

ПРОТОКОЛ № ІПД-162/22 от 26.07.2022 г.

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии №14-10 от 03.03.2010 и дополнению

Срок действия с 29.07.2022 г. по 29.07.2027 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Трансформаторы тока типа ТГМ на номинальное напряжение 35, 110, 220 кВ, на номинальные токи первичной обмотки 100-2000 А, ток термической стойкости до 50 кА (в течение 3 с), ток взрывобезопасности 5 кА (в течение 60 мс), климатического исполнения и категории размешения УХЛ1, изготавливаемые по ТУ 3414-040-11703970-08 (изм. 4)

ЗАЯВИТЕЛЬ

АО «Раменский электротехнический завод Энергия» (Московская область, г. Раменское, ул. Левашова, д.21)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО «Раменский электротехнический завод Энергия» (Московская область, г. Раменское, ул. Левашова, д.21)

COOTBETCTBYET

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»