

ПЕРЕЛІК ПОСИЛАНЬ

1. Теряєв В.І. Текст лекцій «Елементи та апарати електромеханічних систем та електроприводів – 1».– 23-112 с.
2. Б. Ю. Семенов. Силовая электроника: от простого к сложному . – 237-240 с.
3. Електромеханічні системи автоматичного керування та електроприводи. М.Г. Попович, Лозинський О.Ю.- К. Либідь, 2005 — 253-264 с.
4. М.А. Шустов. Практическая схемотехника. Преобразователи напряжения. – 29-43 с.
5. Щерба А.А., Побєдаш К.К., Святненко В.А. Електроніка та мікросхемотехніка.– 34-54 с.
6. S. E. Lyshevski, "Electromechanical systems and devices" pp. 146—149.
7. Технічна документація на розрахунок силової частини перетворювача [Електронний ресурс.] Режим доступу:
<http://www.ti.com.cn/cn/lit/an/slva372c/slva372c.pdf>
8. Технічна документація на інтегральний таймер [Електронний ресурс].
Режим доступу: <http://www.ti.com/lit/ds/symlink/ne555.pdf>
9. Індуктивність типу MCDR1419: [Електронний ресурс]. – Режим доступу:
http://imrad.com.ua/userdata/modules/wproducts/wprod_products/46110/MCDR1419.pdf
10. Діод типу 1N5819: [Електронний ресурс]. – Режим доступу:
<http://www.diodes.com/files/datasheets/ds23001.pdf>
11. Конденсатор типу SH025M0220B5S-1012: [Електронний ресурс]. – Режим доступу:
http://imrad.com.ua/userdata/modules/wproducts/wprod_products/107188/YAGEO_SH.pdf
12. С.А. Бронов, А.В. Марарескул. Автоматизированное проектирование электромеханических систем. Учебное пособие для самостоятельного изучения. — 4–7 с.

13.НПАОП 0.00-1.32.01. Правила улаштування електроустановок (ПУЕ).

14. НАПБ Б.03.002-2007 Норми визначення категорій приміщень будинків і зовнішніх установок за вибухопожежною та пожежною небезпекою.

15. НАПБ Б.03.001-2004.Типові норми належності вогнегасників.

16. ДБН В.2.5–28 –2006. Інженерне обладнання будинків і споруд. Природне і штучне освітлення.

17. С. Е. Shannon, "Communication in the presence of noise," Proc. Institute of Radio Engineers, vol. 37, no.1, pp. 10—21, Jan. 1949.