

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
АО «Россети Научно-технический
центр»


А. М. Епифанов

_____ 2025 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Дирекции
импортозамещения взаимодействия с
производителями оборудования
ПАО «Россети»


К. А. Осинцев

« 11 » ноября _____ 2025 г.



ПРОТОКОЛ № П-226/25 от 11.11.2025 г.

о продлении срока действия Заключения аттестационной комиссии
№ИЗ-84/23 от 25.05.2023

Срок действия с 11.11.2025 г. по 01.07.2027 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Выключатели вакуумные (реклоузеры) Rec15_Smart на номинальное напряжение 6 (10) кВ, номинальный ток 630 А, номинальный ток отключения 16 кА, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1, состоящие из коммутационного модуля OSM15_Smart и шкафа управления RC со встроенной микропроцессорной защитой и автоматикой и учётом электроэнергии, изготавливаемые по ТУ 27.12.10-055-84861888-2016 (изм.№3)

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Таврида Электрик»

Адрес: 125040, г. Москва, 5-я улица Ямского Поля, д.5, стр.1, эт.18, пом.1, комн.2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО «НПОТЭЛ»

Адрес: 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Строителей, 99

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» в качестве автоматического пункта секционирования, пункта коммерческого учёта и подстанционного выключателя в распределительной сети 6 (10) кВ (для класса С1 при коммутации тока ненагруженной воздушной линии; не предназначены для: коммутации тока конденсаторных батарей и шунтирующего реактора; работы в системах, требующих использования GOOSE-сообщений и выдачи осциллограмм в АСУ ТП по протоколу IEC 61850-8-1)