

ЛИТЕРАТУРА

1. Шлегшëв С.В. Создание феррогидродинамических указателей тока короткого замыкания с улучшенными техническими характеристиками/Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук.- Д.:ДонГГУ, 1998. - 177 с.
2. Бондарь А.Г., Статюха Г.А., Потяженко И.А. Планирование эксперимента при оптимизации процессов химической технологии. - К.Вища школа. 1980. - 264 с.
3. Кафаров В. В. Методы кибернетики в химии и химической технологии. - М.:Химия, 1985. - 448 с.
4. Адлер Ю.П., Маркова Е.В., Грановский Ю.В. Планирование эксперимента при поиске оптимальных условий. - М. Наука, 1976. - 280 с.
5. Ивоботенко Б.А., Ильинский Н.Ф., Копылов И.П. Планирование эксперимента в электромеханике. - М.:Энергия. 1975. - 1Х4 с.