



БІБЛІОТЕКА
ЖИТОМИРСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМ. І. ФРАНКА

Проблеми ресурсозбереження в Україні



інформаційний список літератури

Дата відбору матеріалу: березень 2015

Укладач: ©А. І. Мартинюк

Кількість відібраних джерел: 30

Житомир 2015



Ресурсозбереження – це прогресивний напрям використання природно-ресурсного потенціалу, що забезпечує економію природних ресурсів та зростання виробництва продукції при тій самій кількості використаної сировини, палива, основних і допоміжних матеріалів. Основні стратегічні напрями ресурсозбереження можуть бути зведені до таких: комплексне використання мінерально-сировинних і паливних ресурсів; впровадження ресурсозберігаючої техніки і технології; широке використання в галузях переробної промисловості вторинної сировини; стабілізація земельного фонду, відновлення родючості землі, рекультивация відпрацьованих кар'єрів тощо; ефективне регулювання лісокористування, підтримання продуктивності лісів, активне лісовідновлення; збереження рекреаційних ресурсів при розміщенні нових промислових об'єктів.

Одним з вагомих компонентів ресурсозбереження є вторинний ресурсний потенціал. Навіть за кризових умов господарювання щорічно утворюється близько 600-700 млн. т відходів з номенклатурою більше ніж 50 найменувань, в структурі яких переважає видобувна, паливно-енергетична, металургійна, хімічна промисловість. У перспективі передбачається формування ефективного механізму вторинного ресурсоспоживання і залучення у цю сферу іноземних інвестицій. Зокрема, значного розвитку набуде вторинна металургія. Особлива увага приділятиметься розширенню напрямів використання макулатури, полімерної вторинної сировини, деревини;

створюватимуться потужності по переробці картонної, скляної, металевої та пластикової тари і упаковки.

Особливим пріоритетом є підвищення ефективності енергозбереження у зв'язку з тим, що Україна належить до енергодефіцитних країн і за рахунок власних джерел задовольняє свої потреби в паливно-енергетичних ресурсах менш ніж на 50%.

В цілому комплексний розвиток усіх напрямів ресурсозбереження дасть змогу сформувати нову ідеологію господарювання, що базується на економному використанні наявної ресурсної бази, оптимальному співвідношенні первинних і вторинних ресурсів та маловідходному виробничому циклі.

До списку увійшли статті із періодичних видань 2011-2015 рр., навчальні посібники, наявні у фондах бібліотеки ЖДУ ім. І. Франка, в яких висвітлюються проблеми ресурсозбереження.

Сподіваємось, що список буде корисний викладачам економічних дисциплін, студентам, учителям, всім, хто цікавиться цією актуальною проблемою.



1. Белінська Я. В. Оцінка економічної ефективності інвестицій в енергоефективні проекти / Я. В. Белінська, О. В. Чаплигін // Економічний часопис-XXI. – 2013. – № 11-12. – С. 103-106. – Бібліогр.: с. 106.
2. Бегун С. В. Виклики та пріоритети розвитку гідроенергетики в Україні / Бегун Сергій Васильович // Стратегічні пріоритети. – 2013. – № 3. – С. 70-77. – Бібліогр.: с. 76-77.
3. Богдан Л. Молодь за енергозбереження / Л. Богдан // Місто. – 2015. – 27 лютого. – С. 8.
4. Божидарнік Т. В. Проблеми і перспективи формування та розвитку ринку біопалив в Україні / Т. В. Божидарнік, В. В. Ткачук, О. Ю. Речун // Економічний часопис-XXI. – 2014. – № 11-12. – С. 45-48. – Бібліогр.: с. 48.
5. Бурда В. Є. Потенціал енергозбереження та напрями використання альтернативних джерел енергії у промисловості / В. Є. Бурда // Економічний часопис-XXI. – 2013. – № 1-2. – С. 45-48. – Бібліогр.: с. 48.
6. Бурковська І. Економічне стимулювання ощадливого водокористування: інституціональне підґрунтя та методологічне забезпечення / Ілона Бурковська // Економіст. – 2013. – № 1. – С. 51-54. – Бібліогр.: с. 54.
7. Голян В. Раціональне використання водних ресурсів: фіскальний аспект / Василь Голян, Ірина Довга // Економіст. – 2015. – № 1. – С. 33-35. – Бібліогр.: с. 35.
8. Джеджула В. В. Економічна сутність інтегральної інвестиційної привабливості енергозберезувальних заходів /

В. В. Джеджула // Економічний часопис-XXI. – 2013. – № 7-8. – С. 90-93. – Бібліогр.: с. 93.

9. Джеджула В. В. Сутність та організаційно-економічні передумови розвитку енергозбереження промислових підприємств / В. В. Джеджула // Економічний часопис-XXI. – 2013. – № 1-2. – С. 77-79. – Бібліогр.: с. 79.

10. Добряк Д. С. Ефективність екологобезпечного землекористування в Україні в ринкових умовах / Д. С. Добряк, В. М. Будзяк, О. С. Будзяк // Економіка України. – 2013. – № 7. – С. 83-94. – Бібліогр.: с. 92-94.

11. Екологізація енергетики : навч. посіб. / В. Я. Шевчук [та ін.]. – Київ : Вища освіта, 2002. – 111 с. : іл.

12. Зельова Я. Енергозбереження у моїй сім'ї : використ. енергозберіг. ламп / Ярослава Зельова // Фізика. – 2011. – № 19/21. – С. 67-69.

13. Іртищева І. Раціональне природокористування як елемент сталого розвитку сільських територій / Інна Іртищева, Тетяна Стройко, Маріанна Стегней // Економіст. – 2014. – № 2. – С. 34-36. – Бібліогр.: с. 36.

14. Катаєв О. О. Досвід і перспективи енергозбереження ресурсомістких підприємств гірничо-металургійного комплексу України / О. О. Катаєв // Економіка України. – 2013. – № 9. – С. 18-30. – Бібліогр.: с. 29-30.

15. Корсун І. Розвиток альтернативної енергетики / Ігор Корсун // Фізика та астрономія в рідній школі. – 2015. - № 1. – С. 2-5. – Бібліогр.: с. 5.

16. Макарчук О. Становлення біоекономіки як передумови покращення умов функціонування суспільства / Оксана Макарчук // Економіст. – 2013. – № 6. – С. 43-45. – Бібліогр.: с. 45.

17. Мельник Л. Г. Економіка природних ресурсів : навч. посіб. / Л. Г. Мельник, І. М. Сотник, О. Ю. Чигрин. – Суми : Унів. кн., 2010. – 346 с.

18. Оскольський В. В. Екологічно чисте виробництво: економічні та організаційні аспекти управління якістю продукції / В. В. Оскольський // Економіка України. – 2013. – № 11. – С. 4-12.

19. Оскольський В. В. Раціональне природокористування – важлива умова ноосферного розвитку України / В. В. Оскольський // Економіка України. – 2011. – № 11. – С. 4-13.

20. Прокіп А. Сучасні підходи до енергозабезпечення людства в умовах формування суспільства сталого розвитку / А. Прокіп // Економіка України. – 2012. – № 5. – С. 85-90. – Бібліогр. в прим.

21. Рощина Ю. В. Основні наукові підходи до визначення формули закону раціонального природокористування / Ю. В. Рощина // Економічний часопис-XXI. – 2012. – № 11-12. – С. 80-83. – Бібліогр.: с. 83.

22. Сотник И. Н. Энергосервисные компании на рынке ресурсосберегающих товаров и услуг Украины / Сотник И. Н., Мазин Ю. А. // Актуальні проблеми економіки. – 2015. - № 1. – С. 321-327. – Библиогр.: с. 326-327.

23. Социально-экономический потенциал устойчивого развития : учебник / под науч. ред. Л. Г. Мельника, Л. Хенса = Social and economic potential of sustainable development : a texbook / editors:

Melnyk Leonid, Hens Luc. – Изд. 2-е, стер. – Сумы : Унив. кн., 2009. – 1119 с. – Из содерж.: Эффективное и устойчивое использование природных ресурсов ; Экономика использования невозобновимых ресурсов ; Экономика использования возобновимых природных ресурсов ; Экономические инструменты сохранения и восстановления природы и ландшафтов ; Ресурсосбережение как фактор обеспечения устойчивого развития.

24. Ступень М. Інвестиційний фактор інноваційного забезпечення раціонального природокористування / Михайло Ступень, Ірина Жак // Економіст. – 2014. – № 3. – С. 39-41. – Бібліогр.: с. 41.

25. Темченко Г. В. Методичне забезпечення мотивації енергозбереження на гірничозбагачувальних підприємствах / Г. В. Темченко // Економічний часопис-XXI. – 2012. – № 9-10. – С. 73-75. – Бібліогр.: с. 75.

26. Титарчук М. Енергозбереження та використання радіаторного терморегулятора : учн. проект / Марія Титарчук, Альона Куцак // Фізика. - 2014. – № 5. – С. 10-17. – Бібліогр.: с. 17.

27. Хвесик Ю. Фінансове забезпечення відтворення та охорони природних ресурсів: проблеми диверсифікації джерел, форм та інструментів / Юлія Хвесик // Економіст. – 2014. – № 12. – С. 62-64. – Бібліогр.: с. 64.

28. Яцык А. В. Экологические основы рационального водопользования / А. В. Яцык. - Киев : Генеза, 1997. - 628 с.

29. Onyshchenko V. Alternative energy developing investment support in terms of energy dependence = [Інвестиційне забезпечення

розвитку альтернативної енергетики в умовах енергетичної залежності] / Volodymyr Onyshchenko, Svitlana Sivitska // Економічний часопис-XXI. – 2014. – № 9-10 – С. 34-37. – Бібліогр.: с. 37.

30. Yakubiv V. Model of region's balanced agricultural development using the biomass energy potential = [Модель збалансованого розвитку сільського господарства регіону при використанні потенціалу енергії біомаси] / Valentyna Yakubiv, Olha Zhuk, Iryna Prodanova // Економічний часопис-XXI. – 2014. – № 3-4. – С. 86-89. – Бібліогр.: с. 89.

Рациональне використання природно-ресурсного потенціалу і своєчасне його відновлення, використання нових, екологічних та ресурсозберігаючих технологій, підтримка виробництва державою, національна свідомість кожного громадянина, який думає і дбає за майбутнє своєї країни – все це є позитивними факторами ресурсозбереження, що впливають на підвищення рівня виробництва в Україні.

