Рекомендована література та інформаційні ресурси

1. Праховник А.В., Суходоля О.М., Денисюк С.П., Прокопенко В.В.. Енергозбереження в промисловості. – Част. 1: навч. посібн. – К: НТУУ «КПІ», 2011. – 511 с.
2. Праховник А.В., Суходоля О.М., Денисюк С.П., Прокопенко В.В.. Енергозбереження в промисловості. – Част. 2 «Енергетичне обладнання»: навч. посібн. – К: НТУУ «КПІ», 2012. – 228 с.
3. Закладний О.М., Праховник А.В., Соловей О.І. Енергозбереження засобами промислового електропривода: Навчальний посібник. - К: Кондор, 2005. - 408 с.
4. Енергоефективні технології : навчальний посібник / А. С. Мандрика та ін. ; за заг. ред. А. С. Мандрики. – Суми : Сумський державний університет, 2021. – 330 с. ISBN 978-966-657-884-9
5. Джеджула В. В. Енергозбереження промислових підприємств: методологія формування, механізм управління: монографія / В. В. Джеджула. – Вінниця: ВНТУ, 2014. – 346 с.
6. Практичний посібник з енергозбереження для об’єктів промисловості, будівництва та житлово-комунального господарства України / А.В. Праховник, В.В. Прокопенко, А.М. Бєлєнький та ін. — Луганськ: Місячне сяйво, 2010. — 696 с.
7. Півняк Г. Г., Жежеленко І. В., Папаїка Ю. А. Енергетична ефективність систем електропостачання : монографія. Дніпро : НТУ «Дніпровська політехніка», 2018. 148 с.
8. Практикум з курсу «Забезпечення енергоефективності підприємств» для здобувачів другого рівня вищої освіти за ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка / Уклад.: М.М. Зінь. – Тернопіль: ТНТУ імені Івана Пулюя, 2023. – 77 с.

Інформаційні ресурси

1. [Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України](http://saee.gov.ua/uk) [Электронный ресурс]. - Режим доступу<http://saee.gov.ua/uk/ae>
2. Комплекс підручників "Енергетика. Довкілля. Енергозбереження" у 7 книгах [Электронный ресурс]. - Режим доступа [http://www.kdpu-](http://www.kdpu-nt.gov.ua/work/kompleks-p%D0%A1%E2%80%93druchnik%D0%A1%E2%80%93v-energetika-dovk%D0%A1%E2%80%93llya-energozberezhennya-u-7-knigakh) [nt.gov.ua/work/ kompleks-pidruchnikiv-energetika-dovkillya- energozberezhennva-u- 7-кпі gakh](http://www.kdpu-nt.gov.ua/work/kompleks-p%D0%A1%E2%80%93druchnik%D0%A1%E2%80%93v-energetika-dovk%D0%A1%E2%80%93llya-energozberezhennya-u-7-knigakh)
3. Посібник «Інструменти енергоефективності в промисловості та АПК: кращі рішення» Офіс сталих рішень. Режим доступу: [http://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://ukraine-oss.com/wp-content/uploads/2024/09/draft-posibnyka\_energoefektyvnist\_web-1.pdf](http://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https%3A//ukraine-oss.com/wp-content/uploads/2024/09/draft-posibnyka_energoefektyvnist_web-1.pdf)
4. Держане підпріємство «Енергоринок» [Электронный ресурс] - Режим доступу [http://www.er.energy.gov.ua](http://www.er.energy.gov.ua/)
5. Національна енергетична компанія «Укренерго» [Электронный ресурс] - Режим доступу [https://ua.energy](https://ua.energy/)
6. Національна комісія з регулювання в енергетиці [Электронный ресурс] - Режим доступу [http://www.nerc.gov.ua](http://www.nerc.gov.ua/)