

ЛИТЕРАТУРА

1. Система PC-Matlab. Руководство пользователя и описание языка программирования: Учебное пособие для студентов профилей "Автоматизация технологических процессов и производств в горной промышленности" и "Автоматизированные системы обработки информации и управления". Часть 1 / А.Г.Бабснко, М.Г.Бабснко; Уральская госуд. горно-геол. академия. Кафедра автоматизации производственных процессов. Екатеринбург: Изд. УГГТА, 1996, 93с.
2. Низельшк В.А., Чекавский Г.С. Возможности исследования и анализа переходных процессов в электрических цепях с использованием программного пакета Matlab 4.2 / Взрывозащитное электрооборудование (исследование и разработки). Сб. науч. тр. УкрНИИВЭ. - Донецк. 1998. - С. 127-134.
3. Дьяконов В.П. Справочник по MathCAD Plus 7.0 Pro - М: СК "Пресс", - 1998, 352с.
4. Очков В.Ф. MathCAD plus 6.0 для студентов и инженеров. - М.: ТОО фирма "Компьютер Пресс", 1996.
- 238 с.
5. Агабеков Г.И. Основы теории цепей. Учебник для вузов. - М., Энергия, 1969. - 424 с.
6. Атабсков Г.И. и др. Теоретические основы электротехники. 4.2 и 3. Учебник для вузов. - М - Л., Энергия, 1966.-280 с.