

Россия, 428020, Чувашская Республика - Чувашия,
Чебоксары, пр-кт И. Я. Яковлева, 3, помещение 541
Тел./факс: +7 (8352) 22-01-10 (многоканальный)
55-03-68, 57-00-76, 55-43-61,
57-01-46, 57-01-27, 22-01-30 (автосекретарь)
E-mail: ekra@ekra.ru, www.ekra.ru

ИНН 2126001172
КПП 213001001
ОГРН 1022101135726, ОКПО 20572135
р/с 40702810575020000213 в Чувашском
отделении №8613 ПАО Сбербанк г. Чебоксары
БИК 049706609 к/с 30101810300000000609

на № 24.04.2020 № 5876а
от _____



00ДО-085470 от 28.04.2020

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 59

В соответствии с рекомендациями Министерства энергетики РФ, изложенными в письме от 02.04.2019 № ЧА-3440/10 «О мерах по недопущению неправильной работы устройств релейной защиты», и требованиями «Правил технологического функционирования электроэнергетических систем», утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.08.2018 № 933, в адрес нашего предприятия продолжают поступать запросы о возможности подтверждения правильной работы производимых нами устройств РЗА на основании результатов расчетов времени до насыщения трансформаторов тока (ТТ) апериодической составляющей тока короткого замыкания (КЗ), выполненных согласно ПНСТ 283-2018 и ГОСТ Р 58669-2019.

Доводим до Вашего сведения, что на основании исследований, выполненных совместно с НПФ ООО «Квазар» (г. Новочеркасск) предприятием разработаны методические указания по проверке и выбору трансформаторов тока для обеспечения правильной работы шкафов РЗА серий ШЭ2607, ШЭ2710. В указаниях даны подробные рекомендации для конкретных функций защит с примерами расчета.

Методические указания доступны для скачивания по ссылке:

<https://cloud.ekra.ru/index.php/s/SE4kf6vrGqp4192>

или QR-коду:



С уважением,
Заместитель генерального директора -
технический директор



В. А. Наумов