



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.10Ю64.B.01837

Серия RU № 0316953

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Место осуществления деятельности: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015. Телефон: (495) 995-10-26.  
Адрес электронной почты: info@certif.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания «Севкабель». Место нахождения: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кожевенная линия, д.40. ОГРН: 1117847237727. Телефон: +78123222323.  
Адрес электронной почты: office@sevkab.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания «Севкабель». Место нахождения: 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кожевенная линия, д.40.

**ПРОДУКЦИЯ** Провод-самонесущий с алюминиевыми жилами, с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4) номинальным сечением основных жил от 16 мм<sup>2</sup> до 240 мм<sup>2</sup>, на напряжение переменного тока 0,6/1 кВ, марок: СИП-1, СИП-2, СИП-4, изготовленный по ТУ 16-705.500-2006  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №1/272 от 06.09.2017 г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12  
Акт о результатах анализа состояния производства №1926/АО от 26.06.2017 г., ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** стандарт(ы), в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента(ов): ГОСТ 31946-2012 разделы: 4, 5, 6, 9, 10, 11. Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи. Общие технические условия.  
Срок хранения при температуре от минус 50 °С до плюс 50 °С на открытых специально оборудованных площадках в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в упаковке предприятия-изготовителя не более 6 мес. Срок службы более 40 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.09.2017 ПО 05.09.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

ПО

(подпись)

(подпись)

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Далбинш Игорь Илгонович  
(инициалы, фамилия)

Афанасьев Олег Геннадьевич  
(инициалы, фамилия)