

РАЗРАБОТАНО  
Генеральный директор  
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник Управления технической политики  
Департамента технической политики  
ПАО «Россети»



А.М. Епифанов

2019 г.



А.Г. Картушин

« 18 » декабря 2019 г.

**ПРОТОКОЛ № 17-208/19 от 18.12.2019 г.**

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии

№ 61-11 от 29.07.2011

Срок действия с 18.12.2019 г. по 18.12.2024 г.

### **ОБОРУДОВАНИЕ**

Кабели силовые одножильные на напряжение 220 кВ с круглой многопроволочной, уплотненной жилой сечением до 2500 мм<sup>2</sup> включительно, в том числе, герметизированной по всему сечению и бандажированной, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с медным проволочным экраном, с наружной оболочкой из полиэтилена высокой плотности или поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или полимерной композиции не содержащей галогены, а также с двойной герметизацией под оболочкой, с оптическими модулями, встроенными в медный проволочный экран, в комплекте с муфтами:

для кабелей сечением до 1200 мм<sup>2</sup> включительно:

- муфты концевые с композитными изоляторами EHFVC 245, Südkabel, Германия;
- муфты концевые с композитными изоляторами CLICK-FIT<sup>®</sup> OTC-245-X-OF, Prysmian, Голландия;
- муфты соединительные SEHDV 245, Südkabel, Германия;
- муфты соединительные CLICK-FIT<sup>®</sup> CFJ-245, Prysmian, Голландия;
- муфты соединительные MSA 245 DOMS-04, Pfisterer-Ixosil, Швейцария

для кабелей сечением до 2500 мм<sup>2</sup> включительно:

- муфты концевые с композитным изолятором МКВ 252 и
- муфты соединительные MCB 252 OX производства ООО «Аркасил СК».

### **ЗАЯВИТЕЛЬ**

ООО «Эстралин Завод Высоковольтного Кабеля»  
(111024, г. Москва, 2-ая Кабельная ул., д. 2, стр. 24)

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Изготовитель кабеля: ООО «Эстралин Завод Высоковольтного Кабеля»

Изготовитель муфт:

Südkabel (Германия)

(Rhenaniastraße 12-30, 68199 Mannheim Germany);

Prysmian (Голландия)

(Schieweg 9-2627 AN Delft – The Netherlands);

Pfisterer-Ixosil (Швейцария)

ООО «Аркасил СК»

(111250, Москва, проезд Серп и Молот, д. 6, корп. 1)

### **СООТВЕТСТВУЕТ**

техническим требованиям ПАО «Россети»

### **РЕКОМЕНДУЕТСЯ**

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»

Запрещается передача и перепечатка и публикация материалов настоящего заключения без разрешения Заявителя и ПАО «Россети»

## 7 Заключение

7.1 На основании результатов рассмотрения представленной документации продлить срок действия заключения аттестационной комиссии на кабели силовые одножильные на напряжение 220 кВ с круглой многопроволочной, уплотненной жилой сечением до 2500 мм<sup>2</sup> включительно, в том числе, герметизированной по всему сечению и бандажированной, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с медным проволочным экраном, с наружной оболочкой из полиэтилена высокой плотности или поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности или полимерной композиции не содержащей галогены, а также с двойной герметизацией под оболочкой, с оптическими модулями, встроенными в медный проволочный экран, производства компании ООО «Эстралин ЗВК» в комплекте с муфтами:

для кабелей сечением до 1200 мм<sup>2</sup> включительно:

- муфты концевые с композитными изоляторами EHFVC 245, Südkabel, Германия;
- муфты концевые с композитными изоляторами CLICK-FIT<sup>®</sup> OTC-245-X-OF, Prysmian, Голландия;
- муфты соединительные SEHDV 245, Südkabel, Германия;
- муфты соединительные CLICK-FIT<sup>®</sup> CFJ-245, Prysmian, Голландия;
- муфты соединительные MSA 245 DOMS-04, Pfisterer-Ixosil, Швейцария

для кабелей сечением до 2500 мм<sup>2</sup> включительно:

- муфты концевые с композитным изолятором МКВ 252 и
- муфты соединительные МСВ 252 ОХ производства ООО «Аркасил СК».

7.2 Срок действия заключения аттестационной комиссии 5 (пять) лет с даты утверждения настоящего протокола.

Руководитель Дирекции по управлению проектами АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

К.А. Рыжков

Ведущий эксперт Центра управления проектами по ВЛ и ПС АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

Н.Н. Глухова