

## ЛИТЕРАТУРА

1. Гамм Б.З., Ефименко Н.Н. Способ симметрирования синхронного генератора в асинхронном режиме. -А.С. СССР N736337, опубл. В БИ, 1980, 19.
2. Гамм Б.З., Ефименко Н.Н., Письман Н.М. Способ симметрирования синхронного генератора в асинхронном режиме.-А.С. СССР N928527, опубл. В БИ, 1982, 18.
3. Рогозин Г.Г. Заболотный И.П. Метод автоматического симметрирования асинхронного режима невозбужденного турбогенератора в электрической системе // Наукові праці ДонДТУ. Серія: Обчислювальна техніка та автоматизація, випуск 12: - Донецьк: ДонДТУ. 1999. - С. 91-97.
- 4 Заболотный ИП Разработка методики формирования законов управления аномальными режимами работы электрических систем // Контроль і управління в складних системах (КУСС-99). Том 3. - Вінниця: Універсам-Вінниця. - 1999. - С. 286-290.
- 5 Заболотный И.П., Дна Ибрагим. Разработка минимальной сложности математической модели генератора для анализа длительных переходных процессов в энергосистемах // Сборник научных трудов Донецкого государственного технического университета. Серия: электротехника и энергетика, выпуск 2 - Донецк: ДонГТУ. - 1998.-С. 181-188.