РАЗРАБОТАНО

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор AO «ФИЦ»

Руководитель Дирекции производственного контроля ПАО «Россети»

В.В. Харитонов

А. Г. Картушин

спытательныя 2021 г.

21 г.

КНОНИ

_2021 г.

ПРОТОКОЛ № <u>IIIД-77/21</u> от <u>18.06.2021</u> г.

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии № I3-69/16 от 11.05.2016 г. и дополнению

Срок действия с <u>18.06.2021</u> г.

Дата очередной плановой проверки производства до 18.06.2026 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Самонесущие изолированные провода (СИП) для ВЛИ на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ:

- Марки СИП-2 сечений 3x16+1x25, 3x16+1x54,6, 3x25+1x35, 3x25+1x54,6, 3x35+1x50, 3x35+1x54,6, 3x50+1x50, 3x50+1x50, 3x50+1x50, 3x50+1x70, 3x70+1x70, 3x70+1x95, 3x95+1x70, 3x95+1x95, 3x120+1x95, 3x150+1x95, 3x185+1x95, 3x240+1x95, со вспомогательной жилой освещения в количестве от 1 до 3 номинальным сечением 16-35 мм² или без неё;
- Марки СИП-4 сечений 2x16, 4x16, 2x25, 4x25, 4x35, 4x50, 4x70, 4x95, 4x120;

Защищенные провода СИП-3 для ВЛЗ на номинальное напряжение 20 и 35 кВ:

Марки СИП-3 сечений 1x35, 1x50, 1x70, 1x95, 1x120, 1x150, 1x185, 1x240;

изготавливаемые по ТУ 3553-004-63976268-2010 Изм.12., климатического исполнения — В, категории размещения — 1,2 и 3 по ГОСТ 15150.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ» (ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»)

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ» (ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»)

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

COOTBETCTBYET

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»

6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

- 6.1. На основании результатов рассмотрения предоставленной документации:
- продлить срок действия Заключения аттестационной комиссии № I3-69/16 от 11.05.2016 г. на:

Самонесущие изолированные провода (СИП) для ВЛИ на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ:

- Марки СИП-2 сечений 3x16+1x25, 3x16+1x54,6, 3x25+1x35, 3x25+1x54,6, 3x35+1x50, 3x35+1x54,6, 3x50+1x50, 3x50+1x50, 3x50+1x70, 3x70+1x70, 3x70+1x95, 3x95+1x70, 3x95+1x95, 3x120+1x95, 3x150+1x95, 3x185+1x95, 3x240+1x95, со вспомогательной жилой освещения в количестве от 1 до 3 номинальным сечением 16-35 мм² или без неё;
- Марки СИП-4 сечений 2x16, 4x16, 2x25, 4x25, 4x35, 4x50, 4x70, 4x95, 4x120;
 Защищенные провода СИП-3 для ВЛЗ на номинальное напряжение 20:
- Марки СИП-3 сечением 1x35, 1x50, 1x70, 1x95, 1x120, 1x150, 1x185, 1x240; изготавливаемые по ТУ 3553-004-63976268-2010 Изм.12., климатического исполнения B, категории размещения 1,2 и 3 по ГОСТ 15150-69, производства ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ» (Г. Саранск).
- дополнительно внести в Заключения аттестационной комиссии № I3-69/16 от 11.05.2016 г.:

Защищенные провода СИП-3 для ВЛЗ на номинальное напряжение 35 кВ:

- Марки СИП-3 сечением 1x35, 1x50, 1x70, 1x95, 1x120, 1x150, 1x185, 1x240. изготавливаемые по ТУ 3553-004-63976268-2010 Изм.12., климатического исполнения В, категории размещения 1,2 и 3 по ГОСТ 15150-69, производства ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ» (Г. Саранск).
- 6.2. ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ» обеспечить подачу заявки на проведение очередной плановой проверки производства в сроки, установленные Порядком проведения проверки качества (аттестации) оборудования, материалов и систем в электросетевом комплексе на электросетевых объектах ДЗО ПАО «Россети».
- 6.3. При внесении изменений в конструктивное исполнение аттестуемого оборудования в период действия Заключения необходимо согласование с ПАО «Россети» в установленном порядке.

Начальник Департамента аттестации оборудования АО «ФИЦ

оборудования АО «ФИЦ

М.Б. Жирнов

Начальник Управления ЛЭП Департамента аттестации оборудования АО «ФИЦ»

К.С. Кутьев