

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»


_____. А.М. Епифанов
« ____ » _____ 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного инженера
ПАО «Россети»


_____. Г. К. Гладковский
« 25 » _____ мая 2023 г.



ПРОТОКОЛ ШД-21/23 от 25.05.2023 г.

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии
№ПЗ-25/18 от 07.05.2018 и дополнению

Срок действия с 25.05.2023 г

Дата очередной плановой проверки производства 25.05.2028 г

ОБОРУДОВАНИЕ

Кабель волоконно-оптический самонесущий неметаллический марки ОКМС и ОКМС-ПТ (трекинговой конструкции), климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1, изготавливаемый по ТУ 3587-002-45869304-98 версия 04, АО «ТРАНСВОК» (Калужская обл., Боровский район, г. Ермолино), совместно со спиральными натяжными зажимами типа ЗНС (с ограничителем короны типа ОКС-Д) и поддерживающими зажимами типа ЗПС (с ограничителем короны типа ОКС-Д) по ТУ 3449-001-91673199-2012 изм.21 производства ООО «САРМАТ» (г. Саранск), и кабельными муфтами типа МТОК исп. АВ (с защитным кожухом) по ТУ 5296-058-27564371-2009 изм. 8 производства АО «СВЯЗЬСТРОЙДЕТАЛЬ» (г. Москва) для организации ВОЛС-ВЛ на линиях электропередачи напряжением 35 кВ и выше.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «ТРАНСВОК»
(АО «ТРАНСВОК»)
249028, Калужская обл., Боровский р-н, г. Ермолино, ул. Молодежная, 1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «ТРАНСВОК»
(АО «ТРАНСВОК»)
249028, Калужская обл., Боровский р-н, г. Ермолино, ул. Молодежная, 1

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»

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