

1. Энергетический менеджмент/ А.В. Праховник, А.И. Соловей, В.В. Прокопенко и др. – Киев: ИЭЭ НТУУ «КПИ», 2001. – 472 с.
2. ДСТУ 4065 – 2001 Енергозбереження. Енергоаудит. Загальні вимоги – Київ, 2002.
3. Бердышев Н.Ю. Энергетический менеджмент. Методические указания к выполнению контрольной работы. Запорожье: Издательство ЗГИА, 2003. – 40 с.
4. Бердышев М.Ю. Енергетичний менеджмент. Методичні вказівки до практичних занять для студентів ЗДІА. Запоріжжя: Видавництво ЗДІА, 2004. – 24 с.
5. Бердышев М.Ю. Методичні вказівки до контрольної роботи для студентів ЗДІА з дисципліни «Економічні і екологічні аспекти енергозбереження». Запоріжжя: Видавництво ЗДІА, 2007. - 27 с.
6. Норми витрат електричної та теплової енергії для установ і організацій бюджетної сфери України. Київ, 1999.
7. Бердышев Н. Ю. Энергосбережение в зданиях и сооружениях. Конспект лекций. ЗГИА.- 2004. 70с.
8. Закон України «Про енергоефективність».
9. ДСТУ ISO 50001 : 2014 «Системи енергетичного менеджменту».
10. ДСТУ 4472 : 2005 Енергозбереження. Системи енергетичного менеджменту.
11. ДСТУ 2155-93 Енергозбереження. Методи визначення економічної ефективності заходів з енергозбереження.
12. Міжнародний протокол вимірювання та верифікації ефективності (IPMVP). (www.evo-world.org).
13. Енергетичний аудит. Навчально-методичний посібник. Для студентів ЗДІА спеціальності 7.090510, “Теплоенергетика” всіх форм навчання/ Укл.: М.Ю. Бердышев. Запоріжжя, 2008. - 126с.
14. Качан Ю.Г. Основы энергосбережения. Конспект лекций./ Запорожье: Издательство ЗГИА, 2002. – 184с. Качан Ю.Г. Основы энергосбережения. Конспект лекций./ Запорожье: Издательство ЗГИА, 2002. – 184с., 160 прим.
15. Бердышев Н.Ю. Энергосбережение в промышленной теплотехнике. Конспект лекций. Для студентов ЗГИА специальности «Теплоэнергетика». Запорожье: Издательство ЗГИА, 2003. - 80 с., 60 прим.
16. Бердышев Н.Ю. Энергосбережение в промышленной теплотехнике. Методические указания к лабораторным работам. Для студентов ЗГИА специальности «Теплоэнергетика». Запорожье: Издательство ЗГИА, 2003. - 19 с., 56 прим.
17. Бердышев М.Ю. Вибір установки когенерації та її техніко-економічна оцінка. Методичні вказівки до виконання контрольної та самостійної

роботи студентів ЗДІА спеціальності «Теплоенергетика» всіх форм навчання. Запоріжжя. ЗДІА, 2006. – 43с., 92 прим.

18. Введення в енергетичний менеджмент [Текст] : підручник для внз : [рек. М-вом освіти і науки, молоді та спорту України] / А. В. Праховник, Є. М. Іншеков, Є. А. Штогрин ; Нац. техн. ун-т України "КПІ". - К. : НТТУ "КПІ", 2010. - 269 с. : іл. 25 прим.

19. Куперман Л.И., Романовский С.А., Сидельковский Л.П. Вторичные энергоресурсы энерготехнологическое комбинирование в промышленности. – Киев: Вища школа, 1986 г., 24 прим.

20. Норми та вказівки по нормуванню витрат палива та теплової енергії на опалення житлових та громадських споруд, а також на господарсько-побутові потреби в Україні КТМ 204 Україна 244-94.

21. Прокопенко В.В., Закладний О.М. Енергетичний аудит. –Київ: Освіта України, 2008.

22. ДСТУ 4713:2007 Енергетичний аудит промислових підприємств. – Київ: Держспоживстандарт України, 2007.

23. Энергетический менеджмент/А.А. Праховник, А.И. Соловей др..- Киев:ИЭЭ НТУУ «КПИ», 2001.

24. Рекомендации по определению технико-экономических показателей котельных. Серия Ж-5-26. ГПИ Сантехпроект.

25. Лисиенко В.Г., Щелоков Я.М., Ладыжичев М.Г. Хрестоматия энергосбережения. Справочное издание в 2-х книгах. Книга 2. Под ред. Лисиенко. - М.: Теплотехник, 2005.-768с."

26. В.Д.Буров, Е.В.Дорохов, Д.П.Елизаров: Тепловые электрические станции: 2009,Издательство: МЭИ

27. Закон України «Про енергоефективність».

28. ДСТУ ISO 50001 : 2014 «Системи енергетичного менеджменту».

29. ДСТУ 4472 : 2005 Енергозбереження. Системи енергетичного менеджменту.

30. ДСТУ 2155-93 Енергозбереження. Методи визначення економічної ефективності заходів з енергозбереження.

31. ОптимЭнерго, ЧЭФ. Энергоаудит предприятий централизованного теплоснабжения, 2013.