварии на Чернобыльской АЭС : метод. рекомендации / А.И. Нягу [и др.] ; Укр. центр науч. мед. информации и патентно-лицензионной работы. – Киев, 1997. – 17 с.

746. **Жербин Е.А.** Радиационная гематология / Е.А. Жербин, А.Б. Чухловин. – М. : Медицина, 1989. – 175 с. ISBN 5-225-00724-4.

747. **Здоровье** населения Гомельщины и медицинское обслуживание в постчернобыльский период : материалы изучения обществ. мнения населения Гомел. обл. / А.Г. Злотников, А.П. Касьяненко, Л.М. Злотникова ; Гомел. социол. центр. – Гомель : Радзімічы, 1991. – 40 с.

748. **Иванов Е.В.** Медицинские последствия Чернобыльской аварии: факты и размышления : 15 лет спустя / Е.В. Иванов, В.М. Шубик. – СПб., 2001. – 59 с.

749. **Инструктивно-методические** указания по организации и проведению диспансерных обследований взрослого контингента, активного наблюдения за больными и лицами с факторами повышенного риска / В.И. Видманов ; Четвертое гл. упр. Минздрава СССР. – М., 1988. – 50 с. Тираж 1500 экз.

750. **Использование** йода-129 для реконструкции содержания йода-131 в щитовидной железе населения во время активной стадии Чернобыльской аварии : науч. основы и возможности / В. Миронов, В. Кудряшов, М. Кривомаз [и др.]. – Минск, 1999. – 42 с. – (Препринт / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии ; ИРБ-2). Тираж 50 экз.

751. **Камбалов М.Н.** Медико-санитарные последствия аварий на химически и радиационно опасных объектах : учеб.-метод. пособие для студентов / М.Н. Камбалов, М.Т. Тортев. – Гомель : Гомел. гос. мед. ун-т, 2007. – 28 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-985-506-059-9.

752. **Катастрофа** на Чернобыльской АЭС и оценка состояния здоровья населения Республики Беларусь : сб. науч. тр. / редкол.: В.А. Матюхин [и др.] ; Науч.-исслед. ин-т радиац. медицины. – Минск, 1991. – Вып. 1. – 197 с. ISBN 5-7815-1434-1.

753. **Кенигсберг Я.Э.** Ионизирующая радиация и риски для здоровья : монография / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 70 с. ISBN 985-6765-16-1.

754. **Кириллов В.Ф.** Радиационная гигиена : [для сан.-гигиен. фак.] / В.Ф. Кириллов, В. А. Книжников, И.П. Коренков. – М. : Медицина, 1988. – 334 с. ISBN 5-225-00011-8.

755. **Кунцевич С.С.** Радиационные поражения и их профилактика : метод. указания / С.С. Кунцевич ; Могилев. гос. ун-т им. А.А. Кулешова. – Могилев : Могилев. гос. ун-т, 2009. – 22 с. Тираж 60 экз.

756. **Малые** дозы ионизирующих излучений. Клинические и радиационно-гигиенические аспекты последствий аварии на Чернобыльской АЭС : сб. науч. ст. / под ред. А.М. Никифорова ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – СПб. : ВМедА, 1996. – 131 с.

757. **Меленевский А.Э.** «Горячие» частицы – продукты аварии на ЧАЭС и их онкогенная опасность / А.Э. Меленевский. – Киев, 1991. – 13 с. – (Препринт / Акад. наук УССР, Ин-т ядер. исслед. ; КИЯИ-91-25). Тираж 160 экз.

758. **Медико-биологические** последствия Чернобыльской катастрофы : отдаленные радиозэкологические и радиобиологические проблемы и анализ эффективности контрмер по защите био- и экосистем от последствий Чернобыл. катастрофы : в 2 ч. / Междунар. науч.-инф. центр диагностики и реабилитации биологических и экологических систем от последствий техногенных воздействий МЧС и Нац. акад. наук Украины. – Киев : Медэкол, ...

... 1998. – Ч. 1. : Долгосрочные радиозкол. пробл. Чернобыл. аварии и контрмеры. – 172 с.

... 2000. – Ч. 2. – 294 с. ISBN 966-7932-05-2.

759. **Медицинские** и экологические последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС : некоторые итоги и взгляд в будущее : сб. материалов науч. тр. / Обществ. об-ние «Врачебный союз» [и др.]. – Могилев, 2005. – 175 с.

760. **Медицинские** последствия аварии на Чернобыльской атомной станции : в 3 кн. / редкол.: А.Е. Романенко [и др.] ; Акад. мед. наук Украины, Науч. центр радиац. медицины. – Киев : Медэкол, 1999. – ...

... Кн. 1 : Эпидемиология мед. последствий аварии на Чернобыл. АЭС / ред.: В.Ф. Бузунов, И.А. Лихтарев. – 315 с. ISBN 966-95521-41.

... Кн. 2 : Клинич. аспекты Чернобыл. катастрофы / ред.: В.Г. Бебешко, А.Н. Коваленко. – 400 с. ISBN 966-95521-2-5

... Кн. 3. : Радиобиол. аспекты Чернобыл. катастрофы / ред.: М.И. Руднева, П.П. Чаяло. – 204 с. ISBN 966-95521-7-6.

761. **Медицинские** радиологические последствия Чернобыля спустя 20 лет после катастрофы. – М. ; Обнинск, 2005. – 62 с. – (Радиация и риск = Radiation & risk : Бюл. Рос. гос. мед.-дозиметр. регистр / Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук ; спец. вып. 2). Тираж 200 экз. ISSN 0131-3878.

762. **Методические** рекомендации по диспансерному наблюдению населения, подвергшегося воздействию радионуклидов йода в результате аварии на ЧАЭС / Минздрав СССР. – [Б. м.], ...

... 1988. – 15 с. Тираж 1000 экз.

... 1989. – 15 с. Тираж 1000 экз.

763. **Методические** указания по отбору лекарственных средств и разработке на их основе новых методов лечения комбинированных радиационных поражений / сост.: Белецкий В.П. [и др.] ; Минздрав СССР. – Обнинск : М., 1991. – 13 с. Тираж 200 экз.

764. **Неврологические** и электроэнцефалографические особенности лиц призывного возраста, проживающих на территории, радиационно-загрязненной после аварии на Чернобыльской АЭС : метод. рекомендации для врачей-неврологов, терапевтов, клинич. ординаторов и интернов, курсантов факультета последиплом. образования, студентов старших курсов лечеб., педиатр. и мед.-профилакт. факультетов / подгот.: В.Б. Ласковым [и др.] ; Курск. гос. мед. ун-т. – Курск : Изд-во Курск. гос. мед. ун-та, 2007. – 12 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-5-7487-1173-9.

765. **Николаев Е.Л.** Пострадиационные психические расстройства: клинико-терапевтические и гистохимические аспекты / Е.Л. Николаев, А.В. Голенков, Л.М. Меркулова ; Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова. – Чебоксары : Изд-во Чуваш. ун-та, 2002. – 143 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-7677-0600.

766. **Обследование** и лечение пострадавших с гипертонической болезнью в отдаленный после Чернобыльской катастрофы период : метод. рекомендации / И.Н. Хомазюк [и др.] ; Укр. центр науч. мед. информации и патентно-лицензионной работы. – Киев, 1997. – 27 с.

767. **Орадовская И.В.** Иммунологический мониторинг катастрофы в Чернобыле: отдаленный период (2001–2006 гг.) : итоги многолетних наблюдений / И.В. Орадовская ; Гос. науч. центр – Ин-т иммунологии. – М. : Мед. книга, 2007. – 607 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-86093-251-0

768. **Организация** диспансерного наблюдения за лицами, подвергшимися повышенному радиационному воздействию : метод. рекомендации для студентов / сост.: И.П. Бережнов, В.А. Овчинников ; Гродн. гос. мед. ин-т. – Гродно, 1992. – 34 с. Тираж 100 экз.

769. **Острая** лучевая болезнь в условиях Чернобыльской катастрофы : метод. пособие по профилактике и лечению острой лучевой болезни / Л.П. Киндзельский, А.С. Зверкова, С.А. Сивкович [и др.]. – Киев : Телеоптик, 2002. – 223 с. Тираж 1000 экз. ISBN 966-7377-32-6.

770. **Оценка** медицинских последствий Чернобыля = Assessment of health effects of the Chernobyl accident : сб. ст. / подгот.: В.К. Иванов [и др.]. – М. ; Обнинск : Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук, 2005. – 139 с. – (Радиация и риск = Radiation & risk : Бюл. Рос. гос. мед.-дозиметр. регистр / Мед. радиол. науч. центр Рос. акад. мед. наук ; спец. вып. 3). Тираж 200 экз. ISSN 0131-3878.

771. **Последствия** Чернобыльской катастрофы: здоровье населения Брянской области : [сб. ст.] / под ред.: А.Д. Прошина, В.Н. Дорощенко ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Адм.

Брян. обл. [и др.]. – Брянск : Читай-город, 2001. – 127 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-901964-01-2.

772. **Последствия** Чернобыльской катастрофы: здоровье человека : [сб. ст.] / под ред. Е.Б. Бурлаковой ; Центр экол. политики России, Науч. совет по радиобиологии Рос. акад. наук. – М. : Центр экол. политики России : Науч. совет по радиобиологии РАН, 1996. – 289 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-88587-019-5.

773. **Проблемы** и неотложные мероприятия по защите населения Рос. Федерации от воздействия последствий аварий на Чернобыль. АЭС. – (Здоровье населения и среда обитания : ЗН и СО : ежекварт. : (аналит. обзоры) / Гос. ком. сан.-эпидемиол. надзора Рос. Федерации. – М., 1996. – № 1 (9)).

774. **Сединина Н.С.** Динамика психических нарушений у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : клинич., иммунологич., соц. и реабилитационные аспекты / Н.С. Сединина. – Пермь : Богатырев, 2007. – 115 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-93214-041-3.

775. **Структурно-функциональные эффекты** инкорпорированных в организм радионуклидов / Ю.И. Бандажевский, А.И. Киеня, В.Б. Нестеренко [и др.] ; под ред. Ю.И. Бандажевского ; Белорус. инженер. акад., Гомел. гос. мед. ин-т. – Гомель : ИнфоТрибо, 1997. – 151 с. Тираж 500 экз.

776. **Пострадавшим** от радиации : организация мед. помощи чернобыльцам / сост.: Н. Меских [и др.]. – М. : Изд. дом «Соц. защита», 1997. – ...

... Ч. 1. – 204 с. – (Б-ка журн. «Соц. защита» ; вып. 23). ISBN 5-7819-0062-4.

... Ч. 2. – 143 с. – (Б-ка журн. «Соц. защита» ; вып. 24). Тираж 1700 экз. ISBN 5-7819-0063-2.

777. **Пострадиационная** реабилитация в условиях гор / П.В. Белошицкий, В.А. Барабой, А.Н. Красюк [и др.]. – Киев : Минчернобыль, 1996. – 230 с. Тираж 500 экз.

778. Радиационная гигиена : учеб. для студентов мед. вузов / Л.А. Ильин, В.Ф. Кириллов, И.П. Коренков. – М. : Медицина, 1999 – 379 с. – (Учеб. лит. для студентов мед. вузов). ISBN 5-225-04412-3.

779. **Радиационная** медицина : руководство для врачей-исслед., организаторов здравоохранения и специалистов по радиац. безопасности : в 4 т. / Африканова Л.А. [и др.] ; Ин-т биофизики. – М. : ИздАТ, ... Тираж 1500 экз.

... 2004. – Т. 1 : Теоретические основы радиационной медицины / М.В. Васин [и др.] ; редкол.: А.Ю. Бушманов [и др.]. – 988 с. ISBN 5-86656-172-7.

... 2001. – Т. 2 : Радиационные поражения человека / В.М. Абдуллаева [и др.] ; под общ. ред. Л.А. Ильина. – 417 с. ISBN 5-86656-114-X.

... 2001. – Т. 3 : Радиационная гигиена / Ю.В. Абрамов [и др.] ; под общ. ред. Л.А. Ильина. – 607 с. ISBN 5-86656-139-5.

780. **Радиационная** медицина : учеб. для студентов высш. учеб. заведений по спец.: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медицинская экология» / А.Н. Стожаров [и др.]. – Минск : Информ.-вычислит. центр Минфина, 2010. – 207 с. Тираж 1200 экз. ISBN 978-985-6921-50-9.

781. **Радиационные** поражения человека : избр. клинич. лекции, метод. пособие / А.В. Барабанова, А.Е. Баранов, А.Ю. Бушманов, А.К. Гуськова ; под ред. А.Ю. Бушманова, В.Д. Ревы ; Ин-т повышения квалификации Федер. мед.-биол. агентства. – М. : Слово, 2007. – 171 с. Тираж 400 экз. ISBN 978-5-900228-65-5.

782. **Радиация** и алкоголь : очерки радиац. наркологии, или алкогольный «Чернобыль» / И.Б. Ушаков, В.Э. Лапаев, З.А. Воронцова, А.Я. Должанов ; Науч.-производств. информ.-обучающий центр [и др.]. – Воронеж : Истоки, 1998. – 246 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-88242-107-1.

783. **Радиация** и здоровье / авт.-сост.: В.Г. Иванов [и др.] ; под общ. ред. В.Н. Нестерова. – Минск : Навука і тэхніка, 1993. – 127 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-343-01435-6.

784. **Радиация** и иммунитет человека : влияние малых доз излучения, возникших в результате аварии на ЧАЭС, на клетки кроветворной и иммунной систем человека / С.В. Комиссаренко, К.П. Зак, О.Ф. Мельников [и др.] ; под ред. К.П. Зака ; Акад. наук Украины, Ин-т биохимии им. А.В. Палладина, Акад. мед. наук Украины, Укр. науч.-исслед. ин-т эндокринологии и обмена веществ им. В.П. Комиссаренко. – Киев : Наук. думка, 1994. – 112 с. ISBN 5-12-004167-1.

785. **Радиация** и Чернобыль: ближайшие и отдаленные последствия : [сб. ст.] / под общ. ред. Е.Ф. Конопки ; Ин-т радиобиологии Нац. акад. наук Беларуси, ООН по вопросам образования, науки и культуры. – Гомель : Ин-т радиологии, 2007. – 176 с. Тираж 200 экз. ISBN 985-6765-23-4.

786. **Разработка**, совершенствование и практическое внедрение новейших технологий в белорусских медицинских центрах для диагностики и лечения граждан, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / сост.: А.В. Башилов, С.В. Ворсина ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, Беларус. отд.-ние Рос.-белорус. информ. центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Ин-та радиологии. – Минск : Ин-т радиологии, 2010. – 42 с. Тираж 65 экз. ISBN 978-985-6765-61-5.

787. **Реабилитация** половых функций в условиях санатория у мужчин, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС : метод. рекомендации / И.И. Горпинченко [и др.] ; Акад. мед. наук Украины, Ин-т урологии и нефрологии. – Киев : Укрпрофздравница, 1997. – 48 с.

788. **Сборник** методических материалов по медицинской и санаторно-курортной реабилитации железнодорожников и членов их семей из зон, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС / сост.: В.М. Сибилев [и др.] ; Всерос. науч.-исслед. ин-т жел.-дор. гигиены. – М., 1991. – 124 с. Тираж 500 экз.

789. **Состояние** здоровья и медицинская коррекция его у лиц, находившихся в разное время после чернобыльской аварии в зоне радиационного загрязнения и продолжающих контактировать с малыми дозами ионизирующей радиации в условиях работы на ЧАЭС : пособие для врачей / сост.: Н.Н. Прибылова [и др.] ; Курск. гос. мед. ун-т. – Курск : Изд-во Курск. гос. мед. ун-та, 2002. – 23 с. Тираж 200 экз. ISBN 5-7487-0633-4.

790. **Стоматологические** аспекты последствий Чернобыльской аварии / В.Ф. Куцевляк [и др.]. – Харьков : Прапор, 2005. – 270 с. ISBN 966-8690-10-9.

791. **Сусликов В.Л.** Радиоактивность и здоровье : учеб. пособие / В.Л. Сусликов, А.Д. Димитриев ; Чуваш. гос. ун-т им. И.Н. Ульянова. – Чебоксары : ЧГУ, 1995. – 115 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-7677-0194-6.

792. **Тернов В.И.** Некоторые итоги оценки экологических и медицинских последствий аварии на ЧАЭС (1986–2002 гг.) : учеб.-метод. пособие / В.И. Тернов, В.А. Трошкина. – Минск : БелМАПО, 2005. – 29 с. ISBN 985-499-021-4.

793. **Труды** Могилевского врачебного общества Беларуси / редкол.: В.В. Мартыновский (отв. ред.) [и др.]. – Могилев, 1993. – Ч. 2. : Медико-экологические проблемы здоровья населения. Профилактика заболеваний. – 371 с. Тираж 1000 экз.

794. **Ушаков И.Б.** Влияние ионизирующего излучения на человека : (крат. руководство) / И.Б. Ушаков, В.И. Попов, С.К. Солдатов ; под ред. Л.А. Ильина ; Рос. акад. мед. наук, Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т воен. медицины, Воронеж. гос. мед. акад им. Н.Н. Бурденко [и др.] – Воронеж : Воронеж. гос. ун-т, 2000. – 51 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-9273-0006-5.

795. **Чернобыль**: радиационная психофизиология и экология человека = Chernobyl: Radiation Psychophysiology and Human Ecology : [для экологов, радиобиологов, психофизиологов и практик.

врачей] / И.Б. Ушаков, Н.И. Арлащенко, А.Я. Должанов, В.И. Попов ; Рос. экол. акад., Ин-т авиац. и космич. медицины. – М. : Изд-во ГНИИИ авиац. и космич. медицины, 1997. – 247 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-88021-003-0.

796. **Чернобыльская** атомная электростанция – Славутич : мед. аспекты / ред.: В.Г. Бебешко [и др.]. – Киев : Вища школа, 1996. – 154 с. ISBN 5-11-004704-9.

797. **Чернобыльская** катастрофа : патологическая анатомия и патоморфоз некоторых заболеваний / В.П. Терещенко [и др.] ; ред. В.П. Терещенко, Л.В. Дегтярева ; Ин-т экол. патологии человека. – 2-е изд., перераб. и доп. – Киев : Мединформ, 2006. – 170 с. ISBN 966-8318-96-X.

798. **Чернобыльская** катастрофа: мед. аспекты : сб. науч. тр. / Минздрав Респ. Беларусь. – Минск, 1994. – 183 с.

799. **Экология** человека после Чернобыльской катастрофы: радиац. экол. стресс и здоровье человека / И.Б. Ушаков, Н.И. Арлащенко, С.К. Солдатов, В.И. Попов ; под ред. И.Б. Ушакова ; Гос. науч.-исслед. испытат. ин-т воен. медицины, Воронеж. гос. мед. акад. им. Н.Н. Бурденко. – М. ; Воронеж : Воронеж. гос. ун-т, 2001. – 722 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-9273-0007-3.

800. **Эфферентные** методы лечения радиационных и токсических энцефалопатий / И.К. Деденко, А.В. Стариков, В.Ф. Торбин, В.М. Пострелко ; М-во Украины по вопр. чрезв. ситуаций и по делам защиты населения от последствий Чернобыл. катастрофы [и др.]. – Киев : Нора-Принт, 1998. – 396 с. ISBN 966-7010-37-6.

См. также 64, 65, 69, 73–75, 95, 149, 180, 195, 207, 214, 233, 254, 267, 268, 279, 280, 282, 298, 407, 863.

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

801. **Информационные** материалы для учителей по радиоэкологии и радиационной безопасности : ...

... 1-й учеб.-консульт. семинар, 19–20 сент. 2005 г., г. Славгород. – Минск : Ин-т радиологии, 2005. – 64 с. Тираж 30 экз.

... 2-й учеб.-консульт. семинар, 31 окт. 2005 г., г. Славгород. – Минск : Ин-т радиологии, 2005. – 64 с. Тираж 30 экз.

802. **Информация** о состоянии образования в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС / Вычисл.-аналит. центр. – Минск : Вычисл.-аналит. центр Минобразования Респ. Беларусь, 1998. – 51 с. Тираж 70 экз.

803. **Информация** о состоянии образования в регионах, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : по сост. на начало ... : информ. бюл. / В.М. Хмелевский, С.Ю. Шишакова, Г.П. Жигало ; под общ. ред. В.М. Хмелевского ; Минобразования Беларуси, Гл. информ.-аналит. центр. – ...

... 2002/2003 учеб. г. ... Минск, 2002. – 74 с. Тираж 30 экз.

... 2003/2004 учеб. г. ... Минск, 2004. – 72 с. Тираж 30 экз.

... 2004/2005 учеб. г. ... Минск, 2005. – 89 с. Тираж 60 экз.

... 2005/2006 учеб. г. ... Минск, 2006. – 99 с. Тираж 60 экз.

... 2006/2007 учеб. г. ... Минск, 2007. – 98 с. Тираж 60 экз.

... 2007/2008 учеб. г. ... Минск, 2008. – 95 с. Тираж 60 экз.

... 2008/2009 учеб. г. ... Минск, 2009. – 94 с. Тираж 60 экз.

... 2010/2011 учеб. г. ... Минск, 2011. – 96 с. Тираж 60 экз.

804. **Майоров А.Н.** Мониторинг в образовании: социологический, психологический и педагогический : [в 2 кн.] / А.Н. Майоров ; М-во общ. и проф. образования, Президент. программа «Дети России» [и др.]. – СПб. : Образование – культура, 1998. – Кн. 1. – 342 с. ; Кн. 2 : Опыт проведения и результаты. – 439 с. ISBN 5-88857-045-1 (Кн. 1), ISBN 5-88857-046-X (Кн. 2).

805. **Мониторинг** региональных образовательных систем и эффективности реализации социальных проектов : анализ результатов и рекомендации для органов управления образованием территорий, подвергшихся загрязнению в результате аварии на ЧАЭС и органов управления реализацией соц. проектов / А.Н. Майоров, О.Е. Лебедев, Е.С. Заир-Бек [и др.] ; под общ. ред. А.Н. Майорова ; М-во общ. и проф. образования Рос. Федерации [и др.]. – М. : Полиграф сервис, 1999. – 222 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-86388-008-9.

806. **Нормирование** нагрузок для развития общей выносливости на уроках физической культуры в школах, расположенных в зоне радиоактивного загрязнения : метод. рекомендации / подгот.: В.В. Пирожков [и др.] ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, М-во образования и науки Респ. Беларусь, Нац. ин-т образования. – Минск : Нац. ин-т образования, 1995. – 31 с. Тираж 220 экз.

807. **Основы** радиозоологии и безопасной жизнедеятельности : пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Г.А. Соколик [и др.] ; под общ. ред.: Г.А. Соколик, С.В. Овсянниковой, Т.Н. Ковалевой. – Минск : Тонпик, 2008. – 366 с. Тираж 3000 экз. ISBN 978-985-6806-72-1

808. **По ком** звонят колокола Чернобыля? : метод. рекомендации / сост. Л.В. Митюшина ; Гос. респ. юнош. б-ка РСФСР им. 50-летия ВЛКСМ. – М., 1990. – 40 с.

809. **Чернобыль** : два цвета времени : метод. рекомендации для преподавателей сред. спец. учеб. заведений / сост. Т.В. Гришук ; Респ. учеб.-метод. каб. по сред. спец. образованию. – Минск, 1987. – 50 с. Тираж 600 экз.

Формирование здорового образа жизни

810. **Воспитательно-просветительская работа по безопасному проживанию и здоровьесбережению с учащейся молодежью районов, пострадавших от аварии на ЧАЭС** : практ. пособ. для пед. работников учреждений проф. образования / сост.: О.С. Попова [и др.] ; под ред.: О.С. Поповой, Т.А. Сезень – Минск : Респ. ин-т проф. образования, 2009. – 231 с. Тираж 100 экз. ISBN 978-985-503-106-3.

Практические подходы по формированию здорового образа жизни на загрязненных радиацией территориях : материалы науч.-практ. конф. (г. Минск, 18–19 июн. 2009 г.) : отчет о реализации проекта «Информационно-просветительская программа по здоровому образу жизни в регионах, пострадавших в результате Чернобыльской аварии» / авт.-сост. Д.Ю. Субцельный . – Минск : Белсэнс, 2009. – 60 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-6946-03-8.

811. **Республиканский семинар «Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС»** 20–21 янв. 2004 г., г. Гомель, пансионат «Золотые пески» / сост.: Г.А. Соколик [и др.]. – Минск, 2004. – 171 с. Тираж 30 экз.

812. **Содержание** и методика физкультурно-оздоровительных мероприятий в режиме дня учащихся I–II классов (в условиях проживания в зоне радиоактивного загрязнения) / подгот. Р.Н. Белякова ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС, М-во образования и науки Респ. Беларусь, Нац. ин-т образования. – Минск : НИО, 1995. – 35 с. Тираж 200 экз.

813. **Формирование** здорового образа жизни в регионах, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС : сб. практ. материалов для учащихся / Е.Н. Родионова [и др.]. – Минск : Лазурак, 2009. – 159 с. Тираж 800 экз. ISBN 978-985-6260-41-7.

814. **Формирование** здорового образа жизни в регионах, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС : сб. практ. материа-

лов для педагогов / Е.Н. Родионова [и др.]. – Минск : Лазурак, 2009. – 143 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-985-6260-40-0.

815. **Формирование** физического здоровья детей и молодежи, проживающих на территориях радионуклидного загрязнения : пособие для учителей физ. воспитания дошк. учреждений, учителей физ. культуры общеобразоват. учреждений, преподавателей физ. воспитания высш. учеб. заведений / под общ. ред.: М.Е. Кобринского, А.Г. Фурманова ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Изд. 2-е испр. и доп. – Минск, 2005. – 377 с. ISBN 985-6651-72-7.

Издания федеральной целевой программы «Дети Чернобыля»

816. **Буткин Г.А.** Усвоение научных понятий в школе : учеб. пособие / Г.А. Буткин, И.А. Володарская, Н.Ф. Талызина. – М. : Полиграф сервис, 1999. – 112 с. (Б-ка федер. целевой программы «Дети Чернобыля»). Тираж 3000 экз. ISBN 5-86388-008-7.

817. **Детский** оздоровительный лагерь. Содержание и технологии работы с детьми из регионов, пострадавших от аварии на ЧАЭС, в условиях детского оздоровительного лагеря : метод. пособие для педагогов-организаторов, психологов, методистов, вожатых / Л.А. Калинин [и др.] ; Президент. программа «Дети России», Федер. целевая программа «Дети Чернобыля», М-во общ. и проф. образования Рос. Федерации. – М. : Полиграф Сервис, 1998. – 368 с. Тираж 3025 экз.

818. **Жильцова О. А.** Экологически ориентированное обучение в средней школе : метод. пособие / О.А. Жильцова, И.В. Кузнецова, Ю.А. Самоненко ; Федер. целевая программа «Дети Чернобыля», М-во образования Рос. Федерации. – М. : Холдинг, 2003. – 75 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901628-15-2.

819. **Использование** новых и традиционных активно-оздоровительных технологий для оздоровления учащихся общеобразовательных учреждений (система ПОЛИКОН) : метод. пособие / Л.А. Калинин, И.В. Кузнецова, И.А. Алексеенко [и др.] ; Федер. целевая программа «Дети Чернобыля», М-во образования Рос. Федерации. – М., 2003. – 115 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901628-16-0.

820. **Основы** дизайна: моделирование и макетирование изделий : метод. материалы для преподавателей дизайна общеобразоват. шк. – М., 1999. – 93 с. – (Президент. программа «Дети России» / М-

во общ. и проф. образования Рос. Федерации) (Б-ка федер. целевой программы «Дети Чернобыля»). ISBN 5-86388-008-8.

821. **Охрана** зрения детей общеобразовательного учреждения: от концепции до практики / Е.И. Сидоренко, С.А. Обрубков, Т.Л. Воробьева [и др.] ; под общ. ред. Е.И. Сидоренко ; Федер. целевая программа «Дети Чернобыля», М-во образования Рос. Федерации. – М. : Холдинг, 2003. – 155 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901628-12-8.

822. **Панков Д.Д.** Диагностика и коррекция пограничных (преморбидных) состояний у детей и подростков в образовательных учреждениях (базисные представления и скрининг программы) : метод. пособие / Д.Д. Панков, И.В. Кузнецова, А.Г. Румянцев ; Федер. целевая программа «Дети Чернобыля». – М., 2003. – 83 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-901628-14-4.

823. **Помощник** учителя-дефектолога центра психолого-медико-социального и педагогического сопровождения / авт.-сост.: Р.Х. Утешева [и др.] ; Президент. программа «Дети России» [и др.]. – М. ; Орел : Орлик, 2002. – 183 с. (Б-ка федер. целевой программы «Дети Чернобыля»). Тираж 1000 экз. ISBN 5-900901-31-9.

824. **Помощник** учителя-логопеда центра социально-психологической и педагогической помощи / авт.-сост.: Л.И. Каминская [и др.] ; под ред. А.Я. Юдилевича ; Президент. программа «Дети России» [и др.]. – М. : Полиграф сервис, 1999. – 171 с. – (Б-ка федер. целевой программы «Дети Чернобыля»). Тираж 3000 экз. ISBN 5-86388-009-1.

825. **Проект** «Школа здоровья» / под общ. ред. И.В. Кузнецовой. – М. : Полиграф сервис, 1999. – 207с. – (Б-ка федер. целевой программы «Дети Чернобыля»). Тираж 3000 экз. ISBN 5-86388-008-6.

См. также 664, 804, 872.

СОЦИАЛЬНЫЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Материалы съездов, конференций

826. **Система** дистанционного консультирования и информирования населения территорий России и Беларуси, подвергшихся загрязнению радионуклидами вследствие аварии на ЧАЭС» : междунар. науч.-практ. конф., Дубна, 8–9 окт. 2007 г. : сб. материалов / под общ. ред. Т.А. Марченко. – Дубна : Международ. ун-т природы, о-ва и человека «Дубна», 2007. – 281с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-89847-217-7.

827. **Социально-психологическая реабилитация населения, пострадавшего от экологических и техногенных катастроф** = Psychosocial rehabilitation of population suffered of ecological and technical catastrophe:

... II междунар. конф., Могилев, Респ. Беларусь, 21–22 сент. 1995 г. : [программа, тезисы] / подгот.: Л.А. Пергаменщик (пред.) [и др.]. – Минск : НИИ МО Беларуси, 1996. – 107 с. Тираж 200 экз.

... III междунар. конф., Минск, Респ. Беларусь, 27–30 мая 1996 г. : материалы конф. / подгот.: Л.А. Пергаменщик [и др.]. – Минск : Нац. ин-т образования, 1996. – 133 с. Тираж 200 экз.

... IV междунар. конф., Минск, Респ. Беларусь, 29 мая – 1 июня 1997 г. : материалы конф. / подгот.: Л.А. Пергаменщик. – Минск : Нац. ин-т образования, 1997. – 145 с. Тираж 200 экз.

... VI междунар. конф., Минск, Респ. Беларусь, 26–29 мая 1999 г. : материалы конф. / редкол.: Л.А. Пергаменщик (гл. ред.) [и др.]. – Минск : Нац. ин-т образования, 1999. – 293 с. Тираж 100 экз.

... VII междунар. конф., Минск, Респ. Беларусь, 30 мая – 2 июня 2000 г. : материалы конф. / Редкол.: Л.А.Пергаменщик (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Нац. ин-т образования, 2000. – 306 с. Тираж 200 экз.

... VIII междунар. конф., Минск, Респ. Беларусь, 7–8 июня 2001 г. : материалы конф. / редкол.: Л.А. Пергаменщик (гл. ред.) [и др.]. – Минск : Нац. ин-т образования, 2001. – 329 с. Тираж 150 экз.

... тез. IX междунар. конф., Минск, Респ. Беларусь, 5 нояб. 2003 г. / редкол.: Л.А. Пергаменщик [и др.]. – Минск : Нац. ин-т образования, 2003. – 155 с. Тираж 100 экз. ISBN 985-465-097-9.

828. **Социальные** последствия аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. и выступлений на науч. конф. по итогам выполнения программы «Чернобыль-социум», 17–18 дек. 1991 г., Москва / редкол. Л.И. Воротина [и др.] ; Гос. ком. СССР по нар. образованию, Гл. упр. высш. учеб. заведений, подгот. и переподгот. кадров М-ва сел. хоз-ва и продовольствия СССР, Моск. сел.-хоз. акад. им. К.А. Тимирязева. – М., 1991. – 121 с. Тираж 150 экз.

Социально-психологические проблемы

829. **Агеева Л.А.** Чернобыльская катастрофа в Респ. Беларусь глазами социолога / Л.А. Агеева. – Кишинев : Stinta, 1992. – 8 с.

830. **Анализ** информационного обеспечения населения, проживающего в загрязненных радионуклидами районах Гомельской области и предложения по его совершенствованию / Н.Я. Борисевич [и др.] ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель, 2006. – 15 с. Тираж 150 экз.

831. **Антонов В.П.** Радиационная обстановка и ее социально-психологические аспекты / В.П. Антонов. – Киев : Знание, 1987. – 47 с. Тираж 161 865 экз.

832. **Бабосов Е.М.** Чернобыльская катастрофа глазами социолога / Е.М. Бабосов, А.М. Грищенко, И.В. Котляров ; Респ. о-во «Знание». – Минск, 1992. – 16 с.

833. **Бабосов Е.М.** Катастрофы : социол. анализ / Е.М. Бабосов. – Минск : Навука і тэхніка, 1995. – 471 с. ISBN 5-343-01633-2.

834. **Бабосов Е.М.** Социальное эхо Чернобыльской катастрофы : двадцать лет спустя / Е.М. Бабосов. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 134 с. Тираж 100 экз. ISBN 985-6765-17-X.

835. **Бабосов Е.М.** Социологический анализ последствий Чернобыльской катастрофы / Е.М. Бабосов ; Ин-т социологии. – Минск, 1993. – 110 с.

836. **Бабосов Е.М.** Чернобыльская трагедия в ее социальных измерениях / Е.М. Бабосов ; Акад. наук Беларуси, Ин-т социологии. – Минск : Право и экономика, 1996. – 155 с. Тираж 500 экз. ISBN 985-6194-45-8.

837. **Бабосов Е.М.** Социальные последствия Чернобыльской катастрофы, пути их преодоления / Е.М. Бабосов ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т социологии. – Минск : БТН-информ, 2001. – 219 с. – (Б-ка социологии ; 3) Тираж 500 экз. ISBN 985-6595-09-6.

838. **Вопросы** социальной защиты граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС : перечень насел. пунктов и объектов, находящихся в зонах радиоактив. загрязнения ...

... (Могилев. обл.) / В.В. Кудин, Н.В. Кахновская ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 62 с.

... (Брест. обл.) / В.В. Кудин, Н.В. Кахновская ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 49 с.

... (Гомел. обл.) / В.В. Кудин, Н.В. Кахновская ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 75 с.

839. **Гомельчане** в экстремальных условиях : соц.-психол. климат города в постчернобыл. период : материалы изучения обществ. мнения населения Гомеля / А.Г. Злотников, Л.М. Злотникова, А.П. Касьяненко ; Гомел. социол. центр. – Гомель : Радзімічы, 1991. – 62 с.

840. **Жизневский Б.П.** Следы Чернобыля в общении старших школьников / Б.П. Жизневский ; Белорус. гос. пед. ун-т. – Минск, 1994. – 81 с. Тираж 60 экз. ISBN 985-6037-58-9.

841. **Злотников А.Г.** Современная социально-экономическая ситуация в Гомельской области в отражении постчернобыльских проблем : крат. материалы социол. исслед. в 1993 г. / А.Г. Злотников ; Гомел. обл. совет нар. депутатов. – Гомель, 1994. – 30 с. Тираж 700 экз.

842. **Зыкова И.А.** Чернобыль и социум: оценки риска / И.А. Зыкова, Г.В. Архангельская, И.А. Звонова ; С.-Петербур. мед. акад. последиплом. образования, С.-Петербур. науч.-исслед. ин-т радиац. гигиены. – СПб. : СПбМАПО : СПбНИИРГ, 2001. – 128 с. Тираж 150 экз.

843. **Информационно-психологическая безопасность и социально-психологическая реабилитация и адаптация населения** / В.Ю. Рыбников, Т.А. Марченко, Т.Б. Мельницкая, А.В. Симонов ; Рос.-белорус. информ. центр по проблемам преодоления последствий Чернобыл. катастрофы. – М., 2008. – 81 с. Тираж 500 экз.

844. **Калабушко А.М.** Социально-экономические аспекты ликвидации последствий аварии на Чернобыл. АЭС / А.М. Калабушко. – Минск, 1992. – 76 с. – (Сер. 87.03.11. Соц., полит., филос., экон. и прав. основы ООС и рац. исполъз. природ. ресурсов : обзор. информ. / Беларус. науч.-исслед. инт науч.-техн. и техн. информ. / Экон. исслед. Госэкономплана Респ. Беларусь). Тираж 300 экз.

845. **Качество жизни участников ликвидации последствий Чернобыльской аварии: по материалам социол. исслед.** / А.В. Мозговая ; Ин-т социологии, Рос. акад. наук. – М. : Ин-т социологии Рос. акад. наук, 1994. – 77 с. Тираж 250 экз.

846. **Концепция информирования по проблемам Чернобыльской катастрофы** / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Минск, 2003. – Проект. – 11 с.

847. **Концепция информирования по проблемам Чернобыльской катастрофы** / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Минск, 2004. – 14 с.

848. **Концепция мониторинга социально-экономической реабилитации территорий, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС** / Г.М. Лыч, З.Г. Патеева, В.И. Емельяненко, А.Г. Яловега. – Минск, 1994. – 51 с. Тираж 200 экз.

849. **Либерман А.Н.** Радиация и стресс = Radiation and stress : соц.-психол. последствия чернобыл. аварии / А.Н. Либерман. – СПб. : Новый век, 2002. – 159 с.

850. **Лыч Г.М.** Чернобыльская катастрофа: соц.-экон. пробл. и пути их решения / Г.М. Лыч, З.Г. Патеева ; Нац. акад. наук Белару-

си, Белорус. респ. фонд фундам. исслед., Ин-т экономики Нац. акад. наук Беларуси. – Минск, 1999. – 291 с. Тираж 250 экз.

851. **Мозговая А.В.** Качество жизни участников ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы : (по материалам социол. опроса) / А.В. Мозговая ; Рос. Акад. наук, Ин-т социологии – М. : Ин-т социологии, 1994. – 77 с. Тираж 250 экз.

852. **Моляко В. А.** Психологические последствия Чернобыльской катастрофы / В. А. Моляко ; О-во «Знание» Украины, Укр. дом экон. и науч.-техн. знаний. – Киев, 1996. – 32 с.

853. **Образ** жизни участников ликвидации последствий Чернобыльской аварии : (количественные результаты опроса) / Рос. акад. наук, Ин-т социологии, Центр общечеловеческих ценностей. – М. : Ин-т социологии, 1992. – 35 с. – (Соц. пробл. экологии ; вып. 5). Тираж 100 экз.

854. **Общение** старшеклассников в условиях последствий аварии на Чернобыльской АЭС : материалы исслед. / Белорус. науч.-исслед. ин-т образования. – Минск, 1992. – 59 с. Тираж 100 экз.

855. **Одинцова М.А.** Психологическое сопровождение подростков с установкой жертвы : на примере подростков Чернобыл. зоны / М.А. Одинцова, Ю.П. Поваренков. – Минск : Веды, 2009. – 339 с. Тираж 120 экз. ISBN 978-985-450-261-8.

856. **Особенности** социального поведения населения региона, пострадавшего от Чернобыльской катастрофы (по материалам репрезентативного социол. опроса) / ред.-сост. А.В. Мозговая ; Госкомчернобыль России [и др.]. – М., 1993. – 98 с. – (Соц. пробл. экологии ; вып. 7).

857. **Отношение** населения к возможности развития атомной энергетики в Республике Беларусь / Е.М. Бабосов, А.М. Грищенко, А.А. Михалевич [и др.] ; под ред. Е.М. Бабосова, А.А. Михалевича ; АН Беларуси, Ин-т социологии, Белорус. ядер. о-во. – Минск : ИПЭ АНБ, 1996. – 28 с. – (Препринт / Ин-т пробл. энергетики ; ИПЭ-18). Тираж 120 экз.

858. **Подкорытов В.С.** Дети Чернобыля : проблемы соц.-психол. адаптации эвакуированных : монография / В.С. Подкорытов [и др.] ; Центр соц. экспертиз и прогнозов Ин-та социологии Нац. акад. наук Украины. – Киев : Ин-т социологии, 1998. – 128 с. ISBN 966-02-0779-4.

859. **Подкорытов В.С.** Невротические расстройства у детей и подростков–«чернобыльцев» / В.С. Подкорытов, Л.Ф. Шестопалова ; Нац. кад. наук Украины, Ин-т социологии, Центр экспертиз и прогнозов. – Киев, 1999. – 262 с. ISBN 966-02-1472-3.

860. **Принципы** и критерии психофизиологического формирования бригад по обслуживанию блочных щитов управления современных электростанций : метод. рекомендации / подгот.: Ю.Л. Майдиков [и др.] ; М-во энергетики и электрификации УкрСССР [и др.]. – Киев, 1989. – 42 с. Тираж 400 экз.

861. **Проблемы** нейро-психологической реабилитации жителей районов, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС : материалы конф. / под ред.: И.П. Антонова [и др.]. – Минск : Белпрофсоюзкурорт, 1997. – 142 с.

862. **Психические** и психосоматические расстройства у участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции / В.Н. Краснов [и др.]. – М. : Всерос. центр медицины катастроф «Защита», 2003. – 106 с. (Б-ка Всерос. службы медицины катастроф). ISBN 5-93064-062-9.

863. **Психотерапевтическая** коррекция последствий эмоционального перенапряжения, обусловленных психотравмирующим воздействием событий 1986 г., связанных с аварией на Чернобыльской АЭС : метод. рекомендации / А.Т. Филатов, В.Б. Якимович ; Минздрав УкрСССР. – Харьков, 1988. – 16 с. – (Для служеб. пользования). Тираж 400 экз.

864. **Пузин С.Н.** Медико-социальная реабилитация пострадавших вследствие аварии на Чернобыльской атомной электростанции / С.Н. Пузин, Д.И. Лаврова, Н.Л. Абазиева. – М. : ТОНЧУ, 2007. – 115 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-91215-016-6.

865. **Рыбников В.Ю.** Образ болезни у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС с психосоматической патологией: концепция, механизмы, психологическая коррекция / В.Ю. Рыбников, В.П. Вишневецкая ; Ин-т нац. безопасности Респ. Беларусь [и др.]. – Минск, 2004. – 157 с. Тираж 700 экз.

866. **Сборник** методических разработок по социально-психологической реабилитации и адаптации населения, проживающего на загрязненных радионуклидами территориях России и Беларуси : в 2 ч. / под общ. ред.: Т.Б. Мельницкой, Н.Я. Борисевича ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий [и др.]. – Гомель : Ин-т радиологии. – ...

... 2009. – Ч. 1. – 157 с. Тираж 515 экз. ISBN 978-985-6765-45-5.

... 2010. – Ч. 2. – 222 с. Тираж 390 экз. ISBN 978-985-6765-55-4.

867. **Семененко Б.А.** По следам Чернобыльской катастрофы : соц.-экон. и экол. аспекты / Б.А. Семененко, И.В. Белова ; Укр. Акад. банковского дела. – Сумы : Инициатива, 1997. – 124 с. ISBN 966-7369-05-6.

868. **Соцзащита** ликвидаторов радиационных катастроф и пострадавших граждан : новейшие законодат. и др. норматив. акты / коммент. Президента Рос. союза «Чернобыль» / под ред.: В.Л. Гришина [и др.]. – М. : Б-чка Рос. газ., 2009. – Вып. 22. – 192 с. Тираж 7 900 экз.

869. **Социальная** защита : обзор информ. ... – (Серия «Врачебно-трудовая экспертиза. Социально-трудовая реабилитация инвалидов» / М-во соц. защиты населения Рос. Федерации. – М., 1994).

... Вып. 14 : Клинико-экспертные особенности первичной инвалидности в территориях с повышенным радиационным фоном вследствие аварии на ЧАЭС.

... Вып. 15 : Анализ первичной инвалидности населения по районам четырех административных территорий Российской Федерации (Брянской, Тульской, Калужской и Орловской областей), наиболее пострадавших от аварий на ЧАЭС в динамике за 1984–1992 гг.

870. **Социальная** защита граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, и приравненных к ним лиц : сб. док., [содерж. норм. прав. акты : для граждан, пострадавших от радиации и участников ликвидации радиац. аварий]. – М. : Омега-Л, 2007. – ...

... Ч. 1 : Статус граждан и порядок оформления документов. – 191 с. Тираж 3000 экз. ISBN 978-5-370-00162-8. ISBN 5-370-00162-6 (ч. 1).

... Ч. 2 : Возмещение вреда и меры социальной поддержки. – 174 с. Тираж 3000 экз. ISBN 978-5-370-00163-5. ISBN 5-370-00163-4 (ч. 2).

871. **Социальная** защита граждан, пострадавших в результате Чернобыльской и других радиационных катастроф и инцидентов : нов. законод. и др. нормат. акты ...

... : проф. коммент. / ред.-сост. Е.Б. Скукин. – М. : Рос. газ., 2001. – 175 с. – (Б-чка Рос. газ., Газ.-журн. об-ние «Воскресенье» ; вып. 5). Тираж 14 500 экз.

... : проф. коммент. / ред.-сост. Е.Б. Скукин. – 2-е изд., обновлен. и доп. – М. : Б-чка Рос. газ., 2002. – 200 с. – (Б-чка Рос. газ. ; вып. 10). Тираж 15 000 экз.

... / коммент.: В.Л. Гришина [и др.]. – Изд. 2-е, доп. и уточн. – М. : Б-чка Рос. газ., 2005. – 224 с. – (Б-чка Рос. газ. ; вып. 23). Тираж 12 800 экз.

872. **Социальная** защита детей, пострадавших от аварии на ЧАЭС : механизм реализации Закона Рос. Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» (новая ред.) и респ. прогр. «Дети Чернобыля» / Гос. ком. Рос. Федерации по соц. защите граждан и реабилитации территорий, пострадавших от Чернобыль. и др. радиац. катастроф. – М. : ИздАТ, 1992. – 64 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-86656-050-X.

873. **Социальная** и психологическая реабилитация пострадавших от Чернобыльской катастрофы: опыт и перспективы : [сб. ст.] : к 10-летию аварии на Чернобыл. АЭС / редкол.: Т.А. Марченко [и др.] ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезв. ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Деп. по преодолению последствий радиац. и др. катастроф, Упр. соц.-прав. защиты, Рос. акад. наук, Ин-т социологии. – М. : Ин-т социологии, 1996. – 238 с. Тираж 300 экз.

874. **Социальная** политика / Нац. акад. наук Респ. Беларусь, Ин-т социологии, Науч.-исслед. ин-т радиологии МЧС Респ. Беларусь. – Минск, 1997. – Вып. 2 : Социальная реабилитация населения, пострадавшего в результате Чернобыльской аварии / С.А. Шавель, Р.А. Смирнова – 118 с. Тираж 100 экз.

875. **Социальная** экология. Катастрофы и человечество : учеб. прогр. курсов для студентов всех спец. / сост.: П.А. Водопьянов, В.С. Крисаченко ; Белорус. гос. технол. ун-т. – Минск, 1993. – 20 с. Тираж 250 экз.

876. **Социальное** самочувствие населения в условиях повышенного экологического риска : (по результатам репрезентатив. социол. опросов населения обл. России, пострадавших от Чернобыл. аварии) : науч. докл. / подгот.: Т. Борзунова, М. Браду, И. Гордиенко [и др.] ; Ин-т социологии Рос. акад. наук, Центр общечеловеч. ценностей. – М. : Ин-т социологии, 1992. – 25 с. Тираж 100 экз.

877. **Социальное** самочувствие подростков в условиях повышенного экологического риска : (количественные результаты опроса подростков в ряде областей России, пострадавших от аварии на Чернобыл. АЭС) : [статистика] / Ин-т социологии Рос. акад. наук, Центр общечеловеч. ценностей. – М. : Ин-т социологии, 1992. – 39 с. – (Соц. проблемы экол. ; вып. 2). Тираж 100 экз.

878. **Социально-психологическая** реабилитация детей и подростков, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС : сб. науч. тр. / ред. совет: Л.А. Пергаменщик (пред.) [и др.] : Центр психол.-пед. проблем Чернобыля Нац. ин-та образования Респ. Беларусь. – Минск, 1993. – 112 с. – (Человек и Чернобыль: психол.-пед. пробл. ; вып. 1). Тираж 200 экз.

879. **Социально-экономические** исследования Респ. Беларусь, 1999–2004 : [Электронный ресурс] : здравоохранение, последствия Чернобыля, соц. развитие, управление госрасходами, развитие бизнеса, охрана окруж. среды, сел. хоз-во, устойчивое развитие, информ. технологии : пер. с англ. / Представительство Всемир. банка в Респ. Беларусь. – 2007. – (1 электрон. опт. диск (CD-ROM)).

880. **Социально-экономические** проблемы преодоления последствий Чернобыльской катастрофы и предупреждение чрезвычайных ситуаций : сб. науч. тр. / науч. ред.: С.Б. Кочановский, Э.В. Хоробрых ; Науч.-исслед. экон. ин-т Минэкономики Респ. Беларусь. – Минск, 1994. – 190 с. Тираж 200 экз. ISBN 5-7815-0429-X.

881. **Социальные** последствия Чернобыльской аварии : (по материалам социол. исслед.) / науч. ред. А.В. Мозговая ; Рос. акад. Наук, Ин-т социологии, Центр общечеловеч. ценностей. – М. : Ин-т социологии, 1992. – 59 с. – (Соц. пробл. экологии ; вып. 4). Тираж 100 экз.

882. **Социальные** проблемы катастроф : (аналит.-библиогр. справ.) / редкол.: Н.И. Макешин, Г.М. Денисовский [и др.] ; Госком Чернобыль России, Ин-т социологии Рос. Акад. наук, Центр общечеловеч. ценностей. – М. : Госком Чернобыль России, 1992. – 84 с. Тираж 150 экз.

883. **Человек** в экстремальной производственной ситуации : (опыт социол. исслед. ликвидации последствий аварии Чернобыл. АЭС) / Е.И. Головаха, В.Г. Котов, Н.Н. Чурилов [и др.]. ; отв. ред. Е.И. Головаха ; Ин-т философии, Акад. наук УССР. – Киев : Наук. думка, 1990. – 141 с. Тираж 1300 экз. ISBN 5-12-001385-6.

884. **Чернобыльская** авария как фактор социальной напряженности : (количеств. результаты опроса населения в ряде обл. России, пострадавших от аварии на Чернобыл. АЭС) : [статистика] / Ин-т социологии Рос. акад. наук, Центр общечеловеч. ценностей. – М. : Ин-т социологии, 1992. – 42 с. – (Соц. пробл. экологии ; вып. 3). Тираж 100 экз.

885. **Чернобыльский** след : психол. последствия Чернобыл. катастрофы / отв. ред. М.И. Бобнева ; Вотум. – М. : Вотум, 1992. – 253 с. Тираж 300 экз.

886. **Чернобыльский** след : соц. и правовая защита детей и подростков, пострадавших в результате Чернобыл. катастрофы : (психол.-правовые исслед.) / В.А. Иванников [и др.] ; МГП «Вотум», Ин-т психологии Рос. акад. наук. – М. : Вотум, 1992. – 227 с. Тираж 200 экз.

887. **Шавель С.А.** Социальная реабилитация населения, пострадавшего в результате чернобыльской аварии / С.А. Шавель, Р.А. Смирнова ; Нац. акад. наук Респ. Беларусь, Ин-т социологии, Науч.-исслед. ин-т радиологии МЧС Респ. Беларусь. – Минск, 1997. – Вып. 2 : Социальная политика. – 119 с. Тираж 100 экз.

См. также 70–72, 156, 205, 213, 228, 257, 330, 694, 647, 737, 774, 824.

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ ЛИТЕРАТУРА

888. **Антонов В.П.** Уроки Чернобыля: радиация, жизнь, здоровье / В.П. Пантелеев ; О-во «Знание» УССР. – Киев : Знание, 1989. – 111 с. Тираж 161 865 экз.

889. **Бабайцев М.Н.** Анализ аварии на 4-м энергоблоке Чернобыльской АЭС / М.Н. Бабайцев, Е.В. Бурлаков, А.В. Краюшкин. – М. : Курчатов. ин-т, 2006. – 34 с. Тираж 65 экз.

890. **Бабенко В.И.** Как защититься от радиации? : помоги себе сам / В.И. Бабенко. – Минск : Орех, 2007. – 46 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-985-6716-19-8.

891. **Баландин Р.К.** Полигоны смерти? Сделано в СССР / Р.К. Баландин. – М. : Вече, 2008. – 347 с. Тираж 5000 экз. ISBN 978-5-9533-1930-3.

892. **Боровой А.А.** Обзор и оценка существующих моделей протекания второй стадии Чернобыльской аварии / А.А. Боровой. – М. : Рос. науч. центр – Курчатов. ин-т, 2005. – 14 с. Тираж 30 экз.

893. **Булатов В.И.** Томская авария : мог ли быть сибирский Чернобыль? / В.И. Булатов. – Новосибирск, 1994. – 30 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-7007-0008-5.

894. **Гейл Р.П.** Последнее предупреждение : наследие Чернобыля : пер. с англ. / Р.П. Гейл. – М. : Совм. совет.-амер. предприятие «Соваминко», 1990. – 223 с. Тираж 100 000 экз. ISBN 5-85300-003-9.

895. **Гордейко В.А.** Радиация вокруг нас / В.А. Гордейко. – Брест : Академия, 2004. – 137 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6730-49-X.

896. **Грошев В. Л.** От гравитации – через ядрон, Тунгусский феномен, Чернобыль и Сасово – до литосферных катастроф : основы естествознания XXI в. / В.Л. Грошев. – СПб. : Сударыня, 2002. – 221 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-88718-043-9.

897. **Десять** лет после Чернобыля: что мы действительно знаем? : подгот. на основе тр. Междунар. конф. МАГАТЭ/ ВОЗ/ЕК, Вена, апр. 1996 г. – Вена : МАГАТЭ, 1997. – 23 с.

898. **Егерев Е.И.** Практическое пособие по предоставлению льгот и компенсаций пострадавшим от катастрофы на Чернобыльской АЭС / Е.И. Егерев. – Минск, 1998. – 126 с. Тираж 500 экз. ISBN 985-6431-15-8.

899. **Забелин С.И.** Весь мир мне дом / С.И. Забелин ; Соц.-экол. союз «Чернобыль». – Минск : БелСоЭС «Чернобыль», 2002. – 144 с. Тираж 2300 экз. ISBN 985-6010-13-6.

900. **Зеленов М.Я.** Боевые братья / М.Я. Зеленов. – Саранск : Мордов. ун-т, 2007. – 61 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-7103-1722-8.
901. **Карасюк А.А.** Вокруг Чернобыля: диалоги с учеными / А.А. Карасюк ; Ядер. о-во. – М. : ИздАТ, 1992. – 112 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-86656-001-1.
902. **Кейсевич Л.В.** Записки врача-ликвидатора / Л.В. Кейсевич. – Киев : Віпол, 1993. – 223 с.
903. **Ковалев С.Г.** Боль наша – Чернобыль : законодат. инициативы, публ. в средствах массовой информ., депутат. запросы, обращения, ответы / С.Г. Ковалев. – Клинцы : Изд-во Клинц. гор. тип., 2004. – 448 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-88898-192-3.
904. **Костенецкий М.И.** Чернобыль и Запорожье : тогда и 10 лет спустя : науч.-попул. очерк / М.И. Костенецкий, Г.Т. Грибиненко. – Запорожье : Берегиня, 1996. – 48 с. ISBN 5-86842-047-0.
905. **Крапивин Н.Н.** Чернобыль в Липецке: вчера, сегодня, завтра / Н.Н. Крапивин. – Липецк, 1997. – 34 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-221-0006-7
906. **Кулландер С.** Жизнь после Чернобыля : взгляд из Швеции : пер. со швед. / С. Курландер ; Ядер. о-во СССР. – М. : Энергоатомиздат, 1991. – 41 с. Тираж 40 000 экз. ISBN 5-283-03117-9.
907. **Куркин Б.А.** Бремя «мирного» атома / Б.А. Куркин. – М. : Мол. гвардия, 1989. – 269 с. ISBN 5-235-00904-5.
908. **Легасов В.А.** Из сегодня – в завтра: мысли вслух. Чернобыль и безопасность : [сборник] / В.А. Легасов. – М. : Аврора, 1996. – 222 с. Тираж 1000 экз.
909. **Лепин Г.П.** Горькая правда об атомной энергетике : хотите ли Вы знать правду? / Г.Ф. Лепин, И.Н. Смоляр ; под науч. ред. В.Б. Нестеренко. – Минск : Белрад, 2005. – 283 с. Тираж 200 экз.
910. **Люцко А.М.** Фон Чернобыля / А.М. Люцко. – Минск : Беларус. сов. энцикл., 1990. – 64 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-85700-064-5.
911. **Люцко А.М.** Чернобыль : шанс выжить / А.М. Люцко, И.В. Ролевич, В.И. Тернов. – Минск : Польша, 1996. – 181 с. Тираж 5000 экз. ISBN 985-07-0012-2.
912. **Люцко А.М.** Выжить после Чернобыля / А.М. Люцко, И.В. Ролевич, В.И. Тернов ; под общ. ред. И.В. Ролевича. – Минск : Высш. школа, 1990. – 109 с. Тираж 33 000 экз. ISBN 5-339-00493-7.
913. **Маленченко А.Ф.** Ядерная энергетика : общество и природа / А.Ф. Маленченко, О.А. Павловский, Ю.С. Панитков. – Минск : Навука і тэхніка, 1990. – 222 с. Тираж 1220 экз. ISBN 5-343-00555-1.

914. **Медицинское** обеспечение и социально-правовая защита пострадавших вследствие Чернобыльской катастрофы / сост. Н.Р. Хоменко ; О-во «Знание» Украины. – Киев, 1994. – 42 с.

915. **Методические** указания «О порядке исчисления и уплаты в бюджет чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС» / Гос. налоговый ком. Респ. Беларусь. – ...

... Минск, 1998. – 32 с. Тираж 1000 экз.

... Минск, 1999. – 32 с. Тираж 600 экз.

916. **Мищенко М.С.** Регулирование труда «льготников» : женщины, молодежь, инвалиды, чернобыльцы : в вопросах и ответах : для спец. кадровых служб / М.С. Мищенко. – Минск : Информ.-правов. агентства «Регистр», 2009. – 89 с. – (Подписная сер. «Современному кадровику») (Б-ка агентства «Регистр»). Тираж 500 экз. ISBN 978-985-6840-63-3.

917. **Не ослаблять** внимания к нуждам и интересам чернобыльцев : по материалам междунар. круглого стола о «Реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы» : справ. пред. профкома. – М. : Профиздат, 2004. – 95 с. – ...

... (Прил. к журн. «Профсоюзы» ; № 11).

... (Молодежь и образование : прил. к журн. «Б-чка профсоюз. актива и предпринимателей» ; № 5).

... (Прил. к журн. «Б-чка профсоюзного актива и предпринимателей» ; № 11).

... (Рынок труда и человек ; № 5) (Прил. к журн. «Б-чка профсоюзного актива и предпринимателей»).

... (Малый бизнес и общество ; № 5) (Прил. к журн. «Б-чка профсоюзного актива и предпринимателей»).

918. **Нибак В.И.** Чернобыль: правда и вымыслы / В.И. Нибак. – Киев : Политиздат Украины, 1987. – 46 с.

919. **Обобщенные** материалы Государственной экспертной комиссии Госплана СССР по Государственным программам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / под ред. Ю.М. Арского [и др.]. – М. : Знание, 1991. – 28 с. – (В помощь лектору / О-во «Знание» РСФСР). Тираж 300 экз.

920. **Ответы-разъяснения** на вопросы по оплате труда работников в районах (населенных пунктах), подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыл. АЭС. – [Б. м., 1990?]. – 9 с.

921. **Отголоски** : [спец. вып. «Вестей из библиотек Гомельщины ...», посвящ. 20-летию аварии на ЧАЭС] / сост. М.С. Рафеева ; Гомел. обл. универс. б-ка им. В.И. Ленина. – Гомель, 2006. – 30 с.

922. **Плохих Г.П.** Радиация – малые дозы. Как защитить здоровье / Г.П. Плохих ; Обществ. просветительская экол. орг. «Движение за ядер. безопасность». – Челябинск : Челяб. дом печати, 2000. – 80 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-87184-196-1.

923. **Плохих Г.П.** Радиация и здоровье : влияние малых доз радиации : населению – просто о сложном / Г.П. Плохих. – Челябинск : Челяб. дом печати, 1998. – 34 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-87184-140-6.

924. **Плохих Г.П.** Радиация и окружающая среда : населению – просто о сложном / Г.П. Плохих ; Челяб. обл. обществ. просветительская экол. орг. «Движение за ядер. безопасность». – Челябинск : Челяб. дом печати, 1998. – 54 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-87184-139-2.

925. **Сидорик Е.П.** От первых этапов применения атомной энергии в мирных целях до Чернобыльской катастрофы / Е.П. Сидорик ; Нац. акад. наук Украины, Ин-т эксперим. патологии, онкологии и радиобиол. им. Р.Е. Кавецкого. – Киев, 1999. – 36 с.

926. **Справочно-методические материалы** в помощь членским организациям Федерации профсоюзов Беларуси по Закону Респ. Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС» / Совет федерации профсоюзов Беларуси, Отд. по вопросам чернобыл. катастрофы. – Минск, 1992. – 109 с. Тираж 1000 экз.

927. **Спутник** чернобыльца : справ. пособие для граждан, пострадавших в радиац. катастрофах и авариях / сост.: М.Н. Маркушин, В.П. Неподоба ; Союз «Чернобыль» Центр. окр. Краснодар. – Краснодар : Совет. Кубань, 2001. – 397 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-7221-0431-0.

928. **Чернобыльская катастрофа и права человека** / В. Вовченко, Т. Варфоломеева, Н. Малышко, М. Стеценко ; Укр. экол. ассоц. «Зеленый свет». – Киев, 2003. – 36 с.

См. также 184, 190, 205, 211, 662.

Памятки для населения

929. **Выпас** коров с использованием электроизгороди : памятка для населения, проживающего на загрязненной радионуклидами территории / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Могилев. фил. Ин-та радиологии. – Могилев, 2004. – 6 с.

930. **Если** вы живете на загрязненной радионуклидами территории : памятка для населения / Ком. по проблемам последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Минск, 2004. – 25 с. Тираж 110 экз.

931. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Бельничского лесхоза / Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск : Медисонт, 2007. – 29 с. Тираж 530 экз.

932. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Березинского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2004. – 27 с.

933. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Борисовского опытного лесхоза / Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2008. – 27 с. Тираж 650 экз.

934. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Буда-Кошелевского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 36 с.

935. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Василевичского лесхоза / ...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 34 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2008. – 30 с. Тираж 1000 экз.

936. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Ветковского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь,

Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 33 с.

937. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Воложского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2004. – 28 с.

938. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Гомельского лесхоза / ...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; Ком. лес. хоз-ва при Совмине Беларуси, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Беларуси. – Минск, 2002. – 29 с. Тираж 250 экз.

... А.В. Барабошкин [и др.] ; Ком. лес. хоз-ва при Совете Министров Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при М-ве по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2003. – 29 с. Тираж 60 экз.

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 32 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Гомель, 2009. – 34 с. Тираж 3015 экз.

939. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Ельского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, ...

... 2004. – 26 с.

... 2005. – 31 с.

940. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Житковичского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 30 с.

941. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Жлобинского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 34 с.

942. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Ивац., Пинского и Телеханского лесхозов / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при М-ве по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь. – Минск, 2001. – 32 с. Тираж 100 экз.

943. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Калинковичского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 33 с.

944. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Комаринского лесхоза / ...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 34 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Гомель, 2009. – 32 с. Тираж 1015 экз.

945. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Костюковичского опытного лесхоза / Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск : Медисонт, 2007. – 29 с. Тираж 450 экз.

946. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Краснопольского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при М-ве по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Ком. лес. хоз-ва при Совмине Респ. Беларусь. – ...

... Могилев, 2003. – 28 с. Тираж 300 экз.

... Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 31 с.

947. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Крупского лесхоза / Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2008. – 28 с. Тираж 500 экз.

948. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Лельчицкого лесхоза /...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь М-во лес. хозяйства Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 31 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск : Медисонт, 2007. – 29 с. Тираж 1000 экз.

949. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Милошевического лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 29 с.

950. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Могилевского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Могилев, 2005. – 30 с.

951. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Мозырского опытного лесхоза /...

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск : Медисонт, 2007. – 30 с. Тираж 670 экз.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск : Медисонт, 2008. – 30 с. Тираж 300 экз.

952. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Наровлянского спецлесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 32 с.

953. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Пинского лесхоза / Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на

Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2008. – 28 с. Тираж 650 экз.

954. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Речицкого лесхоза / ...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 36 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Гомель, 2009. – 31 с. Тираж 2015 экз.

955. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Рогачевского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по проблемам последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 33 с.

956. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Светлогорского и Октябрьского лесхозов / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 31 с.

957. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Столинского лесхоза / Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск : Медисонт, 2007. – 28 с. Тираж 750 экз.

958. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Хойникского лесхоза / ...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 33 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Гомель, 2009. – 32 с. Тираж 1715 экз.

959. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Чечерского лесхоза / ...

... А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Гомель : Ин-т радиологии, 2005. – 34 с.

... Н.Н. Кунцевич, Н.В. Коваленко, Ж.И. Востокова ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – Минск, 2008. – 31 с. Тираж 150 экз.

960. **Памятка** «Вы собираетесь в лес ...» : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Чериковского лесхоза / А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич ; М-во лес. хоз-ва Респ. Беларусь, Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – ...

... Могилев, 2003. – 31 с. Тираж 300 экз.

... Гомель : Институт радиологии, 2005. – 34 с.

961. **Памятка** для жителей населенных пунктов, подвергшихся воздействию выбросов радиоактивных веществ при аварии на Чернобыльской АЭС / Гос. агропром. ком. УкрССР, Минздрав. УкрССР. – Киев : Урожай, 1986. – 8 с.

962. **Памятка** для населения, проживающего на территории, загрязненной радиоактивными веществами / Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Беларуси. – Минск, 2002. – 26 с. Тираж 200 экз.

ВОСПОМИНАНИЯ ОЧЕВИДЦЕВ. ПУБЛИЦИСТИКА

963. **Амирьянц Г.А.** Не прощаюсь... : [о летчике-испытателе, участнике ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС А.Д. Грищенко] / Г.А. Амирьянц ; Рос.-амер. ун-т. – М. : РАУ, 1991. – 63 с. Тираж 20 000 экз. ISBN 5-86014-005-3.

964. **Аханов А.И.** Черная лаванда : док. повесть [о тюменцах-участниках ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС] / А.И. Аханов. – Тюмень : СофтДизайн, 1997. – 205 с. ISBN 5-88709-058-8.

965. **Барабой В.А.** От Хиросимы до Чернобыля / В.А. Барабой. – Киев : Наук. думка, 1991. – 122 с. – (Чернобыль). Тираж 3530 экз. ISBN 5-12-003233-8.

966. **Баскин К.Е.** Еще можно спасти! / К.Е. Баскин, Л.П. Драч, А.И. Глущенко ; под общ. ред. К.Е. Баскина. – М. : Физматлит ; Вологда : Полиграфист, 2006. – 270 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-9221-0694-5.

967. **Белая Русь** – Черная быль : к 20-летию ликвидации последствий аварии на Чернобыл. атом. электростанции / Гомел. обл. упр. М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь. – [Б.м.], 2006. – 23 с.

968. **Беляев И.А.** Чернобыль. Вахта смерти / И.А. Беляев – М. : ИздАТ, 2006. – 152 с. Тираж 500 экз.

969. **Беларусь** и Чернобыль : ...

... к 23-й годовщине Чернобыл. катастрофы / М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Гомель : Ин-т радиологии, 2009. – 14 с.

... к 24-й годовщине Чернобыл. катастрофы / М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС. – Гомель : Ин-т радиологии, 2010. – 12 с. Тираж 97 экз.

970. **Беларусь** и Чернобыль: второе десятилетие / под ред. И.А. Кеника : М-во по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Науч.-исслед. ин-т радиологии. – Барановичи, 1998. – 92 с. Тираж 750 экз.

971. **Была** беда на всех одна : новоруальцы-участники ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : [сборник] / Екатеринбург, 2006. – 87 с. Тираж 700 экз. ISBN 5-98266-030-2.

972. **В огне** Чернобыля / под ред. А.Г. Дьячкина ; Федер. служба Жел.-дор. войск Рос. Федерации. – М. : Русь-Стиль XXI в., 2004. – 238 с. Тираж 4000 экз. ISBN 5-348-00036-1.

973. **Варенников В.И.** Неповторимое / В.И. Варенников. – М. : Совет. писатель, 2001. – Ч. 7. Афганистан. И доблесть и печаль. Чернобыль. – 444 с. Тираж 7000 экз. ISBN 5-265-03491-9.

974. **Васильев В.Г.** Катастрофа Чернобыльской АЭС : приближение к истине / В.Г. Васильев. – М. : Белые Альвы, 2006. – 111 с. – (Нац. безопасность ; вып. 3). Тираж 500 экз. ISBN 5-7619-0239-7.

975. **Векслер Л.М.** Чернобыль: взгляд через годы : сопровод. текст к диапозитивам : экран. пособие / Л.М. Векслер, В.И. Ободзинский, В.К. Попов. – М. : Знание, 1992. – 32 с. Тираж 2061 экз.

976. **Военно-воздушные силы** и Чернобыль : [ист. очерки] / под ред.: В.С. Михайлова [и др.]. – М. ; Старый Оскол : Кириллица, 2006. – 285 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-91186-003-1.

977. **Возняк В.Я.** Чернобыль: так это было : взгляд изнутри / В.Я. Возняк. – М. : Либрис, 1993. – 276 с. Тираж 5500 экз. ISBN 5-86568-048.

978. **Войстроченко А.Ф.** Как это было : Чернобыль и Брянщина / А.Ф. Войстроченко. – Брянск, 2008. – 327 с. Тираж 7500 экз. ISBN 978-5-94632-096-2.

979. **Гигевич В.** Стали воды горькими : хроника чернобыл. беды / В. Гигевич. – Минск : Беларусь, 1991. – 175 с. Тираж 3800 экз. ISBN 5-338-00845-9.

980. **Глущенко А.И.** О прошлом и будущем : к истории Чернобыл. катастрофы / А.И. Глущенко. – М. : Грааль, 1999. – 209 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-7873-0004-7.

981. **Губарев В.С.** Агония Средмаша : от Чернобыля до Чубайса / В.С. Губарев. – М. : Академкнига, 2006. – 575 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-94628-264-6.

982. **Губарев В.С.** Ядерный век. Чернобыль / В.С. Губарев. – М. : Некос, 1996. – 445 с. – (Русские сенсации). Тираж 3000 экз. ISBN 5-86167-013-7.

983. **Губарев В.С.** Трагедии / В.С. Губарев. – М. : Некос, 1995. – 142 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-86167-014-5

984. **Гудов В.А.** 731 спецбатальон : воспоминания ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС 1986 г. / В.А. Гудов. – Киев : Киев. ун-т, 2009. – 166 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-966-439-166-2.

985. **Гурьянова Л.С.** Мертвая зона. Города-призраки : [Чернобыль, Припять, Кадыкчан, Хальмер-Ю, Сусуман, Иультин : записки сталкера] / Л.С. Гурьянова, Д. Васильев. – СПб. : Вектор, 2006. – 191 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-9684-0495-7.

986. **Дела** чернобыльские / В.А. Светов, В.И. Польской, Н.М. Белоус [и др.] ; отв. ред. Г.В. Козьмин. – М., 2004. – 89 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-88898-206-7.

987. **Демидов Н.И.** МВД в Чернобыле и Кыштыме : воспомина-ния ликвидаторов аварии на ПО «Маяк» в 1957 г. и офиц. докумен-ты / Н.И. Демидов ; Ассоц. «МВД–щит Чернобыля», Междунар. ком. по борьбе с наркотиками. – М. : Газ. «Правда», 2000. – 270 с. Ти-раж 1000 экз. ISBN 5-8202-0030-6.

988. **Дубов В.Е.** Будни Чернобыля / В.Е. Дубов. – 2-е изд., доп. – Киев, 2004. – 217 с.

989. **Звонит** колокол Чернобыля : книга об алексеевцах и крас-ненцах – участниках ликвидации последствий катастрофы на Чер-нобыл. АЭС / ред.-сост. А.Н. Кряженков. – Белгород : Констатнта, 2009. – 148 с. Тираж 500 экз. ISBN 978-5-9786-0092-6.

990. **И дольше** века длится этот день... : воспоминания черно-быльцев / редкол.: Б.Ф. Никольский [и др.]. – М. : Энергомаш, 2002. – 222 с. Тираж 500 экз.

991. **И помни**, мир спасенный : атомный век в судьбах тольят-тинцев : сборник / ред. Л. Тимонина. – Тольятти : Нов. горожанка, 2009. – 191 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-7493-1389-5.

992. **Игнатенко Е.И.** В год «Тигра» под кометой Галлея. Кн. 1 : Трудный май. ... / Е.И. Игнатенко. ... – (Два года ликвидации по-следствий Чернобыл. катастрофы : [воспоминания первого дир. об-ния «Комбинат»]).

... М. : Энергоатомиздат , 1997 – 159 с. Тираж 1050 экз. ISBN 5-283-02553-5.

... М. : Энергоатомиздат, 1999. – 159 с. Тираж 550 экз. ISBN 5-283-02554-3.

993. **Иллеш А.В.** Репортаж из Чернобыля: записки очевидцев. Комментарии. Размышления / А.В. Иллеш. – ...

... М. : Мысль, 1987. – 156 с. Тираж 100 000 экз.

... 2-е изд., испр. и доп. – М. : Мысль, 1988. – 169 с. Тираж 100 000 экз. ISBN 5-244-00351-8.

994. **Исаев Н.Ф.** Дела давно минувших дней ... [посвящ. 10-летию Чернобыля] / Н.Ф. Исаев, Н. Эпатова. – Обнинск, 1996. – 187 с.
995. **Испытание** Чернобылем : сотрудники органов внутр. дел Гомельщины вспоминают / Упр. внутр. дел Гомел. облисполкома. – Гомель : Барк, 2006. – 193 с. ISBN 985-6763-17-7.
996. **Их подвиг** Чернобыль. Шахтеры в Чернобыле / подгот.: Н.С. Сургай [и др.]. – 3-е изд., доп. – Киев, 2006. – 338 с.
997. **Кайбышева Л.С.** После Чернобыля / Л.С. Кайбышева. – М. : ИздАТ, 1996. – Т. 1. – 590 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-86656-039-9.
998. **Калачев А.И.** Мой Чернобыль / А.И. Калачев. – М. : Известия, 2005. – 205 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-206-00674-2.
999. **Кармазин В.Д.** Храм памяти жертв Чернобыля / В.Д. Кармазин. – Киев : Фонд добра, 1991. – 11 с. Тираж 1000 экз.
1000. **Кастро Ф.** Наши сердца – детям : выступление на митинге, посвящ. сдаче объектов для оказания мед. помощи детям Чернобыля. – Гавана : Хосе Марти, 1990. – 12 с.
1001. **Книга** памяти : к 20-й годовщине аварии на Чернобыльской атомной электростанции : [1986–2006] / редкол.: Г.Н. Подтесов [и др.] ; Общерос. обществ. орг. инвалидов «Союз "Чернобыль" России», Челяб. обл. орг. «Инвалиды вследствие воздействия радиации». – Челябинск : АБРИС, 2006. – 125 с. Тираж 800 экз. ISBN 5-901542-18-5.
1002. **Книга** памяти : посвящается 20-й годовщине аварии на Чернобыл. АЭС / сост. Н.Н. Сачишин. – Минск : Бонем, 2006. – 80 с. ISBN 985-6630-17-7.
1003. **Книга** памяти героев-чернобыльцев / С. Изотова. – Орел : Труд, 2006. – 256 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-89436-139-7.
1004. **Книга** памяти ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Донецкая область ...
... / ред. А.В. Кириченко. – Донецк : Юго-Восток, 2006. – Т. 1. – 230 с. ISBN 966-374-101-5.
... / ред. совет: Е.П. Стружко [и др.]. – Донецк, 2008. – Т. 3. – 245 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-966-374-482-7.
1005. **Книга** памяти о подвиге ветеранов-чернобыльцев Дивеевского района / сост.: Э.А. Кокин [и др.]. – Дивеево ; Арзамас : Арзамас. гос. пед. ин-т, 2007. – 216 с. ISBN 978-5-86517-347-2.
1006. **Ковалевская Л.А.** Чернобыльский дневник : заметки публициста (1986–1987 гг.) / Л.А. Ковалевская. – Киев : Рад. пысьмэнник, 1990. – 215 с. Тираж 30 000 экз. ISBN 5-333-00851-5.
1007. **Коваленко А.П.** Чернобыль – каким его увидел мир / А.П. Коваленко. – Киев : Молодь, 1989. – 172 с. Тираж 25 000 экз. ISBN 5-7720-0450-6.

1008. **Коваленко А.П.** Чернобыль сегодня и завтра / А.П. Коваленко ; О-во «Знание» УССР. – Киев : Знание, 1988. – 47 с. Тираж 130 155 экз.

1009. **Ковтун Г.А.** Жизнь и письма лейтенанта Правика : [о герою Сов. Союза, нач. караула пожарных В. Правике, участвовавшем в ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС] / Г.А. Ковтун. – М. : Правда, 1987. – 46 с. – (Б-ка «Огонек» ; № 43). Тираж 80 000 экз.

1010. **Ковтун Г.А.** Я буду писать тебе каждый день... : повесть в письмах [о Герое Сов. Союза, нач. караула пожарных В. Правике, участвовавшем в ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС] / Г.А. Ковтун. – Киев : Вэсэлка, 1989. – 141 с.

1011. **Козлова Е.А.** Вместе по жизни : худож.-публицист. очерки и рассказы / Е.А. Козлова. – М. : ИздАТ, 2008. – 470 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-86656-219-0.

1012. **Козлова Е.А.** Воспоминания о Чернобыле : записки участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС : к 15-летию катастрофы / Е.А. Козлова. – М. : ИздАТ, 2001. – 215 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-86656-109-3.

1013. **Козлова Е.А.** Неизвестные герои советской эпохи : 26 апр. 2006 г. исполняется 20 лет со дня катастрофы на Чернобыльской АЭС, 29 сент. 2007 г. исполняется 50 лет со дня аварии на ПО «Маяк» в Челябинске-40 / Е.А. Козлова. – М. : Совет. писатель, 2006. – 533 с. ISBN 5-265-06380-3.

1014. **Командировка** в ад : воспоминания / авт.-сост. В.А. Тугай. – Чита : Поиск, 2006. – 125 с. Тираж 370 экз. ISBN 5-93119-161-5.

1015. **Кончиц В.С.** Чернобыль – последний подвиг за Союз : мои воспоминания : (монолог о времени и о себе) / В.С. Кончиц. – Киев : Феникс, 2010. – 160 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-966-651-827-2.

1016. **Кривошеин А.З.** Сразу после Чернобыля : записки воен. контрразведчика / А.З. Кривошеин. – Брест, 2004. – 195 с. Тираж 55 экз. ISBN 985-6677-75-0.

1017. **Кровоточащая** рана планеты : о чернобыл. катастрофе / Ю.М. Смолин, В.Г. Ануфриева. – Киров. – 141 с. ISBN 5-88186-141-8.

1018. **Кузнецов Т.Н.** В небе Чернобыля : воспоминания офицеров Чернигов. высш. воен. авиац. уч-ща летчиков / Т.Н. Кузнецов. – Чернигов : Деснянська правда, 2007. – 340 с. ISBN 978-966-502-385-2.

1019. **Лесерф И.** Дело Чернобыль : пер. с фр. / И. Лесерф, Э. Паркер. – М. : Прогресс, 1989. – 366 с.

1020. **Литвяков Ф.И.** Чернобыль : наша боль и память / Ф.И. Литвяков, Ю.Ф. Антипов. – Одесса : Эвен, 2006. – 280 с. ISBN 966-8169-17-4.

1021. **Максимчук Л.В.** Чернобыльский словарь человечества : док., воспоминания, размышления, прогнозы, свидетельства, факты, хроника : в прозе и стихах с авт. ил. / Л.В. Максимчук. – М. : Спецтехника, 2004. – 639 с. Тираж 999 экз. ISBN 5-901018-41-9.
1022. **Малиновский Б.Н.** Академия наук Украины в дни Чернобыльской трагедии / Б.Н. Малиновский. – Киев : Укртелеком, 2001. – 112 с. ISBN 966-760506-X.
1023. **Мионов Е.В.** Чернобыль: необъявленная война / Е.В. Мионов.– СПб. : Журн. «Нева», 2006. – 398 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-87516-098-5.
1024. **Москва** – Чернобылю: к 12-летию катастрофы / А.А. Дьяченко, И.Д. Грабовой, Е.О. Адамов [и др.] ; под ред. А.А. Дьяченко. – М. : Воениздат, 1998. – Кн. 1. – 543 с. ; Кн. 2. – 590 с. Тираж по 2500 экз. ISBN 5-203-01754-9 (Кн. 1), ISBN 5-203-01755-7 (Кн. 2).
1025. **Мы ощущали** запах беды : от Коврова до Чернобыля : тревоги, надежды, повороты судьбы в атом. веке : сборник / В.В. Никулин. – Ковров : Маштекс, 2001. – 169 с. Тираж 600 экз. ISBN 5-93787-017-4.
1026. **Найда В.Г.** Чернобыль – трагедия и подвиг / В.Г. Найда, В.Г. Владимиров. – СПб., 2009. – 498 с. Тираж 1000 экз.
1027. **Наперегонки** со смертью : к 20-летию катастрофы на Чернобыл. атом. электростанции / сост.: В.В. Зверев, Ю.И. Косарев, А.А. Кузин. – Волгоград : Издатель, 2006. – 320 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-9233-0517-8 .
1028. **Не гаснет** памяти свеча ... : воспоминания родных и близких о москвичах – участниках ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС : к 15-й годовщине аварии и окончания строительства объекта «Укрытие» на четвертом блоке ЧАЭС / редкол.: Т.Д. Рудакова [и др.] ; Моск. благотвор. обществ. орг. членов семей умерших участников ликвидации после аварии на Чернобыл. АЭС «Вдовы Чернобыля». – М. : ИздАТ, 2001. – Кн. 1. – 300 с. Тираж 4000 экз. ISBN 5-86656-118-2.
1029. **Новиков В.Г.** Черно-белый Чернобыль : зона. Ликвидаторы. Саркофаг / В.Г. Новиков. – Новосибирск : Мангазея, 1997. – 128 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-86-27-2-036
1030. **Одинец М.С.** Чернобыль: дни испытаний / М.С. Одинец. – М. : Юрид. лит., 1988. – 141 с. Тираж 100 000 экз. ISBN 5-7260-0031-5.
1031. **Отголоски** : спец. выпуск «Вестей из библиотек Гомельщины ...», посвящ. 20-летию аварии на ЧАЭС / сост. М.С. Рафеева ; Гомел. обл. универс. б-ка им. В.И. Ленина. – Гомель, 2006. – 30 с.

1032. **Открытая зона** : вспоминают журналисты–участники ликвидации последствий Чернобыл. катастрофы / сост. И.И. Заседа. – Киев : Поэзия, 1998. – 143 с. – (Досье журналистов-чернобыльцев). ISBN 966-7116-07-7.

1033. **Память** о Чернобыле : нижегородцы – ликвидаторы последствий катастрофы : в 2 т. / редкол.: Г.А. Суворов [и др.]; Правительство Нижегород. обл., Нижегород. обл. орг. союз «Чернобыль». – Н. Новгород : Изд-во Нижегород. гос. ун-та, 2007. – Т. 1 : 1986 г. – 612 с. ; Т. 2 : 1986–1990 гг. – 638 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-85746-986-6.

1034. **Переслегин С.Б.** Мифы Чернобыля / С.Б. Переслегин. – М. : Яуза : Эксмо, 2006. – 510 с. Тираж 4000 экз. ISBN 5-699-17797-3.

1035. **Письма** к живым : дайджест газ. «Набат» / сост.: Т. Скибинский, В. Яковенко ;_Белорус. соц.-экол. союз «Чернобыль», 1999. – Минск – 463 с. Тираж 3000 экз. ISBN 985-6010-09-8.

1036. **Плавский Ю.** Мертвые собаки [об экон., полит., религиозных и филос. предпосылках, предшествующих Чернобыл. катастрофе и суровых днях ликвидации ее последствий] / Ю. Плавский. – Курск : Курск, 2003. – 382 с. ISBN 5-7277-0351-4.

1037. **Плюснин И.С.** Остановим чернобыльский радиационный геноцид белорусского народа!? : док. соц.-экон. и междунар.-прав. исслед. последствий Чернобыл. катастрофы в Беларуси / И.С. Плюснин. – Брянск : Жизнь, 2006. – 163 с. ISBN 5-89194-300-X.

1038. **Подвиг** кубанцев-чернобыльцев (1986–1996) : сборник / сост.: В.П. Неподоба, В.И. Яковлев ; редкол.: Е.Д. Юрков [и др.]. – Краснодар : Изд-во Краснодар. эксперим. центра развития образования, 1996. – 318 с. Тираж 10 000 экз. ISBN 5-88408-140-5.

1039. **Поликарпов Ю.В.** Герои атомного фронта : посвящается 20-летию со дня Чернобыл. катастрофы / Ю.В. Поликарпов. – Владимир : Транзит-Икс, 2006. – 191 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-8311-0214-9.

1040. **Попов Н.Н.** Чернобыльская трагедия : как это было : док. повесть / Н.Н. Попов. – Киев, 2007. – 273 с.

1041. **Правда** о Чернобыле / под ред. Н.Я. Борисевича ; Деп. по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС М-ва по чрезв. ситуациям Респ. Беларусь, Ин-т радиологии. – Гомель : Ин-т радиологии, 2008. – 28 с. Тираж 150 экз. ISBN 978-985-6765-34-9.

1042. **Радзиховский А.П.** Начало атомной эры / А.П. Радзиховский, Л.В. Кейсевич ; Киев. нац. ун-т им. Т. Шевченко. – Киев : Київ. ун-т, 2006. – 190 с.

1043. **Салов Е.И.** Адыгея – Чернобыль: космический транзит : док. повесть / Е.И Салов. – Майкоп, 1994. – 215 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-7608-0169-4.

1044. **Скляров В.Ф.** Завтра был Чернобыль : док. повесть : [заметки очевидца] / В.Ф. Скляров. – ...

... Киев : Освита : Велес, 1991. – 231 с. Тираж 30 000 экз. ISBN 5-330-02496-X.

... М. : Родина, 1993. – 249 с. Тираж 50 000 экз. ISBN 5-7231-0005-X.

1045. **Соколов Ю.И.** Помним Чернобыль / Ю.И. Соколов. – СПб., 2002. – 42 с. Тираж 50 экз. ISBN 5-902078-02-4.

1046. **Солдаты** Чернобыля : сб. ст. / сост. В.Г. Шкода. – М. : Воениздат, 1989. – 159 с. Тираж 25 000 экз. ISBN 5-203-00189-8.

1047. **Страну** заслонили собой : воинам–зауральцам–ликвидаторам последствий Чернобыл. трагедии посвящается / сост.: В.В. Усманов, Г.П. Устюжанин. – Курган : Парус-М, 2003. – 205 с. Тираж 2400 экз. ISBN 5-86047-152-1.

1048. **Такой** не знала Родина беды : (липчане – участники ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС) / сост. М. Барвинский ; ред. Л. Винников. – Липецк : Информ, 2007. – 56 с. Тираж 200 экз. ISBN 978-5-9735-0028-3.

1049. **Тараканов Н.Д.** Русский узел : кн. раздумий / Н.Д. Тараканов. – Изд. 2-е, доп. – М. : Воениздат, 2002. – 615 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-86490-117-X.

1050. **Тараканов Н.Д.** Чернобыльские записки, или раздумья о нравственности / Н.Д. Тараканов. – М. : Воениздат, 1989. – 206 с. Тираж 30 000 экз. ISBN 5-203-00716-0.

1051. **Тиктин С.** Адом дымит Чернобыль = Adom dymit Chernobyl : Чернобыл. катастрофа и ее последствия / С. Тиктин. – Израиль : Земля за холмом, 1997. – 159 с. ISBN 965-222-777-3.

1052. **Тимонин Л.А.** Письма из зоны : атомный век в судьбах тольяттинцев / Л.А. Тимонин. – Самара : Самар. кн. изд-во, 2006. – 255 с. Тираж 2700 экз. ISBN 5-91140-002-2.

1053. **Трагедия** Чернобыля : 20 лет спустя : воспоминания очевидцев / под общ. ред.: В.Г. Найды, В.Г. Владимирова. – СПб., 2006. – 151 с.

1054. **Федосеев В.А.** Мне Чернобыль не снится : стихи : записки ликвидатора / В.А. Федосеев. – Саранск : Книга, 2010. – 90 с. ISBN 978-5-98344-140-8.

1055. **Храм** памяти жертв Чернобыля / Кармазин В. – Киев : Фонд добра, 1991. – 12 с.

1056. **Хроника** нашей боли : сб. воспоминаний участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС : [посвящ. 20-летию трагедии]

дии на Чернобыл. АЭС] / А.М. Богомолов [и др.] ; Обществ. орг. инвалидов «Чернобыль-Щукино». – М. : Паруса, 2006. – 174 с. ISBN 5-87969-097-0

1057. **Хроника** Чернобыльской трагедии: 1986–1996 : (по документам Нац. архива Респ. Беларусь) / сост.: В.Д. Селеменев [и др.] ; М-во по чрезв. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС Респ. Беларусь, Нац. архив Респ. Беларусь. – Минск : БелНИИДАД, 1996. – 98 с. Тираж 1000 экз. ISBN 985-6099-21-8.

1058. **Черная** быль: Семипалатинск. Точкие лагеря. Челябинск-65. Чернобыль : [кн. памяти омичей, погибших от повышенной ядерной радиации] / сост.: В.М. Самосудов, Л.В. Рачек. – Омск : Кн. изд-во, 1996. – 174 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-85540-376-9.

1059. **Черненко А.Г.** Владимир Правик : о Герое Сов. Союза, нач. караула пожарных, участвовавшем в ликвидации аварии на Чернобыл. АЭС / А.Г. Черненко. – М. : Политиздат, 1988. – 140 с. – (Когда им было двадцать). Тираж 200 000 экз. ISBN 5-250-00441-5.

1060. **Чернобыль** – взгляд сквозь годы. 26 апр. 1986 г. – 26 апр. 2006 г. : сб. воспоминаний и творчества участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС / под общ. ред. А.П. Бусалаева ; Рос. обществ. орг. «Инвалиды Чернобыля». – М. : Паруса, 2006. – 190 с. ISBN 5-87969-098-9

1061. **Чернобыль** : события и люди : воспоминания участников / сост.: М.И. Орлов, П.Н. Сафронов. – [Б.м.], 2002. – 305 с. Тираж 200 экз.

1062. **Чернобыль** и Мордовия: грани касания / авт.-сост. и ред. В.А. Федосеев ; М-во печати и информ. Респ. Мордовия [и др.]. – Саранск, 2006. – 253 с. Тираж 500 экз. ISBN 5-98344-023-3.

1063. **Чернобыль.** Быль и боль / редкол.: В.В. Погудин [и др.] ; Администрация муницип. образования г. Нижний Тагил. – Нижний Тагил : Медиа-Принт, 2006. – 251 с. Тираж 1200 экз. ISBN 5-98485-021-4.

1064. **Чернобыль.** Десять лет спустя: неизбежность или случайность? : [сборник] / под ред. А.Н. Семенова. – М. : Энергоатомиздат, 1995. – 463 с. Тираж 5100 экз. ISBN 5-283-03618-9.

1065. **Чернобыль.** Долг и мужество : науч.-публицист. моногр. / Е.О. Адамов [и др.] ; под ред. А.А. Дьяченко ; Ин-т стратег. стабильности, Минатом России. – М. : Воениздат, 2001.

1066. **Чернобыль.** Неизвестные подробности катастрофы / авт.-сост. Н.Н. Непомнящий. – М. : Вече, 2006. – 252 с. – (История на устах). ISBN 5-9533-1399-3.

1067. **Чернобыль.** Пять трудных лет : сб. материалов о работах по ликвидации последствий аварии на Чернобыл. АЭС в 1986–1990 гг. – М. : ИздАТ, 1992. – 384 с. Тираж 6000 экз. ISBN 5-86656-006-2.

1068. **Чернобыль.** События и люди : воспоминания участников / сост.: П.Н. Сафронов. – [Б. м.] : Концерн Росэнергоатом, 2004. – Кн. 2. – 230 с. Тираж 300 экз.

1069. **Чернобыль.** Старый Оскол. Тревожная командировка : док.-публицист. сб. / ред.: А. Богданович, Т. Карапетян. – Старый Оскол, 2006. – 191 с. Тираж 1190 экз. ISBN 5-86295-109-1.

1070. **Чернобыль:** события и уроки : вопр. и ответы / В.Я. Возняк [и др.]. – М. : Политиздат, 1989. – 277 с. Тираж 200 000 экз. ISBN 5-250-00497-0.

1071. **Чернобыльская катастрофа:** двадцать лет спустя / под ред. А.А. Дьяченко ; Муниципалитет Выхино-Жулебино г. Москвы. – М. : Academia, 2006. – 428 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-87444-245-6.

1072. **Чернобыльцы :** книга памяти : 1986–2000 гг. / сост. В.Г. Шкода. – Киев : Золотые ворота, 2001. – 206 с. ISBN 966-7041-23-9.

1073. **Шевцов Ю.В.** Объединенная нация : феномен Беларуси / Ю.В. Шевцов. – М. : Европа, 2005. – 239 с. – (Евровосток). ISBN 5-9739-0020-7.

1074. **Шубик В.М.** Ядерный апокалипсис : миф или реальность : (Библия и наука) / В.М. Шубик. – Смоленск, 2008. – 159 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-5-93738-047-0.

1075. **Шубик В.М.** Долгое эхо Чернобыля / В.М. Шубик. – СПб. : Теза, 1996. – 196 с. ISBN 5-88851-010-6.

1076. **Щербак Ю.Н.** Причины и последствия : роман ; Чернобыль : док. повесть : пер. с укр. / Ю.Н. Щербак. – М. : Совет. писатель, 1988. – 367 с. Тираж 30 000 экз. ISBN 5-265-00450-5.

1077. **Щербак Ю.Н.** Чернобыль : док. повествование / Ю.Н. Щербак. – М. : Совет. писатель, 1991. – 460 с. Тираж 100 000 экз. ISBN 5-265-01415-2.

1078. **Эсаулов А.Ю.** Чернобыль: летопись мертвого города / А.Ю. Эсаулов. – М. : Европа, 2006. – 114 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-9739-0057-6.

1079. **Яковенко В.Т.** Чернобыль. Десять лет спустя : эссе / В.Я. Яковенко ; Белорус. соц.-экол. союз «Чернобыль». – Минск, 1996. – 93 с. Тираж 6000 экз. ISBN 985-6010-07-01.

КАТАЛОГИ ВЫСТАВОК, ПУТЕВОДИТЕЛИ

1080. **IV художественный** конкурс «Мозырская палитра», посвящ. 20-летию катастрофы на Чернобыл. АЭС : кат. выст. / Мозырская палитра, худож. конкурс. – Мозырь : Колор, 2006. – 20 с. ISBN 985-6525-73-X.

1081. **XX. ЧБ.** Плакатная акция Академии графич. дизайна и типографии «Линия График» : [посвящ. 20-летию трагедии Чернобыля] : кат. выст. : 26 апр. – 10 мая 2006 г., Зверевский центр современного искусства, Москва / содерж. авт. : П. Банков, Э. Белоусов, И. Брябрин [и др.]. – М. , 2006. – 32 с.

2006 chornobyl 1986 [Изоматериал] : плакат / худож. В.Б. Чайка. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

26.04.2006 – 26.04.1986 : [Изоматериал] : плакат / худож. Ю.Сурков. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Envaignonnant : [Изоматериал] : плакат / худож. А.В. Фалдин. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Life is over : [Изоматериал] : плакат / худож. В. Ставицкий. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Земной шар на символической пирамиде мироздания : [Изоматериал] : плакат / худож. П. Темен. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Мне страшно : [Изоматериал] : плакат / худож. А. Наумова. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Чернобыль : [Изоматериал] : плакат / худож. А. Штоф. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Чернобыль, 1986–2006 : [Изоматериал] : плакат / худож. А. Шелютто. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Чернобыль. Память. Боль [Изоматериал] : плакат / худож. Е. Таборицкий. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

Что еще надлежало бы сделать для виноградника моего, чего я не сделал ему?... 26.04.86 Чернобыль : [Изоматериал] : плакат / худож. Б. Трофимов. – М. : Линия График, 2006. – 1 л.

1082. **Беларусь: 20 лет противостояния Чернобыльской катастрофе = Belarus: 20 year-long battle with Chernobyl consequences** : фотоальбом / сост.: В.Г. Иваницкий, Т.Н. Хряпина ; авт. текста Е.В. Прус ; Ком. по пробл. последствий катастрофы на Чернобыл. АЭС при Совмине Респ. Беларусь. – Минск : Белта, 2005. – 95 с. ISBN 985-6302-82-X.

1083. **Буйневич Н.А.** Гомельский Свято-Михайловский храм-памятник жертвам Чернобыля: история строительства и переноса-реставрации деревянной церкви Св. Архистратига Михаила из д. Вылево Добрушского р-на в г. Гомель : к 100-летию освящения

церкви Св. Архистратига Михаила / Н.А. Буйневич. – Гомель, 2009. – 94 с. Тираж 1000 экз. ISBN 978-985-420-819-0.

1084. **Каталог** выставки проектов в рамках междунар. конф. «Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов» / Выставка проектов в рамках Междунар. конф. «Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов», 2006 г. – Минск : Белсэнс, 2006. – 97 с. ISBN 985-6474-60-4.

1085. **Копытин В.Ф.** Свод памятников археологии чернобыльской зоны Могилевской области / В.Ф. Копытин ; науч. ред. Г.В. Штыхов. – Могилев : Изд-во Могилев. гос. ун-та, 1998. – 241 с. Тираж 250 экз.

1086. **Памяти жертв** аварии на Чернобыльской АЭС посвящается (1986–1996) : [плакат] / худож. В.Б. Чайка. – М. : Линия График, 1996. – 1 л.

1087. **Потерянная земля** : посвящается 20-летию Чернобыл. катастрофы : каталог / под рук.: Б. Дюрфор и Ф. Мидоуз. – [Б. м.], 2006. – 46 с.

1088. **Снытко Н.И.** Каталог выставки произведений Н.И. Снытко, посвящ. 15-летию катастрофы на Чернобыльской АЭС : графика, живопись. – Астрахань, 2001. – 28 с. Тираж 300 экз.

1089. **Чернобыль** : 20 лет жизни : междунар. компьютер. фестиваль, январь–май 2006 г. : буклет / Добруш. район. благотворит. обществ. об-ние «Надежду детям». – Добруш, 2006. – 42 с. Тираж 1000 экз.

1090. **Чернобыль** : трагедия, подвиг, предупреждение : [фотоальбом]. –

... М. : Планета, 1988. – 254 с. Тираж 55 000 экз. ISBN 5-85250-033-X.

... 2-е изд., испр. и доп. – М. : Планета, 1989. – 184 с.

1091. **Чернобыль**. На пути к возрождению : фотоальбом / М-во иностр. дел Респ. Беларусь. – Минск : Юнипак, 2006. – 48 с. ISBN 985-6745-75-6.

1092. **Шигапов А.** Чернобыль, Припять, далее Нигде ... : путеводитель / А. Шигапов. – М. : Эксмо, 2010. – 269 с. – (Реальный мир сталкеров). Тираж 5000 экз. ISBN 978-5-699-38637-6.

1093. **Эхо молчания** : к десятилетию Чернобыльской катастрофы : кат. выст., 18 апр. – 14 мая 1996 г. / идея и концеп. В. Багальянц. – Минск : Нем. культур. центр им. Гете, 1996. – 15 с.

ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА

1094. **Абдуллаев А.Ш.** Чернобыльские рассказы / А.Ш. Абдуллаев. – [Б. м.], 2001. – 111 с. Тираж 900 экз. ISBN 5-89806-047-2.
1095. **Аврора**, или Что снилось спящей красавице : роман посвящается 20-летию Чернобыльской катастрофы / П. Гладилин, О. Байрак, Л. Рыжков. – М. : Гелеос, 2006. – 282 с. ISBN 5-8189-0744-9.
1096. **Адамович А.** ... Имя сей звезде Чернобыль / А. Адамович. – Минск : Ковчег, 2006. – 543 с. Тираж 500 экз. ISBN 985-6756-13-8.
1097. **Алексиевич С.А.** Цинковые мальчики : сборник / С.А. Алексиевич. – М. : Эксмо-пресс, 2001. – 446 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-04-007049-7.
1098. **Алексиевич С.А.** Цинковые мальчики : зачарованные смертью : Чернобыльская молитва : (хроника будущего) : [повести] / С.А. Алексеич. – М. : Остожье, 1998. – 607 с. Тираж 2000 экз. ISBN 5-86095-110-8.
1099. **Алексиевич С.А.** Чернобыльская молитва : хроника будущего / С.А. Алексиевич. – М. : Время, ...
... 2006. – 379 с. ISBN 5-9691-0128-1.
... 2007. – 379 с. Тираж 3000 экз. ISBN 978-5-9691-0128-9.
... 2008. – 379 с. Тираж 3000 экз. – ISBN 978-5-9691-0128-9.
1100. **Алексиевич С.А.** Чернобыльская молитва : (хроника будущего) / С.А. Алексиевич. – М. : Остожье, ...
... 1997. – 222 с. Тираж 2500 экз. ISBN 5-86095-088-8.
... 1998. – 222 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-86095-088-8.
1101. **Алексиевич С.А.** Чернобыльская молитва : хроника будущего : фрагм. из кн. / С.А. Алексиевич. – М. : Логос, 2005. – 124 с. Тираж 1000 экз.
1102. **Болотов В.Г.** В любви усталость – не усталость : сб. поэзии : в 3 т. / В.Г. Болотов. – Харьков : Точка, 2009. – Кн. 1. : Ветеранам ВОВ ; Афганистан ; Чернобыль ; Политика ; Гражданские ; Высоцкий ; Размышления ; Больничные. – 222 с. ISBN 966-866-928-6
1103. **Боровой А.А.** Мой Чернобыль / А.А. Боровой. – М. : ИздАТ, 1996. – 109 с. Тираж 3000 экз. ISBN 5-86656-065-8
1104. **Бородыня А.С.** Зона поражения : роман / А.С. Бородыня. – М. : Изограф, 1997. – 349 с. ISBN 5-87113-057-7.
1105. **Володин В.** Stalker. Чернобыль. Обитель зла : роман / В. Володин. – Минск : Современный литератор, 2008. – 319 с. Тираж 30 000 экз. ISBN 978-985-14-1575-1.
1106. **Гладилин П.** Аврора, или Что снилось спящей красавице : роман, посвящ. 20-летию Чернобыл. катастрофы / П. Гладилин,

О. Байрак, Л. Рыжков. – М. : Гелеос, 2006. – 282 с. Тираж 15 000 экз. ISBN 5-8189-0744-9.

1107. **Голулуб Н.А.** Запасной аэродром : роман / Н.А. Голуб. – М. : Патриот, 1992. – 525 с. ISBN 5-7030-0491-8.

1108. **Гришанович В.Н.** Стронций в капле росы : кн. поэзии / В.Н. Гришанович. – Минск : Юнацтва, 1990. – 205 с. Тираж 13 000 экз. ISBN 5-7880-0463-2.

1109. **Ковалевская Л.** Чернобыль «ДСП»: последствия Чернобыля / Л. Ковалевская. – Киев : Абрис, 1995. – 327 с. ISBN 5-86828-031-8.

1110. **Ковалевская Л.А.** Длинные руки беды : рассказы : для сред. и ст. шк. возраста / Л.А. Ковалевская. – Киев : Вэсэлка, 1989. – 53 с.

1111. **Куковеров Н.Ф.** У реки у Припяти : рассказы в стихах / Н.Ф. Куковеров. – СПб. : Образование-Культура, 1995. – 69 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-88857-003-6.

1112. **Максимчук Л.В.** Летопись – сорок семь = Chronicle – forty seven : поэма : к 25-летию Чернобыл. катастрофы [посвящается Герою Рос. Федерации, герою Чернобыля генерал-майору внутренней службы Владимиру Максимчуку] / Л.В. Максимчук. – Изд. 3-е, уточн. и доп. – М. : Петит, 2009. – 47 с. Тираж 300 экз. ISBN 978-5-85101-113-9.

1113. **Медведев Г.У.** Ядерный загар : [повести] / Г.У. Медведев. – ...

... М. : Кн. палата, 1990. – 413 с. – (Попул. б-ка). Тираж 100 000 экз. ISBN 5-7000-0223-X.

... Изд. 2-е, испр. и доп.. – М. : МК-Периодика, 2002. – 510 с. Тираж 5000 экз. ISBN 5-94669-066-X.

1114. **Медведев Г.У.** Дьявол цивилизации : рассказы и повесть / Г.У. Медведев. – М. : Современник, 1992. – 252 с. Тираж 50 000 экз. ISBN 5-270-01458-0.

1115. **Медведев Г.У.** Чернобыльская тетрадь : док. повесть / Г.У. Медведев. – ...

... Киев : Днипро, 1990. – 165 с. – (Романы и повести). Тираж 95 000 экз.

... М. : Современник, 1989. – 239 с. Тираж 100 000 экз. ISBN 5-270-01078-X.

1116. **Медведев Г.У.** Туннель : роман / Г.У. Медведев. – М. : Эребус, 1997. – 315 с. ISBN 5-86335-027.

1117. **Мирный С.** Живая сила. Дневник ликвидатора : [роман] / С. Мирный. – М. : Эксмо, 2010. – 347 с. ISBN 978-5-699-42391-0.

1118. **Мужество** и боль Чернобыля : повесть-хроника, поэмы, стихи. – Киев : Молодь, 1988. – 141 с. ISBN 5-7720-0273-2.

1119. **Над пропастью** нераскрытых тайн : [сборник]. – М. : Современник, ...
... 1997. – 414 с. Тираж 7000 экз. ISBN 5-270-01934-5.
... 1996. – 415 с. Тираж 16 000 экз. ISBN 5-270-01934-5.
1120. **Пыжов В.** Железное чернобыльское братство : [стихи] / В. Пыжов. – Тула : Дубна, 1995. – 84 с. Тираж 1500 экз. ISBN 5-88422-079-0.
1121. **Тени** Чернобыля : [фантаст. произведения]. – М. : Эксмо, ...
... 2007. – 441 с. – (Stalker). Тираж 12 100 экз. ISBN 978-5-699-20794-7.
... 2009. – 441 с. – (Stalker). Тираж 10 100 экз. ISBN 978-5-699-20794-7.
... 2008. – 441 с. – (Stalker). Тираж 20 100 экз. ISBN 978-5-699-20794-7.
1122. **Тараканов М.П.** Особая зона : док. повесть : [о ликвидации последствий аварии на Чернобыл. АЭС] / М.П. Тараканов. – Киев : Воениздат. 1991. – 125 с. Тираж 50 000 экз. ISBN 5-203-01084-6.
1123. **Тараканов Н.Д.** Две трагедии XX века : [взрыв ядер. реактора на Чернобыл. АЭС и землетрясение в Спитаке] : док. повести / Н.Д. Тараканов. – М. : Совет. писатель, 1992. – 429 с. Тираж 30 000 экз. ISBN 5-265-02615-0.
1124. **Тараканов Н.Д.** Записки русского генерала : [избр. произведения] / Н.Д. Тараканов. – М. : Воениздат, 2007. – ...
Т. 1 : Исчадие ада. – 303 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-203-02817-1.
Т. 2 : И разверзлась твердь земная. – 256 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-203-02818-X.
Т. 3 : Над пропастью во лжи ... – 328 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-203-02819-8.
1125. **Трифонов И.И.** От Москвы до Чернобыля : [стихи] / И.И. Трофимов. – М., 2002. – 70 с. – (Поэтич. серия «РА»). Тираж 500 экз. ISBN 5-93721-130-8.
1126. **Фантом** : сб. док. и худож. произведений о трагических событиях на Чернобыл. АЭС в апр. 1986 г. / В. Легасов, В. Губарев [и др.]. – М. : Мол. гвардия, 1989. – 238 с. Тираж 100 000 экз. ISBN 5-235-00812-X.
1127. **Чернобыль.** Дни испытаний : кн. свидетельств : [стихи, очерки, рассказы, отрывки из романов и повестей, интервью] / сост. В.Г. Шкода. – Киев : Рад. письменник, 1988. – 508 с. Тираж 115 000 экз. ISBN 5-333-00362-9.
1128. **Эта горькая** полынь Чернобыль : стихи ликвидаторов / сост. Д.Д. Михеев ; Фонд помощи инвалидам радиац. катастроф. – Новосибирск, 2003. – 215 с. Тираж 1000 экз. ISBN 5-94023-061-X.

1129. **Ярошинская А.А.** Чернобыль : 20 лет спустя : преступление без наказания / А.А. Ярошинская. – М. : Время, 2006. – 639 с. – (Док. роман). Тираж 2000 экз. ISBN 5-9691-0138-9.

1130. **Ярошинская А.А.** Чернобыль с нами : док. повесть / А.А. Ярошинская. – М. : Книга, 1991. – 157 с. Тираж 50 000 экз. ISBN 5-212-00673-2

1131. **Ярошинская А.А.** Чернобыль. Совершенно секретно / А.А. Ярошинская. – М. : Другие берега, 1992. – 574 с. Тираж 10 000 экз. ISBN 5-7060-0002-6.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ, СОСТАВИТЕЛЕЙ, РЕДАКТОРОВ

Напротив фамилии указаны порядковые номера документов

- Абазиева Н.Л. 864
Абалкина И.Л. 162
Абатуров А.В. 379
Абатуров Ю.Д. 379
Абдуллаев А.Ш. 1094
Абдуллаева В.М. 779
Абдулхабирова Ф.М. 658
Абрамов В.И. 529
Абрамов М.М. 295
Абрамов Ю.В. 779
Абрамович И.А. 51
Аверин В.С. 2, 123, 364,
492, 499, 500
Аветисов Г.М. 235, 274,
282, 296, 298, 355
Авраменко А.И. 236
Авраменко Т.А. 333
Агеева Л.А. 829
Агеец В.Ю. 158, 430–433,
462, 488, 495, 498
Адамов Е.О. 1024, 1065
Адамович А. 1096
Адамушко В.И. 185
Аладьин А. 13
Алейникова М.А. 191
Александрович З.А. 191
Алексанин С.С. 669, 672,
679, 984, 689, 730
Алексахин Р.М. 100, 159,
379
Алексеев В.В. 189
Алексеев И.А. 819
Алексиевич С.А. 1097–
1101
Алиев Р.А. 508
Алиева Н.А. 672, 679
Алферов В.Ф. 237
Алхутова Н.А. 672
Альхимович С.А. 706
Амбражевич М.Л. 465
Амелишко Е. 724
Амирьянц Г.А. 963
Ананич П.И. 544, 575
Ананьев Г.Г. 248
Андреев А.А. 669
Андреев В.В. 576
Анисимова Л. 227
Анненков Б.Н. 364, 365
Антипов М.А. 212
Антипов Ю.Ф. 1020
Антипова С.И. 637
Антомонов Ю.Г. 673, 682
Антонов В.П. 831, 888
Антонов И.П. 678, 861
Антонов П.В. 443
Антонова Г.И. 77
Антонович Е.Д. 556
Ануфриева В.Г. 1017
Анципов Г.В. 1, 40, 53,
179, 227, 406, 502, 517
Апанасюк О.Н. 225
Апллби Л.Дж. 467
Арзуманов С.С. 550
Аринчин А.Н. 691, 706,
707, 713, 716, 717,
726, 728
Арлащенко Н.И. 731, 795,
799
Арский Ю.М. 919
Артемов А.В. 192
Арутюнян Р.В. 456, 460,
514, 562, 602
Архангельская Г.В. 842
Архипов Н.П. 391
Асенчик Л.Д. 706
Астафьев О.М. 679, 688
Астахова Л.Н. 637, 649,
707, 708, 725
Афонасенко Ю.Б. 136
Африканова Л.А. 779
Аханов А.И. 964
Аширов Р.С. 732
Бабайцев М.Н. 889
Бабенко В.И. 473, 890
Бабосов Е.М. 832–837,
857,
Багальянц В. 1093
Багель И.М. 652, 733
Багинский В.Ф. 420, 421
Бадовский В.П. 565
Бажанова Н.Н. 726
Базыльчик С.В. 725
Байрак О. 1095
Балакирева С.И. 713
Балаклеевская В.Г. 713
Баландин Р.К. 891
Балонов М.И. 357, 358
Балязин В.А. 676
Бамбалов И.И. 363
Бамблевский В.П. 408, 477
Бандажевский Ю.И. 92,
626, 775
Банков П. 1081
Банникова В.П. 410
Барабанова А.В. 781
Барабой В.А. 734, 735,
777, 965
Барабощкин А.В. 932,
934–944, 946, 948–950,
952, 954–956, 958–960
Баранов А.Е. 781
Баранов В.Ю. 154
Баранцев П.В. 28
Барвинский М. 1048
Бардюкова Е.С. 79
Баряхтар В.Г. 189, 536
Баскин К.Е. 966
Бастраков Г.В. 369
Бат Л.Т. 408, 477
Батанова Г.Н. 3
Башилов А.В. 786
Башлыкова Л.А. 388
Бибешко В.Г. 760, 796
Бегичев С.Н. 595
Бедная С.М. 516
Безбатченко Н.И. 163
Бекасов В.И. 370
Бекиш О.-Я.Л. 606, 739
Белецкий В.П. 763
Белли М. 218
Белоокая Т.В. 13, 125,
407, 632, 725
Белоус Н.М. 986
Белоусов Э. 1081
Белошицкий П.В. 777
Белявенко В.С. 563
Беляев Е.Н. 506
Беляев И.А. 537, 968

- Беляев С.Т. 157, 550
 Белякова Р.Н. 812
 Бережнов И.П. 281, 768
 Берестов А.В. 400
 Берковский В.Б. 328
 Бери М.П. 692
 Бескоровайный В.П. 271, 363
 Близнюк А. 13
 Блинов Б.К. 162
 Бобнева М.И. 885
 Бобович О.Л. 320
 Богатов С.А. 409, 460, 538, 539, 567, 568, 582
 Богданова Т.И. 693, 722
 Богданович А. 1069
 Богдевич И.М. 362, 429, 430, 489, 490, 504, 505
 Богомоллов А.М. 1056
 Болотов В.Г. 1102
 Большов Л.А. 456, 460, 514, 562
 Бондаренко Л.Н. 550
 Бондаренко О.А. 540
 Бондарь Ю.И. 130, 195, 406
 Бондарьков М.Д. 563
 Бордак Н.М. 135
 Борзунова Т. 876
 Борисевич В.Б. 372
 Борисевич Н.Я. 61, 165, 166, 224, 451, 830, 866, 1041
 Борискин А.Ф. 373
 Борисов А.Б. 257
 Борисовец М.К. 501
 Боровой А.А. 409, 538, 541–543, 567, 568, 582, 595, 892, 1103
 Боровская И.П. 647
 Бородин П.П. 231
 Бородуля А.А. 217
 Бородыня А.С. 1104
 Браду М. 876
 Бронский В.И. 744
 Бронштейн И.Э. 677
 Брябрын И. 1081
 Бубнов В.П. 247
 Бугаев В.Н. 327
 Бугай А.А. 329
 Буглова Е.Е. 650
 Бударков В.А. 374
 Бузунов В.А. 327, 760
 Буйневич Н.А. 1083
 Булавик И.М. 420, 421, 496
 Буланова К.Я. 736, 737
 Булатов В.И. 893
 Булдаков Д.А. 137, 159, 187, 482
 Булыга С.Ф. 726
 Бурак И.И. 700
 Бурлаков Е.В. 588, 595, 889
 Бурлакова Е.Б. 214, 772
 Бусалаев А.П. 1060
 Буткин Г.А. 816
 Бутомо Н.В. 441
 Бушманов А.Ю. 779, 781
 Быков А.А. 738
 Быков А.В. 379
 Быков А.И. 245, 452
 Бычкова Н.В. 669
 Бычкова И.Б. 443
 Вайнсон А.А. 535
 Вакуловский С.М. 522
 Валетов В.В. 101
 Вареников В.И. 973
 Варфоломеева Т. 928
 Василевич Н.Н. 191
 Василенко И.Я. 482
 Василенко О.И. 375
 Васильев В.Г. 974
 Васильев Д. 985
 Васильев И.В. 239
 Васильева А.Н. 313
 Василюк Г.В. 430
 Васин М.В. 238, 779
 Васина Т. Н. 694
 Вдовенко В.Ю. 720
 Векслер Л.М. 975
 Веретенников В.Г. 245, 452
 Верещако Г.Г. 480
 Вермеенко Т.Д. 139
 Ветров В.А. 522
 Видманов В.И. 749
 Вильчук К.У. 699
 Вильямс Е.Д. 208
 Винников Л. 1048
 Витько В.И. 378
 Вишневец В.В. 385
 Вишневская В.П. 865
 Вишневский И.Н. 563
 Владимиров В.Г. 296, 1053
 Владимиров Ю.П. 264, 732
 Власов Д.В. 154
 Власова Н.Г. 348
 Вовченко В. 928
 Водопьянов П.А. 875
 Возняк В.Я. 383, 977, 1070
 Войлошников Д.К. 140
 Войстроченко А.Ф. 978
 Войцехович О.В. 220, 384, 481
 Волков А.Е. 385
 Володарская И.А. 664, 816
 Володин В. 1105
 Воробьев А.И. 740
 Воробьев Е.И. 249
 Воробьева Т.Л. 821
 Воронцова З.А. 782
 Воротина Л.И. 828
 Ворсина С.В. 786
 Востокова Ж.И. 931, 933, 935, 938, 944, 945, 947, 948, 951, 953, 954, 957, 958, 959
 Вуазен К. 687
 Высоцкий Е.Д. 582
 Гавриленко В.Н. 291
 Гаврилин Ю.И. 283, 727
 Гаврилюк В.И. 404
 Гайченко В.А. 519, 530
 Галицкий Э.А. 240
 Галицкий А.Н. 330
 Галкина Р.И. 67
 Гапоненко В.И. 386
 Гаргер Е.К. 203, 592
 Гацко Г.Г. 733
 Гащак С.П. 533
 Гвоздев А.А. 581
 Гейл Р.П. 894
 Герасимова Н.В. 50, 186
 Герасько В.Н. 570, 575
 Герменчук М.Г. 390
 Гигевич В. 979
 Гладилин П. 1106
 Гладков С.А. 241–243
 Глазко В.И. 391
 Глазко Т.Т. 391
 Глухеньков В.И. 237

- Глушко А.В. 141
 Глущенко А.И. 966, 980
 Глыгало В.Н. 167
 Говоров В.Л. 560
 Година А.Ю. 133
 Голенков А.В. 765
 Голикова В.В. 709
 Голоб Н.Д. 68
 Головаха Е.И. 883
 Головка А.А. 144
 Головки А.И. 316
 Голулуб Н.А. 1107
 Гончаров И.Г. 378
 Гончаров С.Ф. 296
 Горбатенко С.А. 283
 Горбачев Б.И. 176
 Горбачева Н.В. 363
 Гордеев К.И. 341
 Гордейко В.А. 895
 Гордиенко И. 876
 Горелова Е.В. 74
 Горностай Ю.Д. 581
 Горпинченко И.И. 787
 Готовчиц Г.А. 176
 Гофман Д.В. 142
 Грабовой И.Д. 146, 1024
 Гребеньков А.Ж. 545
 Гребеньков С.В. 393
 Гребенюк А.Н. 316, 394, 441
 Гресь Н.А. 691, 703, 708, 713, 716, 717, 719, 727, 728
 Грибиненко Г.Т. 904
 Григоренко М.Д. 79
 Григорьев А.Ю. 331
 Гринченко Г.П. 549
 Гринько И.В. 741
 Гришанович В.Н. 1108
 Гришин В.Л. 868, 871
 Гришина Л.П. 643
 Гришук Т.В. 809
 Грищенко А.М. 857
 Гродзинский Д.М. 189, 366, 734
 Грошев В. Л. 896
 Грубич А.О. 360, 395, 464
 Губанов В.А. 159
 Губарев В.С. 981–983, 1126
 Гугушвили Б.С. 75
 Гудов В.А. 984
 Гулаков А.В. 396
 Гулькин С.И. 575
 Гурачевский В.Л. 1, 2, 87, 119, 224
 Гурбанова О.Н. 67
 Гурвич В.В. 434
 Гурьянова Л.С. 985
 Гусев С.И. 156
 Гуськова А.К. 781
 Давыдов Б.И. 143, 156, 182
 Давыдчук В.С. 419
 Данилов В.Г. 561
 Дворецкий В.И. 409
 Дворник А.М. 90
 Девелл Л. 467
 Дегтярев Л.В. 797
 Дегтярева С.В. 244
 Деденко И.К. 800
 Дедов В.И. 743
 Дедов И.И. 743
 Демидов Н.И. 270, 987
 Демидович Л.А. 397
 Демидчик Ю.Е. 715
 Демидчик Е.П. 222, 695
 Демичев Д.М. 144, 246
 Демьянов В.В. 456, 551, 562
 Денисевич Н.К. 644
 Денисовский Г.М. 71, 882
 Димитриев А.Д. 791
 Довжный В.М. 478
 Докукина Т.В. 608
 Должанов А.Я. 782, 795
 Долидович А.В. 145
 Доллежалъ Н.А. 547
 Дорогунцов С.И. 96
 Дорожко С.В. 247, 251, 294, 297
 Дорощенко В.Н. 771
 Драч Л.П. 966
 Дрейер Д. 132
 Дробышевская И.М. 742
 Дроздович В.В. 333, 343, 352, 398
 Дромашко С.Е. 80
 Дрыгина Л.Б. 681
 Дубасов Ю.В. 567
 Дубинина Ю.В. 399
 Дубов В.Е. 988
 Дубровин В.И. 248
 Дубровский В.В. 705
 Дыдышко А.А. 444
 Дьяченко А.А. 146, 1024, 1065, 1071
 Дьячкин А.Г. 972
 Дюбуа Г. 367
 Дюрфор Б. 1987
 Дятлов А.С. 147
 Евдокимов В.И. 64, 65
 Евстифеев С.В. 264
 Егеров Е.И. 898
 Егоров А.В. 365
 Егоров В.Н. 487
 Емельяненко В.И. 848
 Емельянов С.А. 362
 Ермакова О.В. 88, 368, 428
 Ермолов Н.А. 548
 Жаворонок С.В. 628, 636, 729
 Жарицкая И. 72
 Жданова М. 72
 Жебровская Е.И. 520
 Желтоножский В.А. 404
 Жербин Е.А. 746
 Жигало Г.П. 803
 Жизневский Б.П. 840
 Жильцова О.А. 818
 Житов А.Н. 154
 Жукова О.М. 417, 466
 Жуковская Л.В. 204, 442
 Журавков В.В. 415
 Жученко Ю.М. 461
 Забелин Н.Н. 240
 Забелин С.И. 899
 Загорская Н.Г. 371, 380
 Заир-Бек Е.С. 805
 Заиченко А.И. 249, 388, 402, 403, 521, 680
 Зайцев А.А. 442
 Зак К.П. 784
 Зарудная Р.Ф. 419
 Заседа И.И. 1032
 Захараш М.П. 617
 Захаров В.М. 175
 Зборовский Э.И. 645
 Зверев В.В. 1027
 Зверкова А.С. 769
 Звонова И.А. 358, 842
 Звягинцева А.В. 319
 Зеленкова С.М. 708

- Зеленов М.Я. 900
 Зенкин А.С. 374
 Зенкина Р.И. 437
 Зеньков А.С. 501
 Зимон А.Д. 253
 Злотников А.Г. 747, 839, 841
 Злотникова Л.М. 747, 839
 Змушко З.Н. 217
 Зозуля Ю.А. 735
 Золотарева И.В. 348
 Зотов В.П. 673, 682
 Зубрев Н.И. 370
 Зуев В.Г. 295
 Зыкова И.А. 842
 Зыль В.М. 501
 Иваницкий В.Г. 1082
 Иванников В.А. 886
 Иванов В.Г. 783
 Иванов В.К. 254, 280, 660, 666, 770
 Иванов Е.В. 357, 748
 Иванов Н.Г. 261
 Иванов С.И. 666
 Игнатенко Е.И. 470, 992
 Игнатов В.А. 95, 559
 Игумнов С.А. 69
 Изотова С.А. 1003
 Израэль Ю.А. 102, 103, 232, 475, 522
 Иллеш А.В. 993
 Ильин Л.А. 137, 150, 151, 159, 255, 392, 778, 779, 794
 Ильичев С.В. 354
 Ильчишина Т.А. 681
 Ильюшонок А.В. 256
 Ильязов Р.Г. 365, 512, 528
 Ионов А.И. 129
 Ипатьев В.А. 90, 420–422
 Исаев Н.Ф. 994
 Каган Л.М. 80
 Казаков В.Н. 667
 Казаков В.С. 630
 Казаков С.В. 404
 Кайбышева Л.С. 997
 Калабанов Е.М. 319
 Калабушко А.М. 844
 Калачев А.И. 998
 Калинина Н.М. 669
 Калинин Л.А. 817, 819
 Калмыков С.Н. 508
 Камбалов М.Н. 751
 Каменева И.П. 309
 Каминская Л.И. 824
 Каневский М.Ф. 514, 551
 Канченко В.А. 351
 Капитонова Э.К. 647
 Каплиенко В.Д. 478
 Карапетян Т. 1068
 Карасюк А.А. 901
 Карашук Н.Н. 76
 Карбанович Л.Н. 226
 Кармазин В.Д. 999, 1055
 Карпенко А.Ф. 135, 411
 Карпович В.А. 638
 Картель А.Н. 80, 81
 Касаткина Э.П. 697, 698
 Касинская А.И. 77
 Кастро Ф. 1000
 Касьяненко А.П. 747, 839
 Кательницкая Л.И. 668
 Кахновская Н.В. 838
 Качанович С.Л. 133
 Кашевский В.А. 258
 Кашпаров В.А. 520
 Кевра М.К. 412
 Кейсевич Л.В. 902, 1042
 Кенигсберг Э.Я. 165, 279, 334, 335, 630, 651, 707, 753
 Кеник И.А. 970
 Кенсицкий О.Г. 552
 Киеня А.И. 135, 775
 Ким Ф.И. 67
 Киндзельский Л.П. 769
 Кириллов В.Ф. 255, 754, 778
 Кириченко А.В. 1004
 Кирушева Э.И. 128
 Киршин В.А. 374
 Киселев А.Н. 553, 554
 Ключников А.А. 351, 445, 552, 569–571, 585, 600
 Книжников В.А. 754
 Кобринский М.Е. 815
 Ковалев А.А. 401
 Ковалев С.Г. 903
 Ковалева Е.А. 18
 Ковалева Т.Н. 285, 807
 Ковалевская Л.А. 1006, 1109, 1110
 Коваленко А.Н. 760, 1007, 1008
 Коваленко Г.Д. 378
 Коваленко Н.В. 931, 933, 935, 938, 944, 945, 947, 948, 951, 953, 954, 957–959
 Коваль Г.Н. 329, 434
 Ковтун А.В. 676
 Ковтун Г.А. 1010, 1009
 Ковчур С.Г. 259
 Кожухар В.М. 336
 Козарезова Т.И. 719
 Козлов В.Ф. 260
 Козлова Е.А. 1011–1013
 Козлова Т. 72
 Козубов Г.М. 410, 413, 414, 418, 454, 470, 479, 485
 Козырицкий В.Г. 693
 Козьмин Г.В. 314, 377, 986
 Кокин Э.А. 1005
 Коломиец К.Д. 366
 Колпаков И.Е. 720
 Колычко Л.И. 10
 Комиссаренко С.В. 784
 Компель В.Г. 349
 Кондратенко С.Г. 337
 Конин А.П. 331
 Коннова Л.А. 261
 Конопля Е.Ф. 32, 60, 82, 83, 113–115, 117, 125, 164, 172, 195, 386, 415, 416, 480, 616, 652, 736, 737, 785
 Константинов Е.А. 170
 Конциц В.С. 1015
 Копылова Л.Н. 262
 Копытенкова О.И. 292
 Копытин В.Ф. 1085
 Коренков И.П. 249, 255, 754, 778
 Коркушко О.В. 673
 Корнеев А.А. 570
 Коробова Е.М. 423
 Королев В.Д. 608
 Корт де М. 197, 367
 Косарев Ю.И. 1027
 Костенецкий М.И. 904
 Котельников Г.А. 163
 Котловский О.А. 290

- Котов В.Г. 883
 Котова О.В. 647
 Котович В.В. 271, 363
 Котович Л.Н. 546
 Коханов В.П. 671
 Кочановский С.Б. 880
 Кравцова А.И. 644
 Крамер-Агеев Е.А. 263
 Крапивин Н.Н. 905
 Краснов В.Н. 671, 862, 685
 Краснова А.И. 67
 Красюк А.Н. 777
 Краюшкин А.В. 587, 889
 Кривая В.И. 18
 Криволуцкий Д.А. 413
 Кривомаз М. 750
 Кривоухатский А.С. 557
 Кривошеев П.И. 574
 Кривошеин А.З. 1016
 Кривуля С.Д. 299
 Крисаченко В.С. 875
 Кругликов Б.П. 528
 Круглов С.В. 377
 Кручинский Н.Г. 121
 Крыжановская Л.А. 675
 Крыжановский В.И. 519
 Крымская Л.А. 437
 Крысанов Е.Ю. 175
 Крюк Ю.Е. 335, 651, 753
 Крючков В.П. 354
 Кряженков А.Н. 989
 Кувшинников А.В. 119
 Кудин В.В. 838
 Кудрин А.В. 683
 Кудряшов В.П. 416, 750
 Кудряшова А.Г. 484
 Кудяшева А.Г. 88, 371, 380
 Кузин А.А. 1027
 Кузнецов А.А. 338
 Кузнецов Т.Н. 1018
 Кузнецова И.В. 664, 818, 819, 822, 825
 Кузьмина И.Е. 558
 Кукин П.П. 284
 Куковеров Н.Ф. 1111
 Кулаев М.Т. 264
 Куликов Ю.А. 133
 Куликова Т.Н. 674
 Кулич С.Б. 399
 Кулландер С. 906
 Кундас С.П. 87, 108
 Куркумели А.А. 596
 Курглахмедов Ю.А. 366
 Куцевляк В.Ф. 790
 Кучмий И.В. 56
 Кунцевич Н.Н. 931–960
 Кунцевич С.С. 755
 Купаев В.И. 265
 Куправа О.М. 180
 Курашов В.Н. 48
 Куркин Б.А. 907
 Кушнер Т.Л. 300
 Лаврова Д.И. 864
 Лагуненко А.С. 568
 Ладанова Н.В. 418, 485
 Лазаревич Н.В. 322, 361
 Лаломова Т.В. 322, 361
 Лапа В.В. 430
 Лапаев В.Э. 782
 Лалин В.Л. 284
 Ласков В.Б. 764
 Ласько Т.В. 491
 Лебедев О.Е. 805
 Лебедева Л.В. 385
 Леванчук А.В. 292
 Легасов В.А. 908, 1126
 Легеза В.И. 296, 441
 Лейнова С.Л. 312
 Лепин Г.П. 909
 Лесерф И. 1019
 Либерман А.Н. 849
 Линге И.И. 160, 162, 266
 Линник В.Г. 423
 Лисовский Л.А. 250
 Литвиненко О.А. 168
 Литвяков Ф.И. 1020
 Лифанов М.Н. 339
 Лихтарев И. 196
 Лихтарев И.А. 760
 Лиштван И.И. 401
 Лобанок Л.М. 736, 737
 Ломоносов В.В. 567
 Луговская О.М. 224, 226, 228, 451
 Лукутцова Н.П. 336
 Лукьянова Е.М. 702
 Лурье А.А. 424
 Луцык М.А. 394
 Лушников Е.Ф. 653, 695
 Лыч Г. М. 848, 850
 Любченко Н.П. 631, 654, 661, 665
 Люцко А.М. 910–912
 Ляликов С.А. 721
 Мажаров В.Ф. 425
 Мажуль Л.М. 733
 Мазурина Н.В. 658
 Майдигов Ю.Л. 860
 Майоров А.Н. 804, 805
 Макарова Н.В. 688
 Makeeva E.H. 80
 Макешин Н.И. 882
 Максимов М.Т. 560
 Максимчук Л.В. 1021, 1112
 Малаховский В.Н. 267, 268, 340
 Маленченко А.Ф. 183, 913
 Малиновский Б.Н. 1022
 Малышев В.Л. 269
 Малышко Н. 193, 928
 Малютина Н.Н. 174
 Марадудин И.И. 426
 Маргулис У.Я. 283
 Маркушин М.Н. 927
 Мартинович Б.С. 476
 Мартыновский В.В. 793
 Марченко Т.А. 826, 843, 873
 Маслов В.П. 561
 Маслова К.И. 368
 Матвеев А.В. 389
 Матвеев И.И. 417
 Матвейчик Т.В. 649
 Материй Л.Д. 368, 427, 428, 527
 Матишов Г.Г. 439
 Матулис Э.Б. 118
 Матусов Г.Д. 444
 Матюхин В.А. 91, 279, 630, 635, 642, 752
 Махненко А.А. 393
 Машина В.П. 434
 Медведев Г.У. 1113–1116
 Мезенко Н.А. 135
 Меленевский А.Э. 757
 Мелихова Е.М. 160
 Мельников О.К. 397
 Мельников О.Ф. 784
 Мельницкая Т.Б. 843, 866
 Мельнов С.Б. 87, 108, 125
 Меркулова Л.М. 765
 Меских Н.Е. 776
 Мешков Н.А. 674

Мидоуз 1087
 Микеев А.К. 275
 Микешин Н.И. 71
 Миненко В.Ф. 276, 279, 332, 333, 342–344, 347, 350, 352, 353
 Минь Д.А. 408
 Минюк З.П. 523
 Милютин А.А. 178
 Мирный С. 1117
 Миронов В.П. 415, 416, 750
 Миронов Е.В. 1023
 Мирончик А.Ф. 435
 Митюшина Л.В. 808
 Михайлов В.С. 976
 Михалев В.П. 450
 Михалевич А.А. 857
 Михеев Д.Д. 1128
 Михели С.В. 419
 Мишра Ю.К. 467
 Мишустин Н.А. 494
 Мищенко М.С. 916
 Мозговая А.В. 71, 72, 845, 851, 856, 881
 Молодых В.Г. 271, 546, 564
 Молчанова С.Н. 321
 Моляко В.А. 852
 Морзак Г.И. 297
 Морозов А.М. 675
 Мрочек А.Г. 633
 Мышкина Н.К. 417, 466
 Мясликов В.П. 561
 Найда В.Г. 1026, 1053
 Наливко С.Н. 55
 Науменко М.Н. 478
 Наумова А. 1081
 Недоборский К.В. 356
 Немчинов Ю.И. 574
 Ненагядов А.Ю. 549
 Неподоба В.П. 927
 Непомнящий Н.Н. 1066
 Неронова Е.Г. 730
 Несветайлов Г.А. 78
 Нестеренко А.В. 534
 Нестеренко В.Б. 169, 214, 277, 471, 472, 534, 775
 Нестеров В.Н. 783
 Нефедова Л.Н. 163
 Нибак В.И. 918
 Никитин Ю.М. 129
 Никифоров А.М. 679, 756
 Николаев В.И. 349, 438
 Николаев Е.Л. 765
 Николаева Л.А. 278
 Никольский Б.Ф. 990
 Никулин В.В. 1025
 Новиков В.Г. 1029
 Новосельский О.Ю. 129, 566
 Носовский А.В. 134, 167, 354
 Нягу А.И. 627, 745
 Ободзинский В.И. 975
 Обрубов С.А. 821
 Овсянникова С.В. 285, 312, 807
 Овчинников В.А. 281, 768
 Огородник С.С. 176
 Огородников Б.И. 571, 584
 Одинец М.С. 1030
 Одинцова М.А. 855
 Океанов А.Е. 87, 108, 125, 233, 638
 Ольшевский В.И. 96
 Орадовская И.В. 767
 Орлов М.И. 1061
 Оробец В.А. 440
 Павловский О.А. 160, 913
 Павлюченко Н.И. 584
 Пазухин Э.М. 538, 543, 571, 577, 584, 585
 Панасюк В.С. 61
 Панасюк Н.И. 578
 Панитков Ю.С. 564, 913
 Панков Д.Д. 822
 Панченко С.В. 446
 Паньков И.В. 447
 Паркер Э. 1019
 Парфенов В.И. 476
 Паршин В.С. 655
 Паршкова Е.М. 704
 Пасечник М.В. 579
 Патеева З.Г. 848, 850
 Пегушин А.А. 272
 Пельгунов А.Н. 448
 Пергаменщик Л.А. 827, 878
 Перевозников О.Н. 351
 Переволоцкий А.Н. 449
 Переслегин С.Б. 1034
 Перетрухин В.В. 293, 323
 Пестис В.К. 240
 Петренко П.С. 286
 Петрова А.М. 712
 Петросьянц А.М. 173
 Петрушко С.А. 501
 Пивоваров Ю.П. 450
 Пикулик М.М. 127, 400
 Пилипенко В.Д. 334
 Пинкейра А. 222
 Пирожков В.В. 806
 Писанко Ж.И. 180
 Пискунов А. 234
 Плавский Ю. 1036
 Платонов П.А. 580
 Пленин А.Е. 400
 Плохих Г.П. 922–924
 Плюснин И.С. 1037
 Поваренков Ю.П. 855
 Погдин Р.И. 53
 Погудин В.В. 1063
 Подвигин Г.П. 292
 Подкорытов В.С. 858, 859
 Подольак А.Г. 493
 Подтесов Г.Н. 1001
 Пожбелко Г.С. 287
 Позняк С.С. 108
 Поликарпов Г.Г. 487
 Поликарпов Ю.В. 1039
 Положенец В.М. 99
 Польский О.Г. 249
 Польской В.И. 986
 Поляков В.И. 71
 Полякова Т.И. 713, 716
 Поплыко И.Я. 165, 221
 Попов В.И. 794, 795, 799
 Попов В.К. 975
 Попов В.М. 284
 Попов Л.Л. 304
 Попов Н.Н. 1040
 Попова О.Н. 88, 368, 382, 428, 436, 454, 483, 486, 529, 531
 Попова О.С. 810
 Пострелко В.М. 800
 Потоцкий В.Н. 259
 Потькина Т.В. 411
 Прадзейна А.В. 77
 Прибылова Н.Н. 789
 Пригарина В.И. 74
 Пристер Б.С. 457, 458

Прошин А.Д. 771
 Прудников А.П. 156
 Прус Е.В. 1082
 Пузин С.Н. 864
 Пустовит В.Т. 247, 251,
 289, 294
 Путятин Ю.В. 468
 Пушкарева Т.Л. 546
 Пшиходский Г.М. 469
 Пятроўская З.А. 77
 Пыжов В. 1120
 Радиховский А.П. 1042
 Ракович Ю.П. 300
 Рапота И.В. 63, 382
 Раскин А.О. 521
 Раскоша О.В. 88
 Рассказов С.В. 265
 Рафеева М.С. 921, 1031
 Рачек Л.В. 1058
 Рева В.Д. 781
 Резник А.М. 671
 Репин В.М. 503
 Ржеуцкая В.В. 234
 Роговенко В.И. 411
 Родионова Е.Н. 813, 814
 Рожко А.В. 123
 Ролевич И.В. 32, 60, 82,
 83, 164, 172, 177, 183,
 294, 297, 349, 583,
 911, 912
 Ролевич И.И. 294
 Романенко А.Е. 634, 700
 Романов Г.Н. 301
 Рощупкин В.М. 242
 Рудак Э.А. 589
 Рудакова Т.Д. 1028
 Руднева М.И. 760
 Румянцев А.Г. 822
 Русаков К.И. 300
 Рыбальченко О.А. 440
 Рыбников В.Ю. 843, 865
 Рыжков Л. 1195
 Рябинина Н.П. 301
 Рябов И.Н. 507
 Рязанов В.В. 267, 268
 Саблин О.А. 681
 Савастенко В.А. 302, 303
 Савичев В.Н. 304
 Савченко В.К. 223
 Саевич К.Ф. 396
 Сакулин Г.С. 305, 306
 Салов Е.И. 1043
 Самоненко Ю.А. 818
 Самосудов В.М. 1058
 Самохин Д.А. 307
 Самуилик Н.Л. 556
 Санжаревский А.А. 356
 Сансоне У. 220
 Сапожников Ю.А. 508
 Сафонова В.А. 509
 Сафонова В.Ю. 509
 Сафранович О. 132
 Сафронов П.Н. 1061, 1068
 Сахаров В.К. 308
 Сачишин Н.Н. 1002
 Сваричевская Е.В. 329,
 437
 Сверчкова Л.А. 510
 Светов В.А. 986
 Сединина Н.С. 774
 Сезень Т.А. 810
 Селеменев В.Д. 1057
 Семененко Б.А. 867
 Семенов А.Н. 1064
 Семенов В.Д. 510
 Семешко А.В. 40
 Семин А.В. 265
 Сергеенко М.Н. 320
 Сердюцкая Л.Ф. 309
 Сибилев В.М. 788
 Сивкович С.А. 769
 Сидельникова О.П. 573
 Сидоренко В.А. 155
 Сидоренко Е.И. 821
 Сидорик Е.П. 925
 Сидоров В.В. 174
 Сидорович Е.А. 401
 Сидякин П.А. 310
 Симаковский Ю.М. 170
 Симон М.А. 376
 Симонов А.В. 162, 843
 Симонова Т.П. 511
 Сироткин А.Н. 512, 528
 Скалецкий Ю.Н. 680
 Скалзубов В.И. 572, 586
 Скальный А.В. 683
 Скибинский Т. 1035
 Скларов В.Ф. 1044
 Скрыбин А.М. 332
 Скугаревская Е.И. 125
 Скукин Е.Б. 871
 Слозина Н.М. 730
 Смирнов Н.А. 340
 Смирнов С.Н. 513
 Смирнова Р.А. 874, 887
 Смолин Ю.М. 1017
 Смоляр И.Н. 909
 Снытко Н.И. 1088
 Соболев Б.Н. 262, 311
 Соболев И.А. 506
 Соболев О.В. 226, 228
 Соколик Г.А. 285, 312,
 807, 811
 Соколов Ю.И. 1045
 Солдатов С.К. 182, 794, 799
 Сосновская Е.Я. 646, 647
 Сосюкин А.Е. 356
 Спиженко Ю.П. 612
 Ставицкий В. 1081
 Стариков А.В. 800
 Старков О.В. 313
 Шашкевич Н.П. 276
 Степаненко В.Ф. 743
 Степанов И.К. 170
 Степанова Е.И. 720
 Стеценко М. 928
 Стожаров А.Н. 780
 Столярова Л.В. 70
 Сторм Х.Х. 233
 Странд П. 215
 Стрижов В.Ф. 543
 Стружко Е.П. 1004
 Субельный Д.Ю. 810
 Суворов Г.А. 1033
 Судас А.С. 138, 204, 497,
 556
 Сузько О.В. 61, 224
 Сургай Н.С. 996
 Сурин А.И. 549, 591
 Сурков Ю. 1081
 Сусликов В.Л. 791
 Сутковой Д.А. 735
 Сушкевич Г.Н. 627
 Сущенко А.Н. 179, 502
 Сынзыныс Б.И. 314
 Табачников С.И. 663
 Таборский Е. 1081
 Талерко Н.Н. 592
 Тальзина Н.Ф. 664, 816
 Тальковская Л.С. 515
 Тараканов М.П. 1122
 Тараканов Н.Д. 120, 122,
 560, 1049, 1050, 1123, 1124

Тарапон А.Г. 593, 594
 Тарасюк С.В. 234
 Таскаев А.И. 63, 88, 110, 128, 368, 371, 380, 382, 388, 410, 413, 414, 428, 436, 454, 470, 483–486, 521, 527, 529, 531
 Тегако Л.И. 118, 125
 Темен П. 1081
 Терешко В.В. 293, 323
 Терещенко В.П. 797
 Тернов В.И. 792, 911, 912
 Тестов Б.В. 527
 Тиктин С. 1051
 Тимкин А.В. 315
 Тимонин Л. 991
 Тимонин Л.А. 1052
 Титова Т.С. 292
 Тихомиров Ф. 218
 Тихомирова О.В. 686
 Тишунец А.Л. 221
 Товбушенко М.П. 670
 Токаревский В.В. 558, 587
 Толканец С.В. 744
 Торбин В.Ф. 800
 Тортев М.Т. 751
 Трафимчик З.И. 228
 Третьякевич С.С. 343, 344
 Третьяков С.С. 333
 Трифонов И.И. 1125
 Тронько Н.Д. 208, 693, 722
 Трофименко А.П. 180
 Трофимов Б. 1081
 Трофимчик З.И. 234
 Трошин В.С. 263
 Трошина Е.А. 658
 Трошкина В.А. 792
 Трубников В.П. 545
 Труфанов Г.Е. 267, 268
 Трухан Л.А. 317
 Трухан Н. 132
 Тугай В.А. 1014
 Туев А.В. 174
 Тупицын И.О. 723
 Тупицына Л.П. 318
 Тху Т.С. 477
 Тюков А.А. 19
 Тютюнник Ю.Г. 516
 Уваренко А.Р. 152
 Улановский А.В. 276, 344, 352
 Уорнер Ф. 467
 Усманов В.В. 1047
 Усманов С.М. 181
 Усов И.Н. 696
 Устинович А.К. 711
 Устюжанин Г.П. 1047
 Утешева Р.Х. 823
 Ушаков Б.Н. 143
 Ушаков И.Б. 156, 182, 295, 346, 441, 782, 794, 795, 799
 Фалдин А.В. 1081
 Фаттахов В.В. 609
 Федоренко Г.М. 552
 Федорова Е.В. 311
 Федорова Л.П. 727
 Федорцева Р.Ф. 443
 Федосеев В.А. 1054, 1062
 Федянин В.И. 242, 243, 241, 319
 Филатов А.Т. 863
 Филюшкин И.В. 187
 Фирсакова С.К. 518
 Фирсова Д.С. 214
 Фомиченко К.В. 83
 Францевич Л.И. 519
 Фрейман Э.С. 331
 Фридман Ш.Д. 367
 Фролов А.Ф. 732
 Фролов В.В. 597
 Фролов Ю.М. 436
 Фролова Н.П. 382, 436, 454, 486
 Фурманов А.Г. 815
 Халапсина Т.И. 320
 Халимончук В.А. 587
 Харкевич О.Н. 690, 701, 714
 Харрисон Р. 467
 Харченко В.П. 674
 Хирманов В.Н. 686
 Хитров Л.М. 89, 423
 Хмара И.М. 649, 659
 Хмелевский В.М. 803
 Ходосовская А.М. 480
 Хозрова Л.И. 573
 Холландер В. 203
 Холостова З.Г. 425
 Хомазюк И.Н. 766
 Хомутинин Ю.В. 520
 Хорзова Л.И. 310
 Хоробрых Э.В. 880
 Храмов А.В. 321
 Хромов А.Б. 478
 Хрущ В.Т. 727
 Хряпина Т.Н. 1082
 Худяков В.А. 573
 Цалко В.Г. 234
 Цатуров Ю.С. 197
 Целоусов А.Г. 124
 Цемко В.Н. 105
 Цибулько В.А. 252
 Черкашов Л.О. 676
 Цыб А.Ф. 95, 254, 653, 655, 660, 666, 695
 Чайка В.Б. 1081, 1086
 Чаяло П.П. 760
 Черкашов Ю.М. 566
 Черненко А.Г. 1059
 Чернов С.Ю. 551
 Черноплеков Н.А. 590
 Чернуха Г.А. 322, 361
 Чернушевич Г.А. 293, 323
 Чернышов В.Н. 676
 Черняев А.Л. 687
 Черняк С.И. 680
 Чечеров К.П. 549, 566
 Чещевик А.Б. 183
 Чичиров К.О. 573
 Чудаков В.А. 108
 Чунихин Л.А. 345
 Чумарина З.М. 68, 69, 73
 Чурилов Н.Н. 883
 Чухловин А.Б. 746
 Чучалин А.Г. 687
 Шавель С.А. 874, 887
 Шамро А.В. 444
 Шандала Н.К. 392
 Шантырь И.И. 688
 Шароваров Г.А. 194, 176, 245, 452, 523, 524, 564, 598
 Шахов Е.А. 324, 325
 Шашко А.В. 317
 Шевцов Ю.В. 1073
 Шевченко В.А. 128, 521, 527, 529
 Шевчук В.Е. 1, 2, 85, 87, 108, 210, 213
 Шейко Л.Г. 397
 Шелютто А. 1081
 Шершунова В.И. 483, 531
 Шестопалов В.М. 381
 Шестопалова Л.Ф. 859

Шигалов А.	1092	Щербак Ю.Н.	1076, 1046	Якоб П.	196
Шигера В.Ю.	585	Щигельский О.А.	259	Яковенко В.	1035
Шигера Ю.М.	585	Эвентова Л.Н.	348	Яковенко В.Т.	1079
Шикалов В.Ф.	599, 689	Эйдус Л.Х.	187	Яковлев Ю.Н.	337
Шилов В.В.	316	Эльмансури А.М.	589	Якушев Б.И.	476
Ширяева Н.М.	466	Эпатова Н.	994	Яловега А.Г.	848
Шишакова С.Ю.	803	Эпштейн Ф.В.	73	Ямасита С.	653, 655
Шишкина Л.Н.	371, 380	Эсаулов А.Ю.	1078	Ямпольский Г.М.	288
Шкода В.Г.	1046, 1072, 1127	Эфендиев В.А.	660	Янкелевич Ю.Д.	721
Штоф А.	1081	Юбер Ф.	227	Янушкевич Б.А.	556
Шубик В.М.	748, 1074, 1075	Юдилевич А.Я.	824	Ярмоненко С.П.	189, 535
Шугуров И.П.	44	Юревич Е.И.	601	Ярошевич О.И.	555
Щавелев Л.Н.	596	Юрков Е.Д.	1038	Ярошинская А.А.	1129–1131
Щеглов А.И.	525	Яблоков А.В.	534	Яхимович В.Л.	603
Щекин Ю.К.	526	Ягодин В.А.	326	Яцко С.Н.	245, 349
		Якимович В.Б.	863	Ячник О.И.	58

Евдокимов Владимир Иванович,
д-р мед. наук проф., e-mail: evdok@omnisp.ru;
Ермоленко Татьяна Витальевна,
канд. мед. наук доц., e-mail: termol@mail.ru

Компьютерный набор и верстка Л.Н. Евдокимовой
Корректор Л.Н. Агапова

Отпечатано в типографии «Политехника-сервис» с оригинал-макета
заказчика (195005, Санкт-Петербург, Измайловский пр. д. 18-д),
тел. (812) 251-50-26, 251-51-27

Подписано в печать 20.07.2012 г. Тираж 500 экз.
Формат 60×84/16. Объем 10,2 п.л.