

## ЛИТЕРАТУРА

1. Алексеев Е.Р. Математические модели анализа кривых тепловых переходных процессов в узлах электрических машин при пониженных напряжениях. Наукові праці Державного технічного університету. Серія: Інформатика, кібернетика та обчислювальна техніка, випуск 6., Донецьк, 1999, с. 304 -309.
2. Корн Г., Корн Т. Справочник по математике. М., Наука, 1984, 832с.
3. Счастливый Г.Г. Нагревание закрытых асинхронных электродвигателей. Киев, Наукова думка, 1966, 196с.
4. Федоров М.М., Алексеев Е.Р., Горелов М.В. Пусковые и рабочие характеристики асинхронных двигателей при различных напряжениях сети. Труды Донецкого государственного технического университета, серия "Электротехника и энергетика", выпуск 4. Донецк, 1999, с. 123 -126.