

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель Дирекции
производственного контроля
ПАО «Россети»

А. Г. Картушин
июня 2021 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ

№ ИЗ – 79/21

Срок действия с 28.06.2021 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 28.06.2026

ОБОРУДОВАНИЕ

Трансформаторы распределительные масляные класса напряжения 10 кВ типоразмеров: ТМГ-СЭЩ/25, ТМГ-СЭЩ/40, ТМГ-СЭЩ/63, ТМГ-СЭЩ/100, ТМГ-СЭЩ/160, ТМГ-СЭЩ/250, ТМГ-СЭЩ/400, ТМГ-СЭЩ/630, ТМГ-СЭЩ/1000, ТМГ-СЭЩ/1250, ТМГ-СЭЩ/1600, ТМГ-СЭЩ/2500, мощностью 25÷2500 кВ·А; схема и группа соединения обмоток Y/Yн-0, D/Yн-11, Y/Zн-11; материал обмоток ВН, НН – алюминий; климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1; технические условия ТУ 3411-001-72210708-2004 (с изм. 16)

ЗАЯВИТЕЛЬ

АО «ГК «Электроцит» - ТМ Самара», 443048, Самарская обл., г. Самара, п. Красная Глинка, корпус Заводоуправления ОАО «Электроцит»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО «ГК «Электроцит» - ТМ Самара», 443048, Самарская обл., г. Самара, п. Красная Глинка, корпус Заводоуправления ОАО «Электроцит»

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»