

УДК 621.31 (07)
Ш835

Рецензент – д-р техн. наук, проф. Мещеряков В.Н.

Шпиганович, А.Н.

Ш835 Расчет дифференциальной токовой защиты трансформатора: метод. указ. к выполнению расчетно-графического задания по курсу «Релейная защита и автоматика» [Текст] / А.Н. Шпиганович, Ю.А. Шурыгин. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2018. – 24 с.

Рассмотрены вопросы исполнения и выбора уставок дифференциальной токовой защиты силового двухобмоточного трансформатора, выполненной на базе микропроцессорного устройства защиты БМРЗ-ТД-12-20-21. Приведены индивидуальные исходные данные для выполнения расчетно-графического задания.

Предназначены для студентов направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» очной, очно-заочной и заочной форм обучения.

Табл. 3. Ил. 3. Библиогр. : 4 назв.

© ФГБОУ ВО «Липецкий
государственный технический
университет», 2018