

УЧЕТ НАДЕЖНОСТИ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ОСНОВНЫХ СЕТЕЙ ЕЭС

Абазбек у. Туголбай ст. гр. ЭСН-1-14 МУИТ, rylych_0608@mail.ru

Предлагаются упрощенные инженерные методы для определения математического ожидания недоотпуска электроэнергии, которые используются для обоснования резервирующих элементов электроэнергетических систем: аварийного резерва мощности, ВЛ основной сети ОЭС, межсистемных связей.

It offers simplified engineering methods to determine matematiche-skogo standby electricity shortage, which are used to reserve obosno-vaniya-ating elements of electric power systems: emergency power reserve overhead wasps mainly ECO network interconnections