

РАЗРАБОТАНО
Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

В. В. Харитонов
« 16 » 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Дирекции
производственного контроля
ПАО «Россети»

А. Г. Картушин
16 июля 2021 г.



ПРОТОКОЛ № ПД-112/21 от 16.07.2021 г.

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии от
12.10.2012 №68-12 и дополнению

Срок действия с 16.07.2021 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 16.07.2026 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Грозозащитный трос коррозионностойкий марки ГТК20 (ГТК20-0/18-5,5/25; ГТК20-0/35-7,6/48; ГТК20-0/39-8,1/55; ГТК20-0/50-9,1/67; ГТК20-0/75-11,1/95; ГТК20-0/70-11,1/96; ГТК20-0/78-11,5/104; ГТК20-0/90-12,1/114; ГТК20-0/100-13,2/135; ГТК20-0/120-14,2/156; ГТК20-0/134-15,0/178; ГТК20-0/300-22,6/397; ГТК20-0/334-23,8/443; ГТК20-416/129-30,2/276; ГТК20-0/521-29,7/693; ГТК20-0/548-30,5/728) и ГТК14 (ГТК14-0/18-5,5/30; ГТК14-0/35-7,6/56; ГТК14-0/39-8,1/65; ГТК14-0/50-9,1/81; ГТК14-0/70-11,1/118; ГТК14-0/90-12,1/140; ГТК14-0/100-13,2/165; ГТК14-0/120-14,2/192; ГТК14-0/134-15,0/219; ГТК14-0/300-22,6/463; ГТК14-0/334-23,8/532; ГТК14-0/521-29,7/833; ГТК14-0/548-30,5/876) климатического исполнения У, категории размещения 1, изготавливаемый по ТУ 3500-007-63976268-2011 с изм.26, совместно со спиральной натяжной арматурой типа ЗНС-Т/2Т-ГТК, соединительной ПСС-Т-ГКТ и поддерживающей ЗПС-Млт-ГТК по ТУ 3449-001-91673199-2012 изм.17 производства ООО «Сармат»

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»
(430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10-А)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»
(430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10-А)

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»

РАЗРАБОТАНО

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

Директор Департамента по работе с
производителями оборудования
ПАО «Россети»



И.А. Косолапов

10 июня 2016 г.



О.Л. Биндар

10 июня 2016 г.

ПРОТОКОЛ № 77-73/16 от 10.06.2016

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии
№68-12 от 12.10.2012, срок действия до 11.10.2015

Срок действия с 10.06.2016 по 09.06.2021 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Грозозащитный трос коррозионностойкий марки ГТК (ГТК20-0/50-9,1/60; ГТК20-0/70-11,1/87; ГТК20-0/90-12,1/104; ГТК20-0/100-13,2/123; ГТК20-0/120-14,2/142; ГТК20-0/300-22,6/360), климатического исполнения У, категории размещения 1, изготавливаемый по ТУ 3500-007-63976268-2011, совместно со спиральной натяжной арматурой типа ЗНС-Т-ГТК, соединительной ПСС-Т-ГКТ и поддерживающей ЗПС-Мл-ГТК производства ООО «Сармат»

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»

(430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10-А)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»

(430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10-А)

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для опытно-промышленной эксплуатации на объектах ДЗО ПАО «Россети»

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

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель
Председателя Правления
ОАО «ФСК ЕЭС»

Первый Заместитель
Председателя Правления
ОАО «ФСК ЕЭС»


_____ Р.Н. Бердников


_____ В.Н. Чистяков

" " _____ 2012 г.

" " _____ 2012 г.



СОГЛАСОВАНО

И.о. заместителя генерального
директора - Технического директора
ОАО «Холдинг МРСК»


_____ П.В. Голубев

" " _____ 2012 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ

№ 68 - 72

Срок действия с "12" 10 2012 г. по "11" 10 2015 г.

ОБОРУДОВАНИЕ:

Грозозащитный трос коррозионностойкий марки ГТК

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ» (г. Саранск)

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «Холдинг МРСК».

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «Холдинг МРСК».

Запрещается передача и перепечатка материалов данного заключения без разрешения Заявителя и ОАО «ФСК ЕЭС».