

**Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України  
Запорізький національний технічний університет  
Наукова бібліотека**

# **Енергозбереження у промисловому виробництві – справа державної ваги**

## **Бібліографічний список літератури**

**Укладач:  
Бібліограф  
Мозгова К. В.**

**Комп'ютерний набір:  
Бібліограф  
Мозгова К. В.**

**Книги, статті з журналів  
українською та російською  
мовами 24 назв.**

**Запоріжжя  
2013**

1. Афонченкова Т. М. Удосконалення управління розвитком альтернативної енергетики на засадах інноваційного підходу / Т. М. Афонченкова // Держава та регіони. Серія: Економіка та підприємництво. – 2011. – № 1. – С. 153-156.
2. Бегаль В. Н. Розвиток регіону - з енергозбереженням : [енергозатратність промислового комплексу у Запорізькій області] / В. Н. Бегаль // Энергосбережение. – 2006. – № 3. – С. 31-32.
3. Бедерак Я. С. Применение АСУЭ на промышленных предприятиях для решения задач энергосбережения : [энергосбережение при внедрении автоматизированных систем учета электроэнергии на предприятиях] / Я. С. Бедерак, А. В. Дегтярев // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2010. – № 5. – С. 28-35.
4. Близнюк Н. Заповідна енергія : [розвиток альтернативної енергетики в Україні] / Н. Близнюк // Соціальна політика : проблеми, коментарі, відповіді. – 2010. – № 5- 6. – С. 17-18.
5. Братковська К. О. Підвищення ефективності реалізації програм енергозбереження промислових підприємств : [на прикладі ВАТ "Запоріжсталь"] / К. О. Братковська // Держава та регіони. Серія: Економіка та підприємництво. – 2012. – № 2. – С. 73-79.
6. Бурда В. Є. Нормативно-правова підтримка реалізації механізму державного регулювання енергозбереження у промисловості / В. Є. Бурда // Держава та регіони. Серія: Економіка та підприємництво. – 2012. – № 5. – С. 27-31.
7. Буцьо З. Стан і перспективи розвитку малої гідроенергетики в провідних зарубіжних країнах та Україні в контексті заміщення органічного палива поновлюваними енергетичними ресурсами / З. Буцьо, В. Мартинюк // Енергетика та електрифікація. – 2011. – № 2. – С. 3-19.
8. Григор'єв С. М. Розвиток економічних методів управління рерурсо- й енергозбереженням у промисловому виробництві на прикладі металургійної галузі : [економічна ефективність використання нового...див. анот.] / С. М. Григор'єв // Держава та регіони. Серія: Економіка та підприємництво. – 2011. – № 6. – С. 80-82.
9. Дейнеко В. Основні тренди розвитку світової енергетики до 2035 року / В. Дейнеко // Энергосбережение. – 2013. – № 2. – С. 4-6.
10. 620.9  
Д81 Дудюк Д. Л. Нетрадиційна енергетика: основи теорії та задачі: навчальний посібник для студ. вищ. навч. закл.: рек. МОНУ / Д. Л. Дудюк, С. С. Мазепа, Я. М. Гнатишин. – Львів : Магнолія 2006, 2011. – 188 с.

11. Кириленко О. Энергобережения - стратегия развития : [энергетична стратегія України на період до 2030р. Вступ України до Енергетичного Співтовариства. Новітні технології] / О. Кириленко // Діловий вісник. – 2010. – № 2. – С. 8-11.
12. Кітченко О. М. Сутність та складові потенціалу енергобереження промислового підприємства в умовах трансформації економіки : [наводиться класифікація видів енергетичного потенціалу] / О. М. Кітченко // Актуальні проблеми економіки. – 2012. – № 2. – С. 136-143.
13. 658.2  
К60 Колесников А. И. Энергосбережение в промышленных и коммунальных предприятиях: учебное пособие для студ. сред. спец. учеб. завед. / А. И. Колесников, М. Н. Федоров, Ю. М. Варфоломеев ; под ред. М. Н. Федорова. – М. : ИНФРА-М, 2008. – 124 с.- (Сред. проф. образование)
14. Кравец П. Большая солнечная печь - место для уникальных экспериментов и промышленного производства : [солнечная энергетика. Большая солнечная печь - оптико-механический комплекс с АСУ] / П. Кравец // Энергосбережение. – 2009. – № 7. – С. 20-21.
15. Омельченко Т. В. Тенденції розвитку енергетичного ринку України : [динаміка світового видобутку і споживання енергії (1981-2010 р.р.), динаміка зміни цін на нафту, попит і пропозиція нафти в Україні (2008-2010 р.р.)] / Т. В. Омельченко // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2012. – № 8. – С. 43-49.
16. Півняк Г. Энергобережения в промышленном секторе экономики : [наукоємні енергоефективні технології. Інноваційні проекти] / Г. Півняк // Энергосбережение. – 2007. – № 8. – С. 2-7.
17. Планирование оптимального использования потенциала энергосбережения промышленных предприятий Украины / В. П. Розен, А. И. Соловей, А. В. Чернявский, М. А. Казмирук // Технічна електродинаміка. – 2006. – № 5. – С. 59-67.
18. 621.311  
П70 Праховник А. В. Малая энергетика: распределенная генерация в системах энергоснабжения / А. В. Праховник. – К. : Освіта України, 2007. – 464 с.
19. Про стан виробництва, споживання і сплати за електричну та теплову енергію в Україні і розвиток галузей паливно-енергетичного комплексу за січень-листопад 2012 року / Мінпаливенерго і ДП "Енергоринок" // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2013. – № 1. – С. 63-69.

20. У049(4Укр) Р64 Розміщення продуктивних сил і регіональна економіка [Текст] : Підручник / За ред. С.І.Дорогунцова. - 2-ге вид., без змін. - К. : КНЕУ, 2007.  
Розділ III.2. Паливно-енергетичний комплекс: сучасний стан і перспективи розвитку. – С. 260-310.
21. 620.9 С32 Сердюк Т. В. Організаційно-економічний механізм енергозбереження в промисловості: монографія / Т. В. Сердюк. – Вінниця : УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2005. – 154 с.
22. Стогній Б. С. Інтелектуалізація електроенергетики : [сучасні тенденції розвитку світової енергетики. Пріоритетний напрям розвитку енергетичного сектора України] / Б. С. Стогній, С. П. Денисюк // Энергосбережение. – 2012. – № 10. – С. 27-29.
23. Ходаківський А. М. Національна енергетична компанія "УКРЕНЕРГО" в контексті становлення та розвитку електроенергетики України : [інтерв'ю з директором ДП "НЕК"Укренерго" про становлення, структуру ДП провела І. Гордіченко / А. М. Ходаківський // Енергетика та електрифікація. – 2012. – № 9. – С. 30-37.
24. Ширнин И. Г. Энергосбережение - главное направление развития украинской промышленности / И. Г. Ширнин, В. А. Палкин // Энергосбережение. – 2008. – № 10. – С. 2-5.