

ПЕРЕЛІК ПОСИЛАНЬ

1. Попович Н.Г., Гаврилюк В.А., Ковальчук А.В., Теряев В.И. Элементы автоматизированного электропривода. – К.: НМКВО, 1990г. – 260с
2. Справочник по автоматизированному электроприводу / Под ред. В. А. Елисеева и А. В. Шинянского. — М.: Энергоатомиздат. 1983г. — 616с.,
3. Система ЧПК FLEX NC [Электронный ресурс] – Режим доступа до ресурсу: <http://cnc.ru/cnc-flexnc>.
4. Методичні вказівки з дисципліни "Електромеханічні системи автоматизації в металообробці та машинобудуванні" Уклад.: В.І.Теряев, С.П.Колесніченко. – К.: НТУУ "КПІ", 2003. - 60 с.
5. Технічні характеристики перетворювача частоти ACS355 [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: <http://www.abb.com/product/seitp322/716b19dc96f2ba0d44257b6400321872.aspx?tabKey=2&gid=ABB3AUA0000058192#downloads>.
6. Башарин Н.К., Новиков В.А., Соколовский Г.Г. Управление электроприводами: Учебное пособие для вузов. — Л.: Энергоиздат, 1982г. — 392с., ил.
7. Приймак Б.І., Токарчук В.В. Визначення умов монотонного характеру перехідної функції системи з модифікованим регулятором положення // Техн. електродинаміка. – 2010. – № 2. – С. 52-55.
8. Усатенко С.Т., Каченюк Т.К., Терехова М.В., Выполнение электрических схем по ЕСКД: Справочник. – М.: Изд. Стандартов, 1989г. – 325с.
9. Лебедев А.М., Орлова Р.Т., Пальцев А.В., Следящие электроприводы станков с ЧПУ. – М.: Изд. Энергоатомиздат, 1988г. – 219с.
10. Охрана труда в электроустановках / Под ред. *Б.А.Князевского*. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Энергоатомиздат, 1983 – 336с.