



РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»


Г.Ю. Корсунов

«» 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Председателя
Правления - Главный инженер ОАО
«ФСК ЕЭС»


А.В. Черезов

2013 г.



ПРОТОКОЛ № 44/13 от 11.07.2013 г.

по продлению срока действия Акта приемки кабелей силовых с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 64/110 кВ № б/н от 20.08.2007

Срок действия с 11.07.2013 г. по 10.07.2018 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 110 кВ в комплекте с муфтами Prysmian, Südkabel, Pfisterer, ABB Kabeldon

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Изготовитель кабеля: ООО «Эстралин ЗВК» (Россия)

Изготовитель муфт:

«Prysmian Cables and Systems B.V.» (Нидерланды),

Südkabel (Германия),

Pfisterer (Германия, Швейцария),

ABB Kabeldon (Швеция)

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ОАО «ФСК ЕЭС»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ОАО «ФСК ЕЭС»

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

РАЗРАБОТАНО
И.о. Генерального директора
ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»



И.А. Косолапов

2012г

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Председателя
Правления ОАО «ФСК ЕЭС»



Р.Н.Бердников

2012г

№ 47/12
**ДОПОЛНЕНИЕ К ЗАКЛЮЧЕНИЮ
АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ
№ 61-11 от 29.07.2011 г.**

в связи с переименованием организации

Срок действия с 27 . 09 . 2012 по 27.07.2014 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 220 кВ в комплекте с соединительными и концевыми муфтами производства компаний Südkabel (Германия), Prysmian (Голландия), Pfisterer-Ixosil (Швейцария) и АВВ Kabeldon (Швеция).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Изготовитель кабеля:

ООО «Эстралин Завод Высоковольтного Кабеля».

Изготовитель кабельных муфт:

Südkabel (Германия), Prysmian (Голландия), Pfisterer-Ixosil (Швейцария) и АВВ Kabeldon (Швеция).

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ОАО «ФСК ЕЭС»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ОАО «ФСК ЕЭС»

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