

Научно-технический центр Единой энергетической системы
Известия НТЦ Единой энергетической системы № 2 (95) 2026

с. 21–29

УДК 621.311

Т. Д. Амбросовская, Б. Андранович, А. А. Лисицын, К. А. Самусик

Программа расчета управляющих воздействий по условиям динамической устойчивости и допустимой частоты в энергосистемах.

Приведены результаты разработки и тестирования программы расчета управляющих воздействий по условиям динамической устойчивости и допустимой частоты в энергосистемах.

Ключевые слова: программный модуль, переходный процесс с учетом изменения частоты, математическая модель, методы расчета, противоаварийная автоматика, управляющее воздействие.