

Атомный век. Как выжить?

Выставка

Прошло 25 лет со дня крупнейшей в мире радиационной катастрофы на Чернобыльской АЭС. Человечество больше не хочет быть заложником непродуманного развития ядерных и радиационно-опасных технологий. Поэтому, исходя из общечеловеческих норм морали необходимо признать, что дальнейшее радиоактивное загрязнение природной среды недопустимо. Развитие атомной промышленности возможно только при условии обеспечения надёжного уровня экологической безопасности.

Как обезопасить себя в экологически нездоровой местности, каких продуктов следует избегать и какие необходимы организму для выведения вредных отравляющих веществ – всё это можно найти на выставке «Атомный век. Как выжить?», которая открылась в читальном зале юридической литературы. Кроме книг, монографий учёных-ядерщиков, представлен роман известного автора А. Григорьева «Секретные заложники».

Интересным новшеством являются рецепты приготовления блюд, наиболее эффективно защищающие организм в загрязнённой радиацией местности. Все желающие могут получить рецепты блюд из продуктов, которые свободно можно приобрести в магазине и приготовить сбалансированный по содержанию полезных для оздоровления организма обед.

Список литературы:

1. Атомная энергия, общество, безопасность [Текст]: общественный форум-диалог, Москва, 18-19 апреля 2007 г. : [сборник] / [ред. С. К. Воронов, В. А. Леонов, А. В. Федоров] .— М.: [б. и.], 2007 .— 315 с.: ил.
2. Атомная энергия и безопасность [Текст]: атомная отрасль России в цифрах и фактах / [под ред. А. Никитина, А. Яблокова] .— СПб.: Комтехпринт, 2003 .— 28 с. — ISBN 5-89107-044-8.
3. Булатов, В. И. Россия радиоактивная [Текст] / В. И. Булатов .— Новосибирск: ЦЭРИС, 1996 .— 269 с.: ил. — Прил.: с. 243-264 .— Библиогр. в конце гл. — ISBN 5-7007-0024-7. Ваганов , П. А. (Петр Александрович).
Ядерный риск [Текст]: учебное пособие / П. А. Ваганов .— СПб.: Изд-

- во С.-Петербур. ун-та, 1997 .— 112 с.: ил. — Библиогр.: с. 110 .— ISBN 5-288-01870-7.
4. Возжеников, А. В. Национальная безопасность России [Текст]: методология комплексного исследования и политика обеспечения / А. В. Возжеников .— М.: Изд-во РАГС, 2002 .— 423 с. — Прил.: с. 399-413 .— Библиогр.: с. 414-420 .— ISBN 5-7729-0101-X.
 5. Восточно-Уральский радиоактивный след [Текст]: проблемы реабилитации населения и территорий Свердловской области / [П. В. Волобуев и др.; отв. ред. В. Н. Чуканов] .— Екатеринбург: УрО РАН, 2000 .— 285 с.+ 2 карт. — Прил.: с. 237-285 .— Авт. указаны на обороте тит. л. — Библиогр.: с. 234-236 .— ISBN 5-7691-1021-X.
 6. Гичев, Ю. П. Загрязнение окружающей среды и здоровье человека (печальный опыт России) [Текст]: [монография] / Ю. П. Гичев; под ред. А. В. Яблокова .— М.; Новосибирск: СО РАМН, 2002 .— 229 с.: ил. — Библиогр.: с. 187-227 .— ISBN 5-93239-040-9.
 7. Гофман, Дж. (Джон). Чернобыльская авария: радиационные последствия для настоящего и будущих поколений [Текст] / Дж. Гофман; [пер. с англ. Э. И. Волмянского, О. А. Волмянской] .— Минск: Вышэйш. шк., 1994 .— 574 с.: ил. — Пер. изд.: Chernobyl Accident: Radiation Consequences for This and Future Generations / J. W. Gofman. - first ed. - San Francisco : CNR Book .— Библиогр.: с. 560-566. - Предм. указ.: с. 567-571. - Оригинал перевода: Chernobyl Accident: Radiation Consequences for This and Future Generations / J. W. Gofman .— San Francisco: CNR Book, [б. г.] .— .— ISBN 5-339-00869-X.
 8. Григорьев, А. И. Секретные заложники [Текст]: роман в трех частях : основан на действительных фактах и событиях / А.И. Григорьев; [ред.-корр. А. А. Сискевич] .— Изд. 2-е, перераб. и доп. — Северск: [Изд-во Томского ЦНТИ], 1998 .— 583 с.: ил. — ISBN 5-89702-007-8.
 9. Неизвестный Чернобыль: история, события, факты, уроки [Текст]: монография / Е. Б. Бурлакова [и др.]; [общ. ред. В. М. Кузнецова] .— М.: Изд-во МНЭПУ, 2006 .— 381 с.: ил. — Терминолог. словарь: с. 378-379 .— Библиогр.: с. 373-377 .— ISBN 5-85377-074-8.
 10. Новоселов, В. Н. Атомный след на Урале [Текст] / В. Н. Новоселов, В. С. Толстикова .— Челябинск: Рифей, 1997 .— 240 с.: ил. — Прил.: с. 216-234 .— Библиогр.: с. 235-239 .— ISBN 5-88521-135-
 11. Шеннон, С. Питание в атомном веке [Текст]: как уберечь себя от малых доз радиации / С. Шеннон; [пер. с англ. П. М. Добрусова, А. Г. Скоморохова ; науч. ред. пер. В. С. Колесников] .— Минск: Беларусь, 1991 .— 302 с. — Пер. изд.: Diet for the Atomic Age / S. Shannon. - Wayne : New Jersey : Avery Publishing Group Inc.

12. Оригинал перевода: Diet for the Atomic Age / S. Shannon .— Wayne; New Jersey: Avery Publishing Group Inc., [б. г.] .— .— ISBN 5-338-00921-8.
13. Новоселов, В. Н. Атомный след на Урале [Текст] / В. Н. Новоселов, В. С. Толстиков .— Челябинск: Рифей, 1997 .— 240 с.: ил. — Прил.: с. 216-234 .— Библиогр.: с. 235-239 .— ISBN 5-88521-135-
14. Шеннон, С. Питание в атомном веке [Текст]: как уберечь себя от малых доз радиации / С. Шеннон; [пер. с англ. П. М. Добрусова, А. Г. Скоморохова ; науч. ред. пер. В. С. Колесников] .— Минск: Беларусь, 1991 .— 302 с. — Пер. изд.: Diet for the Atomic Age / S. Shannon. - Wayne : New Jersey : Avery Publishing Group Inc.
15. Оригинал перевода: Diet for the Atomic Age / S. Shannon .— Wayne; New Jersey: Avery Publishing Group Inc., [б. г.] .— .— ISBN 5-338-00921-8.