

**КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
КУРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
ИМ. Н.Н. АСЕЕВА**

Чернобыль: не гаснет памяти свеча

(к 30-летию трагедии)

Инструктивно–методическое письмо



Курск, 2016

78.373.8:31.47

Ч-49

Чернобыль: не гаснет памяти свеча (к 30-летию трагедии) [Текст] :
инструктивно-методическое письмо / Комитет по культуре Курской обл., Курская обл.
науч. б-ка им. Н. Н. Асеева ; [сост. О. В. Витолиньш]. – Курск, 2016. – 11 с.

Но чтоб беда опять в некрополи не превращала города, не забывают о Чернобыле! Не забывают никогда...

Валентин Филатов

Чернобыль... Во всём мире название этого небольшого украинского города, расположенного в семи километрах от южной границы Беларуси, вот уже три десятилетия ассоциируется с крупнейшей за всю историю человечества техногенной катастрофой. Авария произошла в ходе экспериментального испытания одного из турбогенераторов 4-го блока Чернобыльской атомной электростанции **26 апреля 1986** года в 1 час 23 минуты 40 секунд по московскому времени, в результате которой началось катастрофически быстрое увеличение мощности реактора. Взрыв на Чернобыльской АЭС, по выбросу радионуклидов равноценный 50 сброшенным на Хиросиму атомным бомбам, нанёс жестокий удар по судьбам миллионов людей.

Даже через 30 лет мы слышим отголоски этой трагедии. Чернобыльская беда ясно дала понять миру, что вышедшая из-под контроля ядерная энергия не признает государственных границ. Проблемы её безопасного использования и надёжного контроля над ней должны стать заботой всего человечества. Все дальше уходят в историю события чернобыльской аварии, но тема и сегодня остаётся актуальной, это общая беда России, Белоруссии, Украины и всего человечества. Поэтому и решать проблемы надо общими силами. На пострадавших территориях реализуется целый комплекс программ различного уровня по преодолению последствий катастрофы.

ООН провозгласила период 2006 - 2016 гг. «Десятилетием восстановления и устойчивого развития» территорий в Беларуси, Российской Федерации и Украине, пострадавших в результате Чернобыльской аварии 1986 г. Целью десятилетия является «возвращение к нормальной жизни» пострадавших населённых пунктов. Россия, Белоруссия и Украина наиболее остро пострадали от этой крупнейшей экологической катастрофы XX века. Важную роль в общественной жизни России занимает чернобыльское движение. Союз «Чернобыль» России учредил специальную медаль «25 лет Чернобыль», которой награждались активные сторонники движения.

Сегодня информация о Чернобыле и его последствиях, несмотря на большое число имеющихся научных и популярных изданий, необходима и актуальна для многих людей, поскольку Чернобыльская авария продолжает присутствовать в жизни жителей нашей страны, как часть их прошлого и настоящего. Пока в мире работает хоть один

ядерный реактор, нельзя забывать об истинной цене атомной энергии и о существующей опасности повторения подобной катастрофы.

Чернобыльская катастрофа объединила научно-исследовательские и образовательные учреждения, учреждения культуры, в том числе библиотеки, в деятельности по распространению знаний экологической тематики, в том числе знаний по истории чернобыльских событий. Что может сделать библиотека как информационное учреждение для информирования читателей о чернобыльской катастрофе, обеспечения их не только официальной информацией, но и представления полного аспекта правовой, медико-санитарной, экономической, экологической информации? Это может быть:

- заключение партнёрских связей с заинтересованными организациями и учреждениями в экологическом просвещении детей и подростков;
- создание системы информационной поддержки непрерывного экологического просвещения;
- воспитание нового экологического мышления и экологической ответственности у детей и подростков;
- создание информационной базы (текстовой или электронной) о чернобыльских событиях;
- проведение мероприятий разнообразных тем и форм.

В этой связи в планах общедоступных библиотек Курской области должны быть предусмотрены направления и формы просветительской работы по вопросам экологии, безопасности жизнедеятельности, а также по приоритетному библиотечному обслуживанию пользователей группы «инвалиды и участники ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС». Библиотека, как культурно-образовательный центр, должна информировать население о последствиях Чернобыльской аварии, показывать вредное влияние радиационного загрязнения на здоровье человека и возможные пути природоохранной деятельности.

В работе библиотек могут быть использованы как традиционные формы (книжные выставки, обсуждения, беседы, громкие чтения, обзоры, викторины, игры, уроки и другие), так и инновационные (сюжетно-ролевые игры, литературно-книжная лаборатория, мобильная справка, выставка-инсталляция, флешбук, сторителлинг).

В библиотеках рекомендован выпуск информационно-библиографической продукции, посвященной проблеме чернобыльской аварии:

- информационный буклет *«Мужество и самоотверженность ликвидаторов»*, в котором следует поместить биографии участников ликвидации аварии с фотографиями,

подборку стихотворений о чернобыльской трагедии, информацию о наградах и памятниках ликвидаторам;

- дайджест *«Чернобыль жив и навсегда опасен»*, в котором поместить подборку статей, опубликованных не только в центральных и региональных, но и районных периодических изданиях. Материал внутри дайджеста можно сформировать по рубрикам:

- *«Место подвига – Чернобыль»* - включает в себя материалы о Чернобыльской трагедии; взгляды врачей, журналистов, ученых на саму аварию и ее последствия.

- *«На земле, опалённой Чернобылем»* - социальные, экономические, демографические проблемы Чернобыля.

- *«Чернобыль: горькая память и вечная боль»* - воспоминания ликвидаторов Чернобыльской аварии.

- *«Звучит над миром колокол беды»* - поэзия об аварии на ЧАЭС.

- *«Чернобыльский Спас»* - материалы об иконе, написанной в память о чернобыльцах, погибших от радиоактивного заражения и во здравие выживших.

При составлении информационно-библиографических пособий следует использовать историко-хронологическую информацию Чернобыльской АЭС: от периода строительства и введения в эксплуатацию, последствий трагедии и до наших дней. Следует включить и сведения о последствиях Чернобыльской аварии в Курской области.

Книжно-иллюстративные выставки и обзоры - одни из традиционных форм работы с литературой о чернобыльской трагедии и об экологических проблемах. В библиотеках рекомендуем оформить раскрытые тематические полки и книжные выставки, посвященные 30-летию чернобыльской катастрофы:

«Место подвига – Чернобыль», *«На земле, опалённой Чернобылем»*, *«От «Маяка» до Чернобыля»*, *«Радиоактивное облако Чернобыля»*, *«Чернобыль: быль и реальность»*, *«Чернобыль - быль, Чернобыль – боль»*, *«Чернобыль: взгляд сквозь время»*, *«Чернобыль в памяти и книгах»*, *«Чернобыль: дни испытаний»*, *«Чернобыль: события и уроки»*, *«Чернобыль – трагедия или предупреждение?»*, *«Чернобыль – трагедия, Чернобыль – подвиг, Чернобыль–предупреждение»*, *«Чернобыль: хроники, события, факты»*, *«Чернобыль: это не должно повториться»*, *«Чернобыльская трагедия»*, *«Чернобыльские хроники»*, *«Чернобыльский бумеранг»*, *«Чернобыльское эхо»*, *«Чернобыльское эхо памяти»*, *«Что оставил нам Чернобыль»*, *«Это горькое слово Чернобыль»*, *«Этот город отмечен знаком беды»*, *«Эхо Чернобыля»*.

Значительное место в деятельности библиотек занимает поддержка экологического образования. Работа по экологическому просвещению требует от

библиотекарей хорошо ориентироваться в документном потоке, быть самым экологически грамотными, владеть методикой и удовлетворения информационных потребностей, знать Интернет-ресурсы, раскрывающие чернобыльскую тему, опыт работы других библиотек в области экологического просвещения и подготовки-проведения мероприятий ко Дню памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах.

Для детей и подростков, можно провести экологические часы с просмотром слайдов, часы поэзии, беседы, посвященные 30-летию чернобыльской трагедии: *«Двадцать секунд, которые потрясли мир»*, *«АЭС: вопросы и ответы»*, *«Бьёт колокол глухой – чуть слышно»*, *«Горечь чёрной полыни»*, *«Звонят колокола Чернобыля»*, *«Колокол Чернобыля»*, *«Не заживает рана Чернобыля»*, *«Помни Чернобыль»*, *«Простит ли нас природа?»*, *«Седина на висках – Чернобыль»*, *«След чёрного ветра»*, *«Чернобыль – «город призрак»*, *«Чернобыль: горькая память и вечная боль»*, *«Чернобыль – горькая полынь»*, *«Чернобыль: два цвета»*, *«Черные звоны Чернобыля»*, *«Чернобыль. Колокола памяти»*, *«Чернобыль: на грани невозможного»*, *«Чернобыль – наша боль»*, *«Чернобыль: открытая рана в душе»*, *«Чернобыль. Перевернутые страницы»*, *«Чернобыль - скорбь памяти человеческой»*, *«Чернобыльский звон»*.

К 30-летию со дня трагедии на Чернобыльской АЭС в библиотеке предлагаем провести вечер–реквием *«Чернобыль: боль и память»*, *«Место подвига – Чернобыль»*, вечер встречи с ликвидаторами чернобыльской аварии (рекомендуемые названия - *«Чернобыль глазами очевидцев»*, *«Чернобыль в нашей памяти»*, *«Чернобыль: боль и память»*, *«Чернобыль: боль длиною в жизнь»*, *«Чернобыль: как всё было»*, *«Чернобыль – место подвига»*. В рамках года российского кино следует также организовать тематический кинопоказ *«Память Чернобыля»*, *«Чернобыль – печальный памятник эпохи»*, *«Чернобыль – зона тревоги»*, *«И помнит мир спасённый... Уроки Чернобыля»*

Библиотекам рекомендуем организовать разноплановые по форме и содержанию мероприятия, посвященные 30-летнему юбилею чернобыльской трагедии:

- ✓ литературный вечер *«Чернобыль в белорусской поэзии»*, *«Чернобыльский набат»*, *«Чернобыль в нашей памяти»*;
- ✓ экологический вечер *«Чернобыль: крик сердца»*, *«Набат Чернобыля предупреждает»*, *«Чернобыль - сквозь года»*;
- ✓ литературно-музыкальную композицию *«Чернобыль: не гаснет памяти свеча»*, *«Мужество и боль Чернобыля»*, - *«Чернобыль – боль, которая сжигает сердца»*, *«Наша боль - Чернобыль»*;
- ✓ литературно-познавательный час *«Чернобыль – бедой зажженное слово»*;

- ✓ художественно-публицистическую композицию *«Реквием»*;
- ✓ концерт-беседу *«Чернобыль 30 лет спустя»*;
- ✓ благотворительный концерт *«Герои мирного времени»*;
- ✓ устный журнал *«Тревожный свет», «Знак беды»*;
- ✓ выставку детских рисунков *«Дом, где живет журавль», «Дайте планете шанс»*;
- ✓ конкурс плакатов *«Защитим планету от ядерного взрыва», «Взорванный апрель 1986», «Пока Чернобыль в душу смотрит»*;
- ✓ экологический конкурс *«Будь природе верным другом»*;
- ✓ день памяти *«Земля тревоги нашей», «На зов беды»*;
- ✓ круглый стол по материалам периодической печати *«Чернобыль в памяти навечно»*;
- ✓ час безопасности *«Чернобыльская катастрофа - жизнь в атомном веке»*;
- ✓ радиовыпуск ко Дню памяти Чернобыльской трагедии *«След чёрного ветра»*;
- ✓ эко-репортаж *«Планета Земля в опасности»*.

Все мероприятия, организуемые в библиотеках, необходимо широко освещать в средствах массовой информации, а также в местной печати.

На персональном сайте библиотеки, следует разместить информационные материалы, посвящённые 30-ю аварии на Чернобыльской АЭС, создать информационный электронный ресурс. Не стоит забывать и о наличии печатной рекламной продукции, следует подготовить буклеты, коллекции закладок, памятки, проспекты, афиши.

Рекомендательный библиографический список литературы

Источники и публикации по теме:

Официальные материалы

О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС [Электронный ресурс] : Закон РФ от 15 мая 1991 г. N 1244-I (ред. от 28.11.2015, с изм. от 14.12.2015) // Консультант Плюс [Сайт]. – Электрон. дан. - [Б.м.], 1997 – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_law_5323/. - Дата обращения: 20.11.2015.

О социальной поддержке граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 31 дек. 2004 г. N 907 (ред. от 04.03.2015) // Консультант Плюс [Сайт]. – Электрон. дан. - [Б.м.], 1997. – URL: <http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=176370>. - Дата обращения: 20.11.2015.

Об индексации в 2015 году размеров компенсаций и иных выплат гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 18 дек. 2014 г. № 1411 // Консультант Плюс [Сайт]. – Электрон. дан. - [Б.м.], 1997. – URL: <http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=172613>. - Дата обращения: 20.11.2015.

О социальной поддержке граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : Постановление Правительства РФ от 31 дек. 2004 г. N 907 // Собрание законодательства РФ. – 2005. – N 2. – Ст. 164

Об индексации в 2015 году размеров компенсаций и иных выплат гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне : Постановление Правительства РФ от 18 дек. 2014 г. № 1411 // Собрание законодательства РФ. – 2015. – N 1 (часть I). – Ст. 212

Об утверждении перечня населенных пунктов, находящихся в границах зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : Постановление Правительства РФ от 8 окт. 2015 N 1074 // Собрание законодательства РФ. – 2015. - N 42. - Ст. 5787

Об утверждении Порядка организации выплаты дополнительного вознаграждения за выслугу лет военнослужащим, проходящим военную службу по контракту, и лицам из числа гражданского персонала, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : приказ ФСБ РФ от 30 июня 2008 г. N 312 // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – N 31.

Астапович, О. "Реанимация" чернобыльской земли : в этом непростом, но архиважном деле жителям пострадавших регионов помогают программы Союзного государства / О. Астапович // Кубань сегодня. - 2010. - 17-23 июня. - С. 2.

Чернобыль: преодоление : Новая союзная программа определит задачи на 2011-2015 годы // Рос. газ. – 2011. – 17 февр.

Агарков, В. Чернобыль. Неперевернутые страницы / В. Агарков // Эхо планеты. - 2007. - N 40. - С. 20-23.

Антошкин, Н. Японский Чернобыль не страшнее советского : [беседа с генерал-майором авиации, Героем Советского Союза] / Н. Антошкин [беседу записала С. Самоделова] // Моск. комсомолец. – 2011. – 21 марта. – С. 1, 5.

Арутюнян, Р. 90% информации о Чернобыле - это страшные сказки / Р. Арутюнян // Известия. - 2010. - 8 февр. - С. 8.

Барковский, Е. Чернобыльский разлом : [беседа с ученым, геофизиком Е. Барковским] / Е. Барковский ; записал В. Старицын // Природа и человек. Свет. - 2007. - N 4. - С. 2-4.

Бондарь, И. Притяжение Чернобыля / И. Бондарь // Патриот. - 2010. - 19 мая. - С. 8-9.

Верещако, Г. Г. Противолучевая защита мужской репродуктивной системы: состояние вопроса и проблемы, возникшие после аварии на Чернобыльской АЭС / Г. Г. Верещако, А. М. Ходосовская, Е. Ф. Конопля // Успехи соврем. биологии. – 2011. - Т. 131, N 1. – С. 16-29.

Данилюк, Г. Чернобыль: 24 года спустя / Г. Данилюк // Строительная газ. - 2010. - 23 апр. - С. 12.

Демичев, Д. М. Некоторые аспекты минимизации последствий Чернобыльской катастрофы в Республике Беларусь / Д. М. Демичев // Аграрное и земельное право. - 2010. - N 7. - С. 132-139.

Зона особого атомного режима : 30 января 1973 года принято решение Минэнерго СССР "О вводе в действие первого энергоблока ЧАЭС" // Известия. - 2010. - 8 февр. - С. 8.

Кениксберг, Я. Чернобыль и белорусское общество / Я. Кениксберг // Свободная мысль. - 2008. - N 6. - С. 145 - 156.

Киреев, Н. Жизнь после трагедии / Н. Киреев // Рос. газ. - 2009. - 8 окт. - С. 3.

Кириллов, Ю. Чернобыль-2 / Ю. Кириллов // Трибуна. - 2010. - 7-13 окт. - С. 6.

Клемина, Л. М. Чернобыль – наша боль : сценарий мероприятия, посвященного 25-й годовщине со дня катастрофы на Чернобыльской АЭС / Л. М. Клемина // Читаем, учимся, играем. – 2011. – N 1. – С. 105-108.

Код Миндадзе : вышел фильм про аварию на Чернобыльской АЭС / подгот. С. Альперина // Рос. газ. - 2011. - 24-30 марта. - С. 24.

Конопля, Е. "Почему не слышен колокол Чернобыля" / Е. Конопля // Российская Федерация сегодня. - 2008. - N 13. - С. 26 - 29.

Косоруков, К. А. Некоторые проблемы ответственности за ядерный ущерб в Российской Федерации и в международном праве / К. А. Косоруков // Обществ. науки и современность. - 2007. - N 2. - С. 173-176.

Кривошапко, Ю. Навстречу радиации : Минприроды разработало законопроект о государственном радиационном мониторинге / Ю. Кривошапко // Известия. - 2011. - 18-20 марта. - С. 1.

Ларина, Н. Пострадавшим от радиации / Н. Ларина // Пенсионер России. - 2011. - N 2. - С. 3.

Мацкевич, А. Чернобыля полынная звезда : сценарий вечера памяти ликвидаторов аварии на атомной электростанции / Л. Мацкевич // Сценарий и репертуар. - 2012. - № 9. - С. 59-60.

Меркешина, Л. Чернобыль жив и долго будет опасен : материалы 2-го Межгосударственного библиотечного семинара "Экологическая культура в интересах устойчивого развития" / Л. Меркешина // Библиотека. - 2007. - N 3. - С. 19-20.

Михалевич, А. "Чернобыль нельзя забыть" : [беседа с академиком А. Михалевичем] / А. Михалевич ; записал В. Губарев // Российская Федерация сегодня. - 2008. - N 24. - С. 38-39.

Нигматулин, Б. Чернобыль не повторится. Мир должен учесть уроки Фукусимы : [беседа с бывшим зам. министра РФ по атомной энергии] / Б. Нигматулин ; записал А. Казаков // Гудок. - 2011. - 22 марта. - С. 7.

Радиоэкологические последствия аварии на ЧАЭС // Гражданская защита. - 2007. - N 4. - С. 23-25.

Раевский, П. Чернобыльские сталкеры / П. Раевский // Независимая газ. - 2011. - 17 января. - С. 11.

Родин, Д. В память о жертвах Чернобыля / Д. Родин // Рос. газ. - 2007. - 31 мая. - С. 4.

Самсонов, А. Л. Чернобыль - оценки и пути преодоления рисков / А. Л. Самсонов // Экология и жизнь. - 2007. - N 4. - С. 60-61.

Санжарова, Н. И. Изменение радиационной обстановки в сельском хозяйстве после аварии на Чернобыльской АЭС / Н. И. Санжарова // Агрехимический вестн. - 2010. - N 2. - С. 6-9.

Сергиенко, Р. В тот день я подумал, что началась атомная война / Р. Сергиенко ; фот. О. Н. Науменко // Культура. - 2009. - N 27. - С. 5.

Соцзащита ликвидаторов радиационных катастроф и пострадавших граждан : новейшие законодательные и другие нормативные акты : комментарий Президента Российского союза "Чернобыль" В. Л. Гришина и других специалистов / [гл. ред. А. Т. Гаврилов]. - Москва : Российская газета, 2009. - 192 с. - (Библиотечка "Российской газеты"; 2009, вып. № 22).

Участники ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и аварии на ПО "Маяк" Карасунского внутригородского округа города Краснодара : [сборник] / Карасун. окруж. обществ. организация Союз "Чернобыль" г. Краснодара. - Краснодар : Раритеты Кубани, 2010. - 96 с. : ил.

Чернобыль: 20 лет спустя / сост. Т. Л. Мышко // Энергия: экономика, техника, экология. - 2007. - N 4. - С. 38-39.

Чернобыль и окружающая среда / Р. Алексахин, Н. Санжарова, С. Фесенко, Е. Спирин, С. Спиридонов // Гражданская защита. - 2007. - N 4. - С. 20-22.

Чернобыль. Как это было // Гражданская защита. - 2010. - N 4. - С. 38-42.

Чернобыль : пять первых лет // Гражданская защита. - 2007. - N 3. - С. 39-41.

Чернобыльская авария и сравнительный анализ рисков // Гражданская защита. - 2007. - N 4. - С. 17-19.

Чёрная быль [Текст] : сценарий театрализованного представления, посвящ. аварии на Чернобыльской АЭС // Сценарий и репертуар. – 2014. - № 2. – С. 63-73.

Чечеров, К. П. Немирный атом Чернобыля / К. П. Чечеров // Человек. - 2007. - N 1. - С. 49-62.

Ястребов, А. Е. Актуальные проблемы реализации конституционных прав чернобыльцев / А.Е. Ястребов // "Черные дыры" в Российском Законодательстве. - 2008. - N 2. - С. 57-60.

Web-библиография

Международная коммуникационная платформа, посвященная долговременным последствиям Чернобыльской катастрофы [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. - Режим доступа: HYPERLINK "<http://www.chernobyl.info/index.php>" chernobyl.info. – Дата обращения: 20.11.2015.

Припять [Электронный ресурс] : неофициальный сайт. - Электрон. дан. - Режим доступа: PRIPYAT.com. – Дата обращения: 20.11.2015.

Чернобыльская литургия [Электронный ресурс] : официальный сайт архиепископа Ионафана (Елецких). - Электрон. дан. - Режим доступа: HYPERLINK "<http://www.vladyka-ionafan.ru/>" www.vladyka-ionafan.ru. – Дата обращения: 20.11.2015.

ЧАЭС Зона отчуждения [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. - Режим доступа: chernobylzone.com.ua. – Дата обращения: 20.11.2015.

Чернобыль, как это было [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. – Режим доступа: http://www.v-chernobyl.ru/?show_news=4. – Дата обращения: 20.11.2015.

Чернобыль, Припять [Электронный ресурс]. - Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.tema.ru/travel/chernobyl/>. – Дата обращения: 20. 11.2015.