



ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ – СТАБИЛЬНОСТЬ ЭКОНОМИКИ

1. Автоматизированные системы контроля и учета энергоресурсов : практикум / БГАТУ, Кафедра электрооборудования с.-х. предприятий ; [сост.: Е. П. Забелло, В. А. Дайнеко, В. С. Громова]. - Минск, 2010. - 72 с.
2. Андрижиевский, А. А. Механика жидкости и газа : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по техническим и технологическим специальностям / А. А. Андрижиевский. - Минск : Вышэйшая школа, 2014. - 208 с.
3. Андрижиевский, А. А. Энергосбережение и энергетический менеджмент : учебное пособие для студентов технологических, инженерно-технических и инженерно-экономических специальностей вузов / А. А. Андрижиевский, В. И. Володин. - 2-е изд., испр. - Минск : Вышэйшая школа, 2005. - 296 с.
4. Арутюнян, А. А. Основы энергосбережения. Методы расчета и анализа потерь электроэнергии, энергетическое обследование и энергоаудит, способы учета и снижения потерь, экономический эффект / А. А. Арутюнян. - Москва : Энергосервис, 2007. - 600 с.
5. Баранов, Н. Н. Нетрадиционные источники и методы преобразования энергии : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Электроэнергетика" специальности "Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии" / Н. Н. Баранов. - Москва : Издательский дом МЭИ, 2012. - 384 с.
6. Безруких, П. П. Ветроэнергетика : справочное и методическое пособие / П. П. Безруких. - Москва : Энергия, 2010. - 314 с.
7. Быстрицкий, Г. Ф. Основы энергетики : учебник для студентов вузов обучающихся по направлениям 654500 "Электромеханика, электротехника и электротехнологии" и 650900 "Электроэнергетика" / Г. Ф. Быстрицкий. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : КНОРУС, 2011. - 350 с.
8. Германович, В. Альтернативные источники энергии и энергосбережение. Практические конструкции по использованию энергии ветра, солнца, воды, земли, биомассы / В. Германович, А. Турилин. - Санкт-Петербург : Наука и Техника, 2014. - 319 с.
9. Дашков, В. Н. Возобновляемые источники энергии в ресурсосберегающих технологиях АПК : монография / В. Н. Дашков ; Институт механизации сельского хозяйства. - Барановичи : Барановичская укрупненная типография, 2003. - 184 с.

10. Забелло, Е. П. Автоматизированные системы контроля и учета энергоресурсов : практикум для студентов УВО по специальности 1-74 06 05 Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) / Е. П. Забелло, В. Г. Булах, А. С. Качалко ; БГАТУ, Кафедра электрооборудования сельскохозяйственных предприятий. - Минск : БГАТУ, 2016. - 160 с.
11. Забелло, Е. П. Автоматизированные системы контроля и учета энергоресурсов : учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-74 06 05 Энергетическое обеспечение сельского хозяйства (по направлениям) / Е. П. Забелло, В. А. Дайнеко, В. Г. Булах ; Минсельхозпрод РБ, УО БГАТУ, Кафедра электрооборудования сельскохозяйственных предприятий. - Минск : БГАТУ, 2016. - 436 с.
12. Комплексная автоматизация в энергосбережении : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", 15.03.04 "Автоматизация технологических процессов и производств (квалификация (степень) "бакалавр") / Р. С. Голов [и др.]. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 312 с.
13. Энергосбережение - важнейшее условие инновационного развития АПК : сборник научных статей Международной научно-технической конференции (Минск, 23-24 ноября 2017 г.) / Минсельхозпрод РБ, УО "БГАТУ" ; [под. ред. М. А. Прищепова ; редкол.: М. А. Прищепов и др.]. - Минск : БГАТУ, 2017. - 400 с.
14. Об энергосбережении : Закон Республики Беларусь : 8 января 2015 г. № 239-З : [Принят Палатой представителей 11 декабря 2014 г. : Одобрен Советом Республики 18 декабря 2014 г.]. - Минск : Энергопресс, 2015. - 32 с.
15. Коротинский, В. А. Энергосберегающие технологии в АПК : учебно-методическое пособие для студентов УВО по группе специальностей 74 06 Агроинженерия и специальности 1-74 80 06 Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве / В. А. Коротинский ; БГАТУ, Кафедра энергетики. - Минск, 2014. - 212 с.
16. Мархоцкий, Я. Л. Основы экологии и энергосбережения : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по профилям образования "Искусство и дизайн", "Гуманитарные науки" / Я. Л. Мархоцкий. - Минск : Вышэйшая школа, 2014. - 288 с.
17. Можяева, С. В. Экономика энергетического производства : учебное пособие / С. В. Можяева. - 3-е изд., доп. и перераб. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 208 с.
18. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии (+ CD) : учебное пособие для подготовки бакалавров по направлениям 140000 "Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника", 022000 "Экология и природопользование" / под ред. В. В. Денисова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. - 319 с.

19. Организация энергосбережения (энергоменеджмент). Решения ЗСМК-НКМК-НТМК-ЕВРАЗ : учебное пособие / под ред. В. В. Кондратьева. - Москва : ИНФРА-М, 2016. - 107 с.
20. Основы энергосбережения в сельскохозяйственном производстве : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования группы специальностей "Агроинженерия" / Г. Ф. Добыш [и др.]. - Минск : ИВЦ Минфина, 2015. - 343 с.
21. Пестис, В. К. Основы энергосбережения в сельскохозяйственном производстве : учебное пособие для студентов вузов по сельскохозяйственным специальностям / В. К. Пестис, П. Ф. Богданович, Д. А. Григорьев. - 2-е изд. - Минск : ИВЦ Минфина, 2008. - 200 с.
22. Сибикин, М. Ю. Технология энергосбережения : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по группе специальностей "Машиностроение" / М. Ю. Сибикин, Ю. Д. Сибикин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2015. - 352 с.
23. Сибикин, Ю. Д. Альтернативные источники энергии : [учебное пособие] / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. - Москва : РадиоСофт, 2014. - 248 с.
24. Сибикин, Ю. Д. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии : учебное пособие / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. Сибикин. - Москва : КНОРУС, 2010. - 232 с.
25. Солнечная энергетика : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Электроэнергетика" / В. И. Виссарионов [и др.] ; под ред. В. И. Виссарионова. - Москва : Издательский дом МЭИ, 2008. - 276 с.
26. Справочник энергетика / В. И. Григорьев [и др.] ; под общ. ред. А. Н. Чохонелидзе. - Москва : Колос, 2006. - 488 с.
27. Яковчик, Н. С. Энергоресурсосбережение в сельском хозяйстве / Н. С. Яковчик, А. М. Лапотко. - Барановичи : [б. и.], 1999. - 380 с.
28. Янукович, Г. И. Энергоснабжение и энергосбережение в сельском хозяйстве : учебное пособие для слушателей системы дополнительного образования взрослых по специальности "Охрана труда в сельском хозяйстве" / Г. И. Янукович, О. Ю. Селицкая. - Минск : ИВЦ Минфина, 2016. - 368 с.