

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Мала гірнича енциклопедія : у 3 т. / за ред. В. С. Білецького. — Д. : Східний видавничий дім, 2004—2013.
2. Дроздова Л. Г. Стационарные машины и установки / Л. Г. Дроздова
3. Федоров М. М. Шахтные подъемные установки / М. М. Федоров. – Москва: Недра, 1979. – 308 с.
4. Завозин Л. Ф. Шахтные подъемные установки / Л. Ф. Завозин. – Москва: Недра, 1975. – 368 с.
5. Братченко Б. Ф. Стационарные установки шахт / Б. Ф. Братченко. – Москва: Недра, 1977. – 440 с
6. Стационарные машины. — Том 1. Рудничные подъемные установки: Учебник для вузов. — М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2006.— 477 с.;
7. Усольцев А.А. Общая электротехника // Учебное пособие. СПб.: СПбГУ ИТМО, 2009. - 301 с.
8. Вlog Толочко О.И., Чекавский Г.С. Моделирование систем электропривода переменного тока. Лабораторный практикум URL: <http://www.twirpx.com/file/71461/>
9. Чекавский Г.С. Конспект лекция по СУЭП, ДонНТУ, каф. ЭАПУ, 2012 г.
10. Песвианидзе А. В. Расчет шахтных подъемных установок / А. В. Песвианидзе. – москва: Недра, 1992. – 252 с.
11. Асинхронные двигатели серии 4А: справочник / А. Э.Кравчик, М. М. Шлаф, В. И. Афонин, Е. А. Соболенская., 1982. – 504 с.
12. Вlog chastotnik URL: chastotnik.com.ua.
13. Електромеханічні системи автоматичного керування та електроприводи: Навчальний посібник/ М.Г.Попович, О.Ю.Лозинський, В.Б.Клепиков та ін.; За ред. М.Г.Поповича, О.Ю.Лозинського. – К.: Либідь, 2005. – 680 с.

14. Пересада С. М. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи для студентів денної та заочної форми навчання напряму підготовки / С. М. Пересада, С. М. Ковбаса.
15. Попович М.Г., Теряєв В.І., Кіселичник О.І., Бур'ян С.О. Особливості синтезу та дослідження електромеханічних систем з послідовною корекцією та частотнорегульованими асинхронними двигунами. Вісник Кременчуцького державного політехнічного університету. – Кременчук: КДПУ, 2007. – Вип. 3/2007 (44) частина 2. – с. 12-16.
16. С.М. Пересада, «Векторное управление в асинхронном электроприводе: аналитический обзор». Вестник ДГТУ, 1999. – с.1-23.
17. В.В. Рудаков, И.М. Столяров, В.А. Дартау, «Асинхронные электроприводы с векторным управлением». —Л.: Энергоиздат, 1987. – 136с.
18. Ключев В.И., Терехов В.М. Электропривод и автоматизация общепромышленных механизмов. –М.: Энергия, 1980. –359с.
19. Гришко А. Стационарные машины и установки / А. Гришко, В. Шелоганов. – Москва: Издательство "Горная книга", 2007.
20. Уманский, В. Б. Шахтные подъемные установки / В. Б. Уманский. // Сб. статей. -М.; Л.: Углетехиздат, 1949. 210 с.