

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»


П.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»

ненных в аккредитованной лаборатории на техническую компетентность и независимость.

5.7 Компания ООО «Эстралин ЗВК» в период 2007 -2013 годы не вносила изменений в конструкции и материалы кабелей с полиэтиленовой сшитой изоляцией на напряжение 64/110 кВ, а также в технологию их изготовления.

6.ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании результатов рассмотрения представленной документации рекомендовать продлить срок действия Заключения аттестационной комиссии от 20.08.2007 (без номера) на кабели силовые одножильные с медной и алюминиевой многопроволочной, ушлотненной, герметизированной жилой, в том числе, бандажированной, с изоляцией из сшитого полиэтилена, с медным проволочным экраном и встроенными в него волоконно-оптическими модулями, с двойной герметизацией и без двойной герметизации экрана, с защитной оболочкой из ПЭ высокой плотности или поливинилхлоридного пластика на напряжение 110 кВ сечением до 1200 мм² включительно, производства компании ООО «Эстралин ЗВК» (ТУ 3530-003-42747015-2007) в комплекте с кабельными муфтами «Prysmian Cables and Systems B.V.» (Нидерланды); Südkabel (Германия), Pfisterer (Германия, Швейцария), АBB Kabledon (Швеция) климатического исполнения У категории размещения 1, 2 на 5 лет с момента утверждения данного протокола.

Руководитель Дирекции по управлению проектами ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»

В.В. Бойков

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

Н.Н. Глухова