

ЛИТЕРАТУРА

1. Ульянов С.А. Электромагнитные переходные процессы в электрических системах. - М.: Энергия, 1970. - 520 с.
2. Сивокобыленко В.Ф., Мсжснкова М.А. Математическая модель электрической станции для анализа поведения турбогенераторов с системами самовозбуждения при коротких замыканиях. "Технічна електродинаміка" спец. Випуск за матеріалами II Міжнародної науково-технічної конференції "Математичне моделювання в електротехніці та електроенергетиці". Київ, Інститут електродинаміки НАН України. 1998.
3. Сивокобыленко ВФ Переходные процессы в многомашинных системах электроснабжения электрических станций. - Донецк: ДЛИ, 1984. - 115 с.