

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»



А.М. Епифанов

« _____ » 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления координации
строительного контроля и комплекта-
ции Департамента капитального
строительства
ПАО «Россети»



А.В. Юрьев

« 01 » августа 2019 г.

ПРОТОКОЛ № ТП-124/19 от 01.08. 2019 г.

по продлению срока действия Актов приемки б/н от 29.03.2005 и б/н от 12.10.2006 и дополнению

Срок действия с 01 . 08 . 2019 г. по 01 . 08 . 2024 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Разъединители пантографные типа РПВ на номинальные напряжения 330 и 500 кВ, номинальный ток 3150 А, ток термической стойкости 50 кА (время протекания тока термической стойкости 3 с), климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1
ТУ 3414-056-049040910-2004 (ИВЕЖ.674216.039 ТУ) с изм.№4

ЗАЯВИТЕЛЬ

ЗАО «Завод электротехнического оборудования» (ЗАО «ЗЭТО»)
182100, Россия, Псковская область, г.Великие Луки, Проспект Октябрьский,
79

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО «Завод электротехнического оборудования» (ЗАО «ЗЭТО»)
182100, Россия, Псковская область, г.Великие Луки, Проспект Октябрьский,
79

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» (не предназначены для передачи токов нагрузки с одной системы шин на другую при их переключении)

Запрещается передача, перепечатка и публикация материалов настоящего Заключение без разрешения ПАО «Россети»

7 Заключение

7.1 На основании результатов рассмотрения представленной документации продлить срок действия Актов приемки б/н от 29.03.2005 и б/н от 12.10.2006 на Разъединители пантографные типа РПВ на номинальные напряжения 330 и 500 кВ, номинальный ток 3150 А, ток термической стойкости 50 кА (время протекания тока термической стойкости 3 с), климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1 (не предназначены для передачи токов нагрузки с одной системы шин на другую при их переключении), изготавливаемые ЗАО «ЗЭТО» по техническим условиям ТУ 3414-056-049040910-2004 (ИВЕЖ.674216.039 ТУ) с изм.№4.

7.2 Срок действия Актов приемки б/н от 29.03.2005 и б/н от 12.10.2006 – 5 лет с момента утверждения данного протокола.

Руководитель Дирекции по управлению проектами АО «НТЦ ФСК ЕЭС»



К.А. Рыжков