

ЧОРНОБИЛЬ. ЧОРНА ЗІРКА З ГІРКОТОЮ ПОЛИНУ

Весна на землю українського Полісся у 1986 році прийшла рано. Наприкінці квітня вже буяла зелень, все навколо випромінювало нововідроджене життя. Ніч на 26 квітня раптово спалахнула о першій годині двадцять п'ять хвилин. Стався вибух в приміщенні четвертого енергоблоку на найпотужнішої атомної станції в Європі. З руїни реактора в небо вирвалося полум'я, пара, уламки перекриття, труб, палаючий графіт. Стовп вогню у вигляді велетенського ядерного гриба швидко підіймався в небо. У ті хвилини ніхто, мабуть, не збагнув що сталося.

30 років країна несе невидиме прокляття радіаційного забруднення та опромінення, і кожного року в цей день горять поминальні свічки. Чорнобиль болить, рана не загоюється і стікає кров'ю.

В цей день варто знову нагадати про ілюзію приборкання атому, про небезпеку легковажності та байдужості, про високу ціну сплачену людством в техногенних катастрофах.



976547 **Камиш, М.**

31.4 Оформляндія, або Прогулянка в Зону. – К. : Нора-Друк,
K18 2015. – 112 с., 16 с. ил. : фот. – (Мандри). – На тит. арк.
 автограф авт. – 60 грн.

Маркіян Камиш народився вже після дати, що випромінює радіацію, в сім'ї ліквідатора. Мабуть тому він пов'язав свою долю з дослідженням Зони, став таким собі “сталкером”. Для нього “Зона стала землею спокою і застиглого часу.”

Маркіян Камиш народився вже після дати, що випромінює радіацію, в сім'ї ліквідатора. Мабуть тому він пов'язав свою долю з дослідженням Зони, став таким собі “сталкером”. Для нього “Зона стала землею спокою і застиглого часу.”

“...Прогулянка в Зону.” - так само незвичайна, як і саме явище нелегального туризму у Зону відчуження; власний вимір ”сталкера”, його емоційне сприйняття “ отруйного смарагда в коштовній діадемі Полісся”, авторські фотографії — застигла мить пам'яті, відмітки на мапі мандрівника. Книга несподівана і чесна, крізь рядки якої проступають чіткі риси реальної Зони.

Книга буде цікавою всім, хто любить добротну, сучасну літературу.

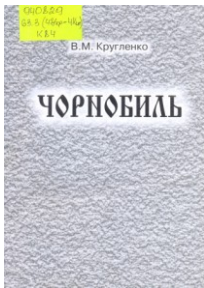


- 958353** **Орел, Л. Г.**
63.5 Українське Полісся. Те, що не забувається; Нац.
О-65 музей народної архітектури та побуту України. – К. :
Наш час, 2010. – 272 с.

Українське Полісся, край що в квітневу ніч 1986 року був смертельно вражений атомною блискавкою. Колиска слов'янства, унікальний етнокультурний масив, що став небезпечною пусткою.

Книга журналістки Л. Орел містить інформацію про реліктові пам'ятки культурної спадщини Полісся, як українського, так і земель на теренах сучасної Білорусії, Росії та Польщі.

Видання серії “Невідома Україна” може бути використане як учбовий матеріал, як фаховий посібник і як популярне читання для широкого загалу.



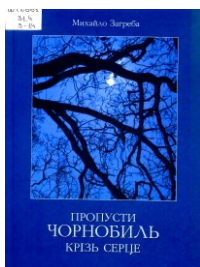
- 940829** **Кругленко, В. М.**
63.3(4Укр-4Кие) Чорнобиль. – Полтава : Довкілля-К, 2006. –
К84 160 с. – 11 грн.

Віра Михайлівна Кругленко народилася й мешкала в Чорнобилі аж до страшного квітня 1986 року, коли все її життя як і багатьох краян було поділене на “до” та “після”.

Її книга “Чорнобиль”- це данина пам'яті та спроба збереження давньої, славної історії цього краю. На прохання авторки своїми спогадами поділилися і її земляки. Гордістю, тугою та любов'ю наповнені рядки цієї книги, фотографії акцентують увагу на втрачене коріння, зруйновані долі, перекреслені мрії.

Доктор Гейл описав суть Чорнобильських подій: це останнє попередження людству. Ця книга — заклик до всіх українців берегти свою землю, могили пращурів, пам'ять поколінь, життя дітей, майбутнє нащадків.

Книга буде цікавою всім хто цікавиться історією України, Полісся, тим хто вивчає етнографію та культуру рідної землі та просто небайдужим читачам.



- Ф72861** **Загреба, М.**
31.4 Пропусти Чорнобиль крізь серце : фотокнига а. – К. :
314 Спалах, 2002. – 120 с. : фото. – 15 грн.

Журналіст, ліквідатор, учасник історико-культурної експедиції Мінчорнобиля України Михайло Загреба запропонував широкому читацькому колу фотооповідь “Пропусти Чорнобиль крізь серце”.

Захоплива розповідь автора спонукає до роздумів про жертву, що понесла держава в гонитві за технічною перевагою. Чи варта ця першість, такої важкої

втрати? Пронизливі рядки, що супроводжують фотографії не залишать байдужим жодне серце.



937944 Біль і тривоги Чорнобиля / Авт. проекту І.Заседа. – К.
31.4 : Правда, 2006. – 288 с. : іл. – 19грн.35к.
Б61

Ця книга — колективний біль авторів, що несуть на собі невидиме прокляття катастрофи. Всі вони були безпосередніми свідками, учасниками ліквідації аварії. Книга спогадів, прогнозів, роздумів над проблемами зони відчуження написана за двадцять років після Чорнобиля, проілюстрована фотознімками минулого, але й досі не втратила актуальності. Проблеми існують і зараз, а з часом набувають ще більшої гостроти.

Книга адресована широкому загалу.



964560 Паскевич, С.
31.4 Чернобыль. Реальный мир. – М. : Эксмо, 2011.
П19 – 224 с. – 107 грн.

В світі комп'ютерних ігор відома й дуже популярна гра “STALKER”. Дія цієї гри відбувається в Зоні відчуження, вигаданої і примарної, але прив'язаної до реальної географії.

Автори цієї книги запрошують в реальний вимір віртуальної Зони. Розповідь про аварію, подорожі по загубленим місцям, як то кажуть lost places, подробиці життя закритої зони, все це Сергій Паскевич й Денис Вишневський знають не з чуток, бо постійно мешкають в зоні відчуження.

Явища реального світу аномальної зони, її природа, мешканці, проблеми, страхи та сподівання — про все це читайте в “Чернобыль. Реальный мир.”



741798 Коваленко, А. П.
31.4 Чернобыль - каким его увидел мир . – К. :
К56 Молодь, 1989. – 176 с., 4 л. ил. – 65 к.

Надра Землі вичерпні, тому у двадцятому сторіччі повстало питання розвитку альтернативних джерел енергії. Найбільші плани й сподівання були пов'язані з атомною енергетикою, яка стрімко розвивалася в усьому світі, аж доки 1986 рік блискавично не зруйнував міф про “мирний атом”.

Як коментувалися події квітня 1986 року світовими джерелами

інформації, як відреагувала світова спільнота на Чорнобильську катастрофу, які виклики постали перед науковцями різних галузей? - про все це розповідає книга “Чернобыль — каким его увидел мир”.

Книга була видана невдовзі після трагедії. На той час тема була ще дуже болюча, тому обговорювання її були вкрай емоційними та гострими. Коментарі авторів до інформації СМІ — актуальні й зараз. Навіть через тридцять років книга буде цікавою широкому колу читачів.



909604

22.38

Б43

Белоус, Д. А.

Радиация, биосфера, технология. – СПб. : ДЕАН, 2004. – 448 с.

Мабуть, немає такої галузі знань, котра була б настільки актуальною, психологічно гострою та політизованою, як „радіаційна”. І разом з тим, нема такої галузі знань, уявлення про яку настільки базувалися б на стереотипах та емоціях. В книзі „Радиация. Биосфера. Технология” інформація про ядерну зброю, атомну енергетику, радіаційних аваріях представлена в простій формі та адаптована для людей, які не володіють спеціальними знаннями. Її автор Д. А. Белоус не одноразово відвідував атомні електростанції та ядерні дослідницькі центри, організовував наукові конференції.

Книга дає уявлення про значення радіації в нашому житті, та можливість більш свідомо відноситися до різної інформації в цій галузі, тому буде цікавою широкому загалу читачів.



Ф75944

28.081

Д64

Долін, В. В.

Самоочищення природного середовища після Чорнобильської катастрофи / В. В. Долін, Г. М. Бондаренко, О. О. Орлов ; За ред. Е.В.Соботовича. – К. : Наукова думка, 2004. – 224с.

Міграція штучних радіонуклідів у навколишньому середовищі безперервно вивчається протягом останніх шести десятиріч, починаючи від перших ядерних випробувань. При цьому особлива увага приділяється відстеженню шляхів, завдяки яким вони надходять у харчові ланцюги та накопичуються в організмі людини.

У цій монографії автори узагальнюють світовий та власний досвід щодо вивчення шляхів міграції радіонуклідів. Вивчення здатності довкілля до самоочищення дозволить мінімізувати техногенне навантаження на екосистеми радіаційно-забруднених територіях, запобігти надмірного витрачання коштів на реабілітаційні заходи.

Видання допоможе фахівцям, що займаються проблемами охорони навколишнього середовища ближче ознайомитися з новітніми досягненнями в галузі, а також буде корисною для студентів-екологів.



960351 Факти для Життя / [Дитячий Фонд Об'єднаних Націй
51.26 (ЮНІСЕФ) та ін.]. – К. : [ЮНІСЕФ], 2008. – 192 с.
Ф18

На територіях, що постраждали від аварії на Чорнобильській АЕС, проживають мільйони людей. Стан їхнього здоров'я більшою мірою залежить від умов і способу життя, ніж від наслідків аварії. Метою видання „Факти для Життя” є надання родинам інформації, необхідної для забезпечення свого здоров'я та здорового розвитку дітей. Головне – донести до пересічного читача інформацію, щоб кожен знав і розумів факти, а також міг застосувати знання на практиці.

Видання буде корисним для родин та фахівцям, які працюють з матерями та дітьми, що мешкають в Чорнобильській зоні.



964604 Харченко, М. А.
51.26 Радиация: невидимый убийца / М. А. Харченко. –
Х22 Ростов н/Д : Феникс, 2011. – 96 с.

Радіаційні технології – невід'ємна частина сучасної науки та техніки. Радіація всюди: в ґрунті в повітрі, в воді, вона навколо нас. Проте ми так мало знаємо про радіацію. Чорнобиль, а згодом Фукусіма надали людству урок, який не повинен забуватися.

Що таке радіація і які форми вона приймає навколо нас? Як вижити в умовах радіаційного зараження? Як уникнути зараження в повсякденному житті? Відповіді на ці та багато інших злбоденних запитань ви знайдете в книзі Харченко М. А. „Радиация: невидимый убийца”.