

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

Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»



И.А. Косолапов

10 июня 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента по работе с
производителями оборудования
ПАО «Россети»



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».