

Муниципальное учреждение культуры
«Централизованная библиотечная система
города Ярославля»
Центральная библиотека им. М. Ю. Лермонтова

Это нельзя забывать!

Рекомендательное библиографическое пособие
к 30-летию трагедии
на Чернобыльской атомной электростанции



Ярославль
2016

ББК 20.1
УДК 502/504
Э 92

Это нельзя забывать! : рекомендательное библиографическое пособие к 30-летию трагедии на Чернобыльской атомной электростанции / сост. Е. А. Пелёвина. — Ярославль : Центральная библиотека имени М. Ю. Лермонтова, 2016. — 20 с.

Библиографическое пособие выпущено к 30-летию страшной и печальной даты — аварии на Чернобыльской атомной электростанции 26 апреля 1986 года. Предлагаемая читателям литература поможет найти ответы на интересующие вопросы, связанные с катастрофой, её возникновением и последствиями. Адресовано широкому кругу читателей.

ББК 20.1
УДК 502/504
Э 92

© МУК ЦБС города Ярославля

Вступление

В ночь с 25-го на 26 апреля 1986 года, на атомной электростанции, расположенной недалеко от города Чернобыль, в 130 км от Киева, произошла одна из крупнейших в мире промышленных аварий. Ядерный реактор четвёртого энергоблока атомной станции вышел из-под контроля, взорвался и загорелся. В результате пожара огромное количество смертоносных радиоактивных веществ, находившихся в реакторе, попало в окружающую среду. Значительная часть радиации осела на территориях, прилегающих к Чернобылю. Особенно пострадали Киевская, Гомельская и Брянская области. Часть радиоактивных выбросов была разнесена ветром на тысячи километров и достигла Германии, Швеции, Великобритании и других стран.

Тридцать лет прошло с тех пор, как разразилась Чернобыльская катастрофа, и наш мир стал другим — шатким и ненадёжным, так как то, что тысячелетиями было для нас вечным и нерушимым — воздух, природные воды, цветы, плоды земли, леса, реки, моря — в считанные дни стали источником опасности для людей. Радиоактивные вещества, распространившиеся из разрушенного реактора по всей северной полусфере нашей планеты, заполнили всё жизненное пространство и стали источником облучения людей и всего живого.

За прошедшие после Катастрофы десятилетия стало ясно, что атомная энергетика таит в себе опасность большую, чем атомное оружие: выброс из одного реактора стократно превысил радиоактивное загрязнение от бомб, сброшенных на Хиросиму и Нагасаки. Один атомный реактор может опасно загрязнить половину Земного шара. И ни в одной стране граждане больше не могут быть уверены в возможности государства защитить их от неведомой откуда принесённого радиационного загрязнения.

Долгоживущие радиоактивные элементы, выброшенные из взорвавшегося реактора, ещё не одно столетие будут представлять опасность для здоровья жителей Земли. Поэтому люди должны помнить о Чернобыле, знать об опасности радиации и делать всё, чтобы подобные катастрофы никогда больше не повторялись.

Пожарные, вертолётчики, солдаты — ликвидаторы последствий катастрофы — в мирное время отдали свои жизни, чтобы наша жизнь не превратилась в ядерный кошмар.

Тысячи квадратных километров на территории России, Украины и Белоруссии оказались непригодными для жизни. Сотни тысяч людей стали экологическими беженцами, тысячи умерли от болезней или остались инвалидами.

Последствия Чернобыля глобальны и вечны. Глобальны, потому что чернобыльская радиация распространилась по всей планете. Вечны, потому что загрязнённые земли будут оставаться опасными десятки и даже сотни тысяч лет.

Главный урок трагедии в том, что нельзя полагаться на технику, сколь бы надёжной она ни казалась. Слепая вера в безопасность «мирного атома» привела к катастрофе. Если бы не герои, отдавшие свои жизни для укрощения атомного монстра, последствия были бы намного страшнее. Будем помнить, чтобы 26 апреля не вернулось к нам новыми и новыми уроками.

Предлагаемое пособие состоит из 6 разделов. В каждом из них представлены следующие материалы из фондов Центральной библиотеки им. М. Ю. Лермонтова и библиотек-филиалов ЦБС г. Ярославля: книги в алфавитном порядке авторов и заглавий и статьи из периодических изданий в обратном хронологическом порядке по годам выпуска. Отдельный раздел посвящён наиболее интересным тематическим интернет-ресурсам. Временной охват представленной литературы: для книг — 1988-2011 гг.; для периодических изданий — 2002-2015 гг.

Пособие адресовано читателям разных возрастов, профессий и убеждений — всем тем, кого волнуют вопросы, связанные с Чернобыльской катастрофой, тем, кто ищет ответ — как нам жить сегодня и завтра, чтобы не допустить повторения подобного ядерного кошмара. Библиотекари могут использовать указатель для организации массовых мероприятий и тематических книжных выставок.

Чернобыль — наша общая боль

68.9

БЗ9

Беззубцев-Кондаков, А. Е.

Почему это случилось? Техногенные катастрофы в России / А. Беззубцев-Кондаков. — СПб. [и др.] : Питер, 2010. — 280, [1] с. — Библиогр.: с. 279-281. — ISBN 978-5-49807-695-9.

ЦБ/АБ-1; ЦБ/ЧЗ-1; Ф2-1; Ф6-1; Ф8-1; Ф10-1; Ф11-1; Ф12-1; Ф13-1; Ф14-1; Ф15-1; Ф16-1; Ф19-1

Кажется, в последние годы Россия живет от катастрофы к катастрофе. Чтобы остановить надвигающийся на нас кошмарный «девятый вал», необходимо понять, как и почему происходят эти трагедии. Год за годом не смолкают споры о том, что помешало отвести угрозу — легкомысленное пренебрежение опасностью или же преступный умысел. Эта книга доказывает, что каждой из катастроф можно было бы избежать. Читатели познакомятся с обстоятельствами и причинами самых известных катастроф в СССР-России, воспоминаниями и свидетельствами очевидцев. Автор проанализировал и различные версии событий, в том числе гипотезы о возможных диверсиях.

20.1

П19

Паскевич, С.

Чернобыль. Реальный мир / Сергей Паскевич, Денис Вишневецкий. — М. : Эксмо, 2011. — 222, [1] с. : ил. — (Самый реальный мир самой сталкерской зоны России!). — Предм. указ.: с. 219-220. — ISBN 978-5-699-46150-9.

Ф10-1; Ф14-1

Самая правдивая и при этом самая необычная книга о чернобыльской зоне. Реальный мир без прикрас сенсационно интереснее придуманного. Авторы, постоянно живущие в Чернобыле и изучающие природу происходящих в нем явлений, раскрывают перед нами грани аномальной зоны с совершенно нового угла. Кто и как там живёт, что растёт и как гибнет, зачем приезжают сталкеры и почему их делят на игроманов и добытчиков. Непридуманнные истории закрытой зоны, прогулки по реальным локациям игры «Stalker», настоящие Lost Places и подробности аварии от самых авторитетных современных авторов на чернобыльскую тематику.

20.1

Ч-49

Чернобыль. Зона отчуждения : [сб. ст.] / [сост. Олег Криштопа]. — Харьков ; Белгород : Клуб семейного досуга, 2011. — 318 с. : ил., [8] л. цв. ил. — ISBN 978-5-9910-1495-3. — ISBN 978-966-14-1204-9.

ЦБ/АБ-1; ЦБ/ЧЗ-1; Ф6-1; Ф8-1; Ф14-1; Ф16-1; Ф18-1; Ф19-1

Двадцать пять лет назад мир вздрогнул от известия о Чернобыльской катастрофе. Долгое время правда об аварии на ЧАЭС и её последствиях замалчивалась, но теперь информационные барьеры пали... В этой книге собраны материалы о причинах аварии, служебных и журналистских расследованиях, загадочных явлениях и коррупционных схемах, порожденных катастрофой.

20.1

Ч-49

Чернобыль: последствия катастрофы для человека и природы / А. В. Яблоков, В. Б. Нестеренко, А. В. Нестеренко [и др.] ; введ. ст. Д. М. Гродзинского ; Программа по ядерной и радиацион. безопасности Междунар. социал.-экологич. союза, Эколога-правозащит. центр БЕЛЛОНА. — 3-е изд., доп. и перераб. — Киев : Универсариум, 2011. — 589 с. : ил., диагр. — Библиогр.: с. 481-579. — Указ. геогр. назв.: с. 582-584. — Предм. указ.: с. 585-589. — ISBN 966-96344-1-5.

Ф8-1

Наиболее полный в мировой литературе обзор медицинских, экологических и биологических исследований по последствиям Чернобыльской катастрофы для населения и природы.

31.47

Ч-49

Чернобыль: события и уроки : вопросы и ответы / сост. В. Я. Возняк. — М. : Политиздат, 1989. — 278 с., [32] л. ил. — ISBN 5-250-00497-0.

ЦБ/ АБ-1; ЧЗ-1; Ф4-1; Ф6-1; Ф8-1; Ф10-1; Ф12-1; Ф15-1

31.47

Ч-49

Чернобыль: трагедия, подвиг, предупреждение : фотоальбом / сост. Н. Д. Еремченко, Ю. Г. Новиков. — М. : Планета, 1989. — 153 с. : цв. ил. — ISBN 5-85250-195-6.

ЦБ/ООФ-1; Ф14-1

20.1

Ш55

Шигапов, А.

Чернобыль, Припять, далее Нигде... / Артур Шигапов. — М. : Эксмо Наука, 2010. — 269, [3] с. : ил. — (Реальный мир сталкеров). — ISBN 978-5-699-38637-6.

Ф10-1

Эта книга — возможно, самый необычный из всех выпущенных в мире путеводителей. Она рассказывает о том, куда ездить не надо. Туда, куда добровольно не поедет ни один здравомыслящий человек. Туда, где случилась катастрофа вселенского масштаба, напрочь отбросившая привычные представления о добре и зле.

31.4

Щ 61

Щербак, Ю. Н.

Чернобыль: документальная повесть / Ю. Н. Щербак. — М. : Советский писатель, 1991. — 460, [1] с. : портр. — ISBN 5-265-01415-2.

ЦБ/АБ-1; ЦБ/ЧЗ-1; ОНО-1; Ф2-1; Ф4-1; Ф8-1; Ф10-2; Ф12-2; Ф13-2; Ф14-3; Ф15-1

65.304.14

Э84

Эсаулов, А. Ю.

Чернобыль: летопись мертвого города / Э. А. Юрьевич. — М. : Европа, 2006. — 114, [3] с., [4] л. цв. ил. — ISBN 5-9739-0057-6.

ЦБ/АБ-1; ЦБ/ЧЗ-1; Ф10-1; Ф14-1; Ф15-1; Ф19-1

Ход чернобыльской катастрофы, героический труд ликвидаторов давно уже расписан поминутно. Последствия катастрофы на землях Белоруссии, России и Украины изучены довольно тщательно. Книга даёт информацию о том, как местная власть города Припяти и власть района совершили негромкий подвиг в той важнейшей сфере практики, что именуется логистикой.

20.1

Я14

Яблоков, А. В.

Чернобыль: последствия катастрофы для человека и природы / А. В. Яблоков ; Greenpeace, Bellona. — СПб. : Наука, 2007. — 375 с. : ил., [3] л. цв. карт. — Библиогр.: с. 307-366. — Указ. геогр. назв.: с. 367-375. — Предм. указ.: с. 370-375. — ISBN 978-5-02-026304-8.

ЦБ/АБ-1; Ф10-1

Представлен наиболее полный в мировой литературе обзор медицинских и биологических исследований, посвящённых последствиям Чернобыльской катастрофы для населения и природы загрязнённых радиоактивными осадками стран (в основном Беларуси, Украины, России). По мнению авторов, по числу жертв и по длительности последствий Чернобыльская катастрофа — самая крупная техногенная катастрофа в истории.

Дерябина, О. М.

Чернобыль: невыученные уроки (психологические феномены и их действие) / О. М. Дерябина // Психология в вузе. — 2014. — № 1. — С. 42-52. — Библиогр.: с. 51-52 (17 назв.).

Взгляд психолога на проблемы чернобыльской катастрофы с позиций современности.

Михалевич, А. А.

«Чернобыль нельзя забыть» / А. А. Михалевич ; бесед. В. Губарев // Российская Федерация сегодня. — 2008. — № 24. — С. 38-39 : цв. фото.

В своем интервью академик Александр Михалевич говорит о преодолении последствий чернобыльской катастрофы, создании атомной энергетики, строительстве новых энергоблоков.

Калгушкина, Е.

Чернобыльская трагедия не имеет прошедшего времени / Екатерина Калгушкина // Военные знания. — 2007. — № 4. — С. 51-52.

20-летию аварии на Чернобыльской АЭС было посвящено немало волнующих мероприятий.

Молчанов, М.

Чернобыль: выживание рода человеческого / Михаил Молчанов // В мире науки. — 2007. — № 1. — С. 7.

Вследствие Чернобыльской катастрофы на свет все чаще стали появляться больные дети, у которых крайне мало шансов принять участие в продолжение рода. Будет ли человечество толерантно к радиационному фону?

Селдон, Х.

Чернобыль в зеркале трех поколений / Х. Селдон // Дружба народов. — 2006. — № 7. — С. 162-177.

Прошло двадцать лет со времени чернобыльской катастрофы. Сменилось целое поколение. Что знают о прошлом те, кому сейчас двадцать? Правильно ли мы помним то, что помним? Кто отвечает за «правильность»? Публикация представляет многомерный взгляд на актуальнейшую проблему.

Гаврилов, М.

Чернобыльская командировка / М. Гаврилов // Изобретатель и рационализатор. — 2006. — № 4. — С. 16-17.

Воспоминания о событиях после аварии на Чернобыльской АЭС.

Гнатюк, Ю.

«Атомный фронт» России / Ю. Гнатюк // Гражданская защита. — 2006. — № 4. — С. 39-40.

О последствиях аварии на Чернобыльской АЭС для 16 областей и 3 республик РФ, в том числе для Брянской области.

Горбачев, Б.

Демон мирного атома / Б. Горбачев // Вокруг света. — 2006. — № 4. — С. 90-104.

Хронология аварии на Чернобыльской АЭС. Ликвидация последствий и причины трагедии.

Иванников, В. А.

Тяжкое наследие / В. А. Иванников, Е. А. Подосенова, А. А. Тюков // Экология и жизнь. — 2006. — № 4. — С. 4-8.

О последствиях аварии на Чернобыльской АЭС.

Крутов, А.

Человечество не учится ничему: духовный Чернобыль страшнее ядерного / Александр Крутов, зам. председателя ; Комитет Госдумы по информационной политике ; беседовала Яна Амелина // Основы Безопасности Жизнедеятельности. — 2006. — № 4. — С. 9-12.

Беседа с заместителем председателя Госдумы по информационной политике, который готовил телерепортажи о событиях атомной катастрофы на 4-м энергоблоке Чернобыльской АЭС.

Лукин, В. А.

Чернобыльская трагедия / В. А. Лукин // Промышленная энергетика. — 2006. — № 4. — С. 6-9.

Воспоминаниями о первых днях чернобыльской трагедии делится главный редактор журнала «Промышленная энергетика» В. А. Лукин.

Малышев, В.

Проблемы преодоления последствий Чернобыльской катастрофы / Владлен Малышев // Военные знания. — 2006. — № 4. — С. 46-47.

Преодоление последствий чернобыльской катастрофы было связано с решением исключительно сложных крупномасштабных проблем, затрагивающих практически все сферы общественной жизни, многие аспекты науки, техники, производства, морали и права.

Ярошинская, А.

Ложь на весах Чернобыля / Алла Ярошинская // Журналист. — 2006. — № 3. — С. 22-23.

Автор знакомит с секретными партийными и правительственными документами из своего «чернобыльского архива». Информация, публикуемая в статье, войдет в новую книгу Аллы Ярошинской «Большая ложь. Чернобыль 20 лет спустя».

Глазко, В. И.

«Эффект Чернобыля» — популяционно генетические последствия: к 20-летию аварии на Чернобыльской АЭС / В. И. Глазко, Т. Т. Глазко ; В. И. Глазко, Т. Т. Глазко // Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук. — 2005. — № 5. — С. 39-43. — Библиогр.: с.

Для понимания развития экологической катастрофы, прогнозирования очередного ее этапа предложена модель острой экологической катастрофы — 30-километровая зона отчуждения Чернобыльской АЭС. Показаны генетические процессы различных видов животных в этой зоне со дня аварии на ЧАЭС.

Чернобыль: истинный масштаб аварии // Вестник экологического образования в России. — 2005. — № 4. — С. 10-11.

Приведены данные об истинных масштабах последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

Рязанцев, В.

Неизвестный Чернобыль / В. Рязанцев // Урал. — 2004. — № 8. — С. 57-59.

Автор, участник ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, рассказывает о фактах, сознательно скрытых от глаз общественности.

Дятлов, А. С.

Чернобыль. Как это было / А. С. Дятлов, зам. главного инженера 4 блока ЧАЭС // История науки и техники. — 2004. — № 7. — С. 49-62 ; № 8. — С. 55-76 ; № 9. — С. 42-61 ; № 10. — С. 64-76 ; № 11. — С. 67-76 ; № 12. — С. 39-55 ; 2005. — № 1. — С. 60-68 ; № 2. — С. 51-60 ; № 3. — С. 43-64.

Автор рассказывает о реальных событиях на ЧАЭС во время аварии и после нее, т. к. сам работал заместителем главного инженера четвертого блока ЧАЭС.

Герои страшного времени

Иллеш, А.В.

Репортаж из Чернобыля: Записки очевидцев. Комментарии. Размышления / А. В. Иллеш, А. Е. Пральников . — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Мысль, 1988. — 169 с.

Записки очевидцев, комментарии, размышления об аварии на ЧАЭС. Книга Репортаж из Чернобыля рассказывает об аварии на четвертом энергоблоке Чернобыльской АЭС в конце апреля 1986 г., о ликвидации её последствий. Журналисты были в числе первых командированы газетой «Известия» и в течение полугода работали там. Их репортажи и стали основой настоящей книги. Чернобыльская авария — событие, взволновавшее всю планету. Поэтому в книге нашли своё отражение выводы советских и международных экспертов и организаций относительно случившегося, дальнейшего развития атомной энергетики, её безопасности для жизни человека.

20.1

М63

Мирный, С.

Живая сила. Дневник ликвидатора / Сергей Мирный. — М. : Эксмо, 2010. — 347, [1] с. — (Чернобыль. Реальный мир). — ISBN 978-5-699-42391-0.

Ф10-1

Эта книга о победителях Чернобыля. О радиационных разведчиках, их комических и драматических приключениях в зоне вокруг взорвавшегося чернобыльского реактора в 1986 году. Герои романа и Чернобыля выходят из этих испытаний с юмором, достоинством и новым знанием — взвешенным и неожиданно оптимистичным.

31.4

Т 41

Тимонин, Л.

Письма из зоны. Атомный век в судьбах тольяттинцев / Леонид ; Леонид Тимонин. — Самара : Самарское книжное издательство : Горожанка, 2006. — 255 с. : ил., [6] л. ил. — Библиогр.: с. 253. — ISBN 5-91140-002-2.

ЦБ/АБ-1

Автор — участник ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы представляет собрание воспоминаний участников военных учений с применением ядерного оружия, работников секретных промышленных предприятий СССР по производству расщепляющихся материалов для ядерных и термоядерных зарядов, участников ликвидации последствий катастроф на предприятиях атомного производства. Книга насыщена сведениями о многих аспектах изучения и освоения внутриядерной энергии. Особая роль отведена социальным и экологическим проблемам использования атомной энергии.

20.1

Я 77

Ярошинская, А. А.

Чернобыль. Большая ложь / А. А. Ярошинская. — М. : Время, 2011. — 478, [1] с. — (Документальный роман). — ISBN 978-5-9691-0664-2.

ЦБ/АБ-1; АБ/ЧЗ-1; Ф8-1; Ф12-1; Ф14-1; Ф15-1; Ф16-1

Тема последствий Чернобыльской аварии, к сожалению, опять в центре внимания, и это связано не только с печальной датой — 25-летием взрыва на ЧАЭС. Недавняя катастрофа на АЭС в Японии заставляет вновь обратиться к трагическим событиям 1986 года. Для Аллы Ярошинской чернобыльская тема стала главной в жизни. На протяжении многих лет она ездила по зараженным сёлам, говорила с пострадавшими, неоднократно встречалась с ликвидаторами,

добывала различные «закрытые» материалы по Чернобылю, выступала с самой высокой трибуны страны, скрупулезно изучала документы, писала статьи и книги, — в общем, самоотверженно, всеми средствами боролась против замалчивания истинных масштабов угрозы вышедшего из-под контроля «мирного атома». Её новая книга «Чернобыль. Большая ложь» — своего рода отчет о подвижнической работе писателя.

Шашкова, Т.

Воспоминания Чернобыльского ликвидатора / Тамара Шашкова // Завалинка. — 2015. — № 7. — С. 30-31.

Кирпиченко, В.

Черная быль [Текст] / В. Кирпиченко // Армия. — 2015. — № 2. — С. 15-19.

О мужестве и героизме летчиков, сбрасывающих мешки с песком, бором и свинцом в горящий кратер чернобыльского реактора в 1986 году рассказывает участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, полковник в отставке Виталий Кирпиченко.

Закрытая книга : [воспоминания] / Валентин Иванович [и др.] ; записала Т. Шохина // Крестьянка. — 2007. — № 5. — С. 34-38.

Воспоминания ликвидаторов Чернобыльской аварии 1986 года, работа общественного союза «Чернобыль «Переделкино» (Московская область) и его руководителя Валентина Ивановича Винника.

Чечеров, К. П.

Немирный атом Чернобыля / К. П. Чечеров // Человек. — 2006. — № 6. — С. 96-107; 2007. — № 1. — С. 49-62.

Воспоминания автора статьи о рабочей командировке в Чернобыль сразу после аварии на атомной электростанции в 1986 г.

Биркун, В. С.

Миллионы судеб, сожженных взрывом / В. С. Биркун, водитель ; Чернобыльская атомная электростанция ; записал Валерий Сердюк ; пер. с укр. В. Иванова // Основы Безопасности Жизнедеятельности. — 2006. — № 4. — С. 5-8.

Воспоминания работника Чернобыльской атомной станции Виктора Семёновича Биркуна об аварии на Чернобыльской атомной станции.

Горпинченко, А. К.

Чернобыль — боль моя / А. К. Горпинченко; подготовил Андрей Канавщиков // Военные знания. — 2006. — № 4. — С. 48.

Заметки написаны в 1992 году Александром Кирилловичем Горпинченко, возглавлявшим несколько лет Великолукскую организацию «Союз «Чернобыль».

Миронов, Е. В.

Двадцать дней после взрыва / Евгений Васильевич Миронов // Нева. — 2006. — № 4. — С. 151-173. — Примеч. в сносках.

Документальные источники, сообщения и зарисовки с места событий, а также множество воспоминаний «ликвидаторов» об аварии на Чернобыльской АЭС.

Старостин, В.

Жаркий июнь 1986-го / В. Старостин // Гражданская защита. — 2006. — № 4. — С. 37-38.

Трагические события двадцатилетней давности в украинском городе Чернобыле, наверное, никогда не сотрутся из памяти тех, кому выпало на долю усмирять разбушевавшийся атомный реактор. Большой объем работ по ликвидации последствий аварий на ЧАЭС пришлось выполнять и многим сотрудникам Гражданской обороны страны. Ликвидатор — об условиях работы в зоне радиоактивного заражения.

Федуленко, В. М.

ЧАЭС: авария, потрясшая мир / В. М. Федуленко // Энергия: экономика, техника, экология. — 2006. — № 4. — С. 10-20.

Взрыв на Чернобыльской АЭС — самая зловещая ядерно-радиационная авария XX века.

Баринова, Л.

Кто защитит чернобыльцев? / Л. Баринова // Человек и закон. — 2004. — № 8. — С. 45-50.

Как государство выполняет свои обязанности по отношению к ликвидаторам аварии на Чернобыльской АЭС.

Ярославцы — ликвидаторы катастрофы: как сложилась их судьба?

31.47Яр

П41

По ком звонит колокол? / [сост. Л. И. Байкова, Г. Т. Маханова]. — Ярославль, 2001. — 40 с.

ЦБ/АБ-1; ЦБ/ИБО-1; Ф1-1; Ф4-1; Ф6-1; Ф8-1; Ф10-1; Ф12-1; Ф13-1; Ф14-1; Ф15-1; Ф16-1; Ф17-1; Ф18-1

Мартиролог ликвидаторов-чернобыльцев. Ярославская область. Костромская область.

Растворова, К.

Простим девичью память людям... / Кристина Растворова // Ярославская неделя. — 2008. — 30 апреля. — № 18. — С. 2 : фот.

25 апреля в парке госпиталя ветеранов проходил памятный митинг в честь 22-й годовщины со дня взрыва на Чернобыльской АЭС.

Надеждин, Ю.

Забыли бы о «чёрной были», да жизнь не велит / Юлиан Надеждин // Северный край. — 2008. — 25 апреля (№ 73). — С. 1.

Ярославский «Союз «Чернобыль» каждый год 26 апреля проводит День памяти жертв радиационных аварий и катастроф.

Рагимханова, К.

Страшное слово Чернобыль / Камила Рагимханова // Ярославская неделя. — 2007. — 2 мая (№ 18). — С. 3.

26 апреля, в День памяти жертв радиационных аварий и катастроф состоялся митинг у памятника-монумента с черными аистами на улице Угличской. Всего в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС приняло участие около 2000 ярославцев.

Шестерина, Н.

Испытание радиацией / Надежда Шестерина // Северный край. — 2007. — 26 апреля (№ 73). — С. 1.

Ярославец Евгений Жуков был в числе ликвидаторов последствий чернобыльской аварии.

Клемин, В. Г.

Почему гаснет огонь памяти / В. Г. Клемин ; бесед. Ю. Надеждин // Северный край. — 2006. — 26 апреля (№ 73). — С. 1, 2.

Интервью инженера-строителя, председателя областной общественной организации инвалидов Союз «Чернобыль» России Владимира Геннадьевича Клемина.

Дмитриев, А.

Хиросима в Припяти / Андрей Дмитриев // Аргументы и факты: АиФ-Ярославль. — 2006. — № 17 (апрель). — С. 3.

Ярославец рассказывает о своих друзьях, работавших на Чернобыльской атомной электростанции и переживших аварию 1986 года.

Сугак, А.

Кавалер ордена Мужества защитил докторскую диссертацию / Александр Сугак // Северный край. — 2004. — 14 января (№ 6). — С. 2.

Доцент кафедры химической технологии органических веществ Ярославского технического университета Алексей Валерьевич Тарасов, участник ликвидации последствий чернобыльской аварии, стал доктором химических наук.

Никитина, М.

После «чернобыльского курорта» загар не проходит : [О проблемах ярославцев, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС] / Марина Никитина // Северный край. — 2003. — 24 октября. — С. 2.

Никитина, М.

Чернобыльцам дозволен только рак : [О судьбе ликвидатора чернобыльской аварии Владимира Николаевича Полушкина] / Марина Никитина // Северный край. — 2003. — 13 мая. — С. 2.

Надеждин, Ю.

Чует радиацию по запаху : [О ярославском враче-радиологе Викторе Михайловиче Молодкине, участнике ликвидации последствий аварии на Чернобыльской атомной станции] / Юлиан Надеждин // Северный край. — 2003. — 26 апреля. — С. 2.

Хачатурян, А.

Он начал летать, еще не родившись : [О династии лётчиков Крыловых, их сыне — А. Крылове, прошедшем Афганистан, Чернобыль и погибшем на учениях под Бердичевым] / А. Хачатурян // Золотое кольцо. — 2002. — 15 февраля. — С. 3.

Чернобыльская трагедия в художественной литературе

P2

A 38

Акатов, В.

Точка невозврата. Записки ликвидатора : роман / Виктор Акатов. — Кострома : Авантитул, 2007. — 609, [6] с. — ISBN 978-5-98342-087-8.

ЦБ/АБ-1

P2

T77

Трубников, А.

Горькая звезда : [фантаст. роман] / Александр Трубников, Владимир Контровский. — М. : Эксмо, 2011. — 380, [2] с. — (Z.A.K.A.T.). — ISBN 978-5-699-50214-1.

Ф10-1

Козлов, Б.

Чернобыльский минотавр : повесть / Б. Козлов // Юность. — 2006. — № 5. — С. 2-44.

Повесть имеет ярко выраженный документальный и автобиографический характер. Автор добровольцем работал в службе дозконтроля ликвидации последствий Чернобыльской аварии.

Методические материалы

20.1я73

Б73

Богданкевич, О.В.

Лекции по экологии / О. В. Богданкевич. — М. : Физматлит, 2002. — 205, [2] с. : ил. — ISBN 5-9221-0214-1.

ЦБ/ЧЗ-1; Ф8-1; Ф14-1

Книга охватывает широкий спектр проблем: от эволюции поведения людей в процессе взаимодействия с окружающей средой и влияния вызванных человеком изменений в природе на его сознание до оценки параметров развития цивилизации и некоторых обстоятельств ее развития.

74.266.8

Ч-49

Чернобыльские уроки : пособие для учителя по орг. и проведению мероприятий (уроков, бесед, кл. часов), посвящ. Дню памяти Чернобыльской и др. радиационных катастроф / [Группа «Экозащита»]. — 2-е изд. — М. : Экозащита, 2007. — 64 л. : ил.

ЦБ/АБ-1; Ф1-1; Ф2-1; Ф4-1; Ф6-1; Ф7-1; Ф8-1; Ф10-2; Ф11-1; Ф12-1; Ф13-1; Ф14-2; Ф15-2; Ф16-2; Ф18-2; Ф19-1

Представлен комплекс методических материалов по проведению Чернобыльских уроков в рамках восьми учебных предметов.

Терновскова, Е.

Чернобыль и информирование населения = Chernobyl and population informing / Е. Терновскова, О. Апанасюк // Гражданская защита. — 2009. — № 4. — С. 46-48 : фот.

В рамках Регионального проекта технической кооперации МАГАТЭ и международного проекта ICRIN (International Chernobyl research and information network) 26-27 февраля 2009 года в Москве в Институте проблем безопасного развития ядерной энергетики Российской академии наук (ИБРАЭ РАН) состоялся региональный семинар-практикум «Распространение информации, связанной с чернобыльской тематикой, с использованием интернет-ресурсов».

Семинар был организован при содействии правительств Российской Федерации, Республики Беларусь и Украины.

Интернет-ресурсы

ГСП ЧАЭС Чернобыльская АЭС : официальный сайт Государственного специализированного предприятия «Чернобыльская АЭС» (ГСП ЧАЭС) / Министерство экологии и природных ресурсов Украины ; Государственное агентство Украины по управлению зоной отчуждения. — [2001-2016]. — Режим доступа: <http://chnpp.gov.ua/ru/home> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана. — Яз. рус., укр., англ.

Chernobylstore.com [Электронный ресурс] / МОО «Центр ПРИПЯТЬ.ком». — 2004-2016. — Режим доступа: <http://pripyat.com/> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана.

4ernobyl.ru [Электронный ресурс] : (сайт о Чернобыле). — Режим доступа: <http://4ernobyl.ru/> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана.

ЧАЭС Зона отчуждения. Чернобыль, Припять, ЧАЭС, Чернобыльская АЭС [Электронный ресурс]. — 2008-2016. — Режим доступа: <http://chernobil.info/> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана.

Зона отчуждения. Жизнь в зоне радиационного апокалипсиса = Life in the zone of radiation of the apocalypse / Чернобыль, Припять и зона отчуждения Чернобыльской АЭС. — 2016. — Режим доступа: <http://chornobyl.ru/> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана.

Чернобыль, Припять, Чернобыльская АЭС и зона отчуждения: Вся информация и новости Чернобыльской зоны отчуждения и ЧАЭС, природа загрязнённых территорий. — Режим доступа: <http://chornobyl.in.ua/> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана. — Яз. англ., рус. укр.

Humanity for Chernobyl. Помощь пострадавшим от Чернобыля. — 2007[-2016]. — Режим доступа:

<http://ru.chernobylinfo.com/aboutchernobyl.php> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана. — Яз. англ., рус.

Международный чернобыльский портал проекта ICRIN : пилотная версия / Целевой фонд ООН по безопасности человека. — 2010[-2016]. — Режим доступа: <http://www.chernobyl.info/Default.aspx?tabid=115> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана. — Яз. рус., укр., англ.

Катастрофа 1986 г. Чернобыль и Припять. — 2016. — Режим доступа: <http://pripyathistory.ru/> (дата обращения: 25.05.2016). — Загл. с экрана.

Содержание

Вступление	3
Чернобыль – наша общая боль	4
Герои страшного времени.....	11
Ярославцы – ликвидаторы катастрофы: как сложилась их судьба? ..	15
Чернобыльская трагедия в художественной литературе	17
Методические материалы	18
Интернет-ресурсы	19

Центральная библиотека имени М. Ю. Лермонтова
муниципального учреждения культуры
«Централизованная библиотечная система города Ярославля»
Ярославль, проспект Толбухина, 11

Директор Светлана Юрьевна АХМЕТДИНОВА
телефон: 8 (4852) 21-07-34; 21-06-65 (приёмная)
www.clib.yar.ru; foton@clib.yar.ru

Составитель

Елена Александровна Пелёвина,
заведующая Сектором информационно-библиографического
обслуживания читателей
Центральной библиотеки имени М. Ю. Лермонтова
МУК ЦБС города Ярославля

Редактор

Антонина Александровна Герасимова,
заведующая Отделом развития и информационных технологий
Центральной библиотеки имени М. Ю. Лермонтова
МУК ЦБС города Ярославля

Компьютерная вёрстка

Е. А. Пелёвина

Подписано в печать: 08.06.2016
Формат А5. Тираж 2 экз.

