

Список литературы

1. Сибикин Ю.Д., Сибикин М.Ю. Технология энергосбережения.-М:Форум, 2011.-352с.
2. Дукенбаев К. Энергетика Казахстана. Условия и механизмы её устойчивого развития.-Алматы, 2014.-604с.
3. Табунщиков Ю.А., Бродач М.М., Шилкин Н.В. Энергоэффективные здания.-М.: АВОК-ПРЕСС,2013, -200с.
4. Дукенбаев К., Нурикен Е. Энергетика Казахстана (технический аспект).-Алматы, 2011.- 312с.
5. Стерман Л.С. Тепловые и атомные электрические станции.-М: Издательство МЭИ, 2012.-408с.
6. Журнал «Энергетика и топливные ресурсы Казахстана», 2011г.
7. Степанов В.С. Потенциал и резервы энергосбережения в промышленности.- Новосибирск: СОАН, 2013. - 245 с.
8. Энергосбережение в системах теплоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха. Справочное пособие.-М: Стройиздат, 2012.-624с.
9. Системы солнечного тепло- и хладоснабжения/ Под. Ред. Э.В.Сарницкого.-М.: Стройиздат, 2013.-328с.
10. Ю. Твайделл Дж, Уэйр А. Возобновляемые источники энергии.-М.: Энергоатомиздат, 2011.-392с.
11. Ключников А.Д. Энергетика теплотехнологии и вопросы энергосбережения.- М.: Энергоатомиздат,2012.-128с.
12. Куперман Л.И. Вторичные энергоресурсы и энерготехнологическое комбинирование в промышленности.- Киев: ВШ, 2011.-302с.
13. Борисова Н.Г. Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнике: Учебное пособие.-Алматы: АИЭС,2016.-119с.
14. Борисова Н.Г. Энергосбережение и использование нетрадиционных источников энергии: Конспект лекций.- Алматы: АИЭС, 2013.-76с.