

Основная литература

1. Расчет коротких замыканий и выбор электрооборудования: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Н.П.Крючков, Б.Н.Неклепаев, В.А.Старшинов и др. - М. : Изд.центр "Академия", 2008. - 416 с.
2. Веников В.А. Электромеханические переходные процессы в электрических системах. - М.: Высш. школа, 1985.- 482с.
3. Гамазин С.И., Семичевский П.И. Переходные процессы с электродвигательной нагрузкой. – М.: МЭИ, 1985.- 270с.

Дополнительная литература

4. Электрические системы. Управление переходными режимами электрических систем./ Под ред. В.А.Веникова. – М.: Высш. школа, 1982. - 247с.
5. Электроэнергетические системы в примерах и иллюстрациях./ Под ред. В.А.Веникова. – М.: Энергоатомиздат, 1983. 480с.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

6. Программа «Matlab-Simulinc», Электронная версия презентаций лекций по дисциплине <http://portal.tpu.ru:7777//SHARED/y/YUSHKOV/training/Tab>