



**Центральна міська
публічна бібліотека
ім. М. Горького
Інформаційно-бібліографічний
відділ**

Енергозбереження- необхідність сучасності



Рекомендаційний список літератури

Краматорськ, 2012

Укладачі:

**Горлова О.М.
Побєдаш Г.А.**

Комп'ютерний набір:

Горлова О.М.

Відповідальний за випуск:

Труш Н.В.

1. **Берковский Б. М.** Возобновляемые источники энергии на службе человека / Б. М. Берковский, В. А. Кузьминов. - М. : Наука , 1987. - 125 с. : ил.

Экземпляры: кх(3), Ф12(1), Ф3(1)

2.**Волконский , В. А.** Оптимальные тарифы на электроэнергию - инструмент энергосбережения. - М.: Энергоатомиздат, 1991. - 156 с.

экземпляры: КХ (1)

3.**Дубровська Г.М., Ткаченко А.П.** Системи сучасних технологій : Навч. посібник для вузів - 2-е вид.,переробл.і доп. - К. : Центр навч.л-ри, 2004. - 352с.

Экземпляры: ЧЗ(1)

4.**Егоренков, Л. И.** Геоэкология : Учеб.пособ. для вузов / Л. И. Егоренков, Б. И. Кочуров. - М.: Финансы и статистика, 2005. - 320 с.

экземпляры: КХ (1).

5.**Збожна О.М.** Основи технології : Навч. посібник / Збожна О.М. : Навч. посібник . - 2-ге вид.змінене й доп. - Тернопіль : Карт-бланш, 2002. - 486с.

Экземпляры: ЧЗ(1)

6.**Инженерные системы загородного дома / сост. В. С. Синельников.** - М. : Эксмо, 2007. - 256 с

Экземпляры: ЧЗ(1)

7. **Маврищев В.В.** Общая экология : Курс лекций / В. В. Маврищев. - М.: Новое знание, 2005.- 300 с.

Экземпляры: кх-1

8. **Нетрадиционные источники энергии.** - М. : Знание, 1982. - 96 с. : ил. - (Нар. ун-т. Естественнонауч. фак. : Человек и природа ; № 3

Экземпляры: КХ(2), Ф5(1), Ф2(1)

9. **Основи екології :** Підручник для вузів / за ред. О. В. Солошенка. - Х.: Парус ТМ, 2008.- 372 с.

экземпляры: Ф2 (1), Ф13 (1), КХ (1)

10. **Социально-экономический потенциал устойчивого развития:** Учебник / Под ред. Л.Г.Мельника .-Суми: Унів.книга, 2007.- 1120 с.

11. **Термена Б.К.** Охорона та раціональне використання природних ресурсів : Навч.посібник для вузів. - Чернівці : Книги-XXI, 2005. - 168 с.

Экземпляры: КХ(1), Ф8(1).

12. **Уделл С.** Солнечная энергия и другие альтернативные источники энергии / С. Уделл. - М. : Знание, 1980. - 86 с. : ил.

Экземпляры: кх(1)

13. **Энергосбережение в металлообработке:** Монография. - Краматорск: Донбасская гос. машиностроит. академия, 2007. - 264 с.

экземпляры: КХ (1).

14. **Антоненко Л.А.** Государственное регулирование развития производства возобновляемых источников энергии / Л. А. Антоненко, Цюйши Ван // Актуальні проблеми економіки. - 2010. - **№ 8**. - С. 43-49 : табл. - Библиогр. в конце ст.

15. **Атжанов Р.** Под солнечной крышей // Вокруг света: 2006. - **№ 10**. - С. 100-108 : цв.ил.

16. **Бакулин Е.** Подземные жемчужины Персидского залива // 2000 - две тысячи . - 2011. - **№ 15**. - С. В1, В6.

17. **Барашев Р.** Пора становиться энергетически жадными // 2000 - две тысячи . - 2009. - **№ 30**. - С1:фото.

Аннотация:Украине начинает действовать Программа поддержки энергетических инноваций GREENCUBATOR , направленная на внедрение альтернативных источников энергии и энергосберегающих технологий.

18. **Бироваш М.** Закон сохранения энергии / М. Бироваш // Корреспондент. - 2012. - **№ 1**. - С. 26-27.

19. **Вітер заощаджень** : Як зробити гарячу воду дешевшою на 85 % // Урядовий кур'єр. - 2011. - **№ 33**. - С. 9-16.

20. **Дишлюк С.М.** Економічні аспекти виробництва ріпаку як стратегічної культури енергетичного сектору Росії та України // Актуальні проблеми економіки. - 2008. - **№ 9**. - С. 49-58 : рис. - Библиогр. в конце ст.

21. **Єранкін О.** Місце виробництва біопалива у формуванні маркетингових стратегій підприємств АПК в контексті глобалізаційних проблем // Пропозиція. - 2009. - **№ 6**. - С. 40-45.

22. **Життя на сонці** // Урядовий кур'єр. - 2011. - **№ 33**. - С. 11 : рис.

23. **Зінченко В.О.** Біомаса як альтернативне джерело енергії // Еколог.вісник .- 2005.- **№3**. - С.24-25.

24. **Кітченко, О. М.** Сутність та складові потенціалу енергозбереження промислового підприємства в умовах трансформації економіки // Актуальні проблеми економіки. - 2012. - **№ 2**. - С. 136-143:рис. - Библиогр. в конце ст.

25. **Климюк, І.** Урок-круглий стіл на тему "Споживання енергії. Енергозбереження в Україні": 9 клас // Географія та основи економіки України . - 2010. - **№ 4**. - С. 25-28

26. **Кишко О.** Правове регулювання використання поновлювальних джерел енергії з метою забезпечення енергетичної безпеки держави

// Підприємництво, господарство і право . - 2008. - **№ 2**. - С. 80-86. - Библиогр. в конце ст.

27. Кишко-Єрлі О. Право користування відновлюваними джерелами енергії / О. Кишко-Єрлі // Право України. - 2011. - **№ 2**. - С. 156-160. - Библиогр. в конце ст.

28. Коган Н. Возобновляемые источники энергии : Часть 1. Солнце / Н. Коган // Наука и техника. - 2010. - **№ 2**. - С. 5-14 : цв.ил.

29. Коган Н. Возобновляемые источники энергии: Часть 2. Ветер // Наука и техника. - 2010. - **№ 3**. - С. 6-11 : цв.ил.

30. Корінько, М. Д. Інновації у діяльності суб'єктів господарювання // Актуальні проблеми економіки. - 2009. - **№ 5**. - С. 149-154. - Библиогр. в конце ст.

Кл.слова: экономия природных ресурсов, энергосбережения.

31. Костенок, Я. О. Оптимізація механізму податкового стимулювання енергозбереження в Україні // Актуальні проблеми економіки. - 2008. - **№ 9**. - С. 59-64 : табл. - Библиогр. в конце ст.

Кл.слова : налоговое стимулирование, энергосбережение, бюджетный эффект.

32. Кравцова, Л. В. Мотивация энергосбережения на предприятиях социально-

экономической инфраструктуры региона [Электронный ресурс] / Л. В. Кравцова // Вісник Донбаської державної машинобудівної академії. - 2009. - **№ 2**. - С. 173-178.

Аннотация: Рассмотрены особенности и мотивирующие условия внедрения энергосберегающих технологий. Предложено использовать гибкую систему формирования тарифов на жилищно-коммунальные услуги, как наиболее действенный катализатор энергосбережения, что позволит создать механизм «самоинвестирования» внедрения энергосберегающих технологий с одновременным снижением бюджетных дотаций на содержание предприятий ЖКХ и субсидий незащищенным слоям населения.

33. Кудря С. Национальные проекты - шаг к энергетической независимости Украины // Зеркало недели . - 2010. - **№ 37**. - С. 10 : табл.

Аннотация: О том, почему Украине нужно срочно менять свою энергетическую стратегию и воплощать реальные проекты.

34. Малетін Ю. Хімічні джерела енергії // Біологія і хімія в школі . - 2008. - **№ 5-6**. - С. 5-6.

35. Маскалевич И. Уран без денег // Зеркало недели. - 2012. - **№ 1**. - С. 1,8.

36. Матвеев В. Ток будущего // 2000 - две тысячи . - 2011. - **№ 26**. – С. С4.

37. Михайлов И. Альтернативная энергетика обновит экономику // 2000 - две тысячи. - 2012. - N 13. - С. В5.

38. Наджос А.

Етанол як стратегічна складова енергетичної політики США // З.С. Зовнішні справи. - 2009. - N 4-5. - С. 45-48. - Библиогр. в конце ст.

39. Пасховер А. Будем искать // Корреспондент. - 2012. - N 2. - С. 24-26.

40. Петринка Л. Урок - прес-конференція "Проблеми та перспективи розвитку енергетики в Україні" // Географія та основи економіки України . - 2007. - N 2. - С. 28-31.

41. Праховник, А. В. Енергія - життєва необхідність сучасності //Країна знань. - 2008. - N 6. - С. 35-39.

Кл.слова: энергия, история, энергосбережение.

42. Процишин, В. Технології зроблять світло дешевшим // Урядовий кур'єр. - 2011. - N 150. - С. 3.

Кл.слова: энергосбережение, светодиоды, светодиодные технологии, система освещения, экономия.

43. Рабиа, А. Абдуллах Механизмы влияния государства на повышение энергоэффективности национального хозяйства Украины // Актуальні

проблеми економіки. - 2011. - **№ 8**. - С. 142-147 :
табл. - Библиогр. в конце ст.

Кл.слова : государственное регулирование,
энергоэффективность, энергосбережение,
экономические механизмы,
конкурентоспособность, энергетический сектор.

44. Різніченко, Л. В. Формування інноваційної
складової в енергоефективній діяльності
підприємства, // Актуальні проблеми економіки. -
2009. - **№ 8**. - С. 129-135. - Библиогр. в конце ст.

Кл.слова: энергосбережение, деятельность
предприятия, эффективность.

45. Романюк, О. П. Соціальні аспекти політики
енергозбереження у системі централізованого
теплопостачання: платоспроможність населення та
його готовність до впровадження
енергоефективних заходів. Частина I.
Платоспроможність споживачів послуг
централізованого опалення // Статистика
України. - 2009. - **№ 4**. - С. 85-92 библиогр. в
конец ст.

Кл.слова: энергосбережение, теплопоставка,
коммунальные услуги, тепло, платежеспособность
населения.

46. Рудь, А. И. Исследование зависимости
технологической и общей энергоемкости на
предприятиях АПК // Актуальні проблеми
економіки - 2010. - **№ 8**. - С. 158-162 : табл. -
Библиогр. в конце ст.

Кл.слова: государственное регулирование,

макроэкономика, энергоемкость, ВВП,
энергосбережение, себестоимость, структура
энергоресурсов.

47. Сікеріна Л.І. Берегти енергію - берегти природу. Альтернативні джерела енергії. 5-8 класи / Сікеріна Л.І. // Класному керівнику. - 2012. - **№ 2**. - С. 35-38.

48. Свинцицька Т. Ділова гра "Аналітичний центр енергозбереження". Проект "Енергозбереження в Україні // Географія та основи економіки України. - 2008. - **№ 5**. - С. 31-36. - Библиогр. в конце ст.

49. Трибушная Е. Тушите свет // Корреспондент. - 2010. - **№ 47**. - С. 54-57 : табл.

50. Трипольська Г.С. Ефективність державної політики у сфері сприяння виробництву "зеленої" електроенергії в Україні // Актуальні проблеми економіки . - 2011. - **№ 11**. - С. 98-107 : табл. - Библиогр. в конце ст.

51. Цзао, Бин

Экономический анализ
энергоэффективности экономики Китая // Актуальні проблеми економіки. - 2011. - **№ 10**. - С. 367-372. - Библиогр. в конце ст.

Кл. слова: эконосмические инструменты, энергоэффективность, экономический анализ, экономика, КНР, энергосбережение.

52. **Электричество: технологии будущего** // GEO: Неопознанный мир: Земля. - 2011. - **№ 8**. - С. 44-51.

53. **Ясенський В.** Біоенергетичне селище Juhnde / В. Ясенський // Пропозиція . - 2009. - **№ 2**. - С. 108-112.