

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

В. В. Харитонов
« 19 » _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Дирекции
производственного контроля
ПАО «Россети»

А. Г. Картушин
« 19 » _____ ноября _____ 2021 г.

ПРОТОКОЛ № Ш-174/21 от 19.11.2021 г.

по продлению срока действия заключения аттестационной комиссии №ИЗ-60/20
от 20.03.2020

Срок действия с 19.11.2021 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 19.11.2026 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Выключатели вакуумные (реклоузеры) серии Rec35_Smart на номинальное напряжение 35 кВ, номинальный ток 1250 А, номинальный ток отключения 20 кА, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1, состоящие из коммутационного модуля OSM35_Smart и шкафа управления RC7, в составе с модулем управления серии CM_15 в качестве встроенного устройства защиты, автоматики, управления и мониторинга, изготавливаемые по ТУ 3414-018-84861888-2010 с изм.№5 (версии встроенного ПО серии CM_15: 37.1.2173, 36.1.2173, 35.1.2173)

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 и подстанционного выключателя в распределительной сети 35кВ (для класса С1 при коммутации тока ненагруженной воздушной линии; не предназначены для: коммутации тока конденсаторных батарей и шунтирующего реактора; работы ОЗЗ на отключение в сети с компенсированной нейтралью; работы в системах, требующих использования GOOSE-сообщений и выдачи осциллограмм в АСУ ТП по протоколу IEC 61850-8-1)