



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЮ64.B.01821

Серия RU № 0316919

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 Шнур с параллельными жилами, не распространяющий горение, с поливинилхлоридной изоляцией, с медными жилами, гибкий, на напряжение до 380 В для систем 380/380 В, с числом жил из ряда: (2, 3) номинальным сечением из ряда: (0,5; 0,75) мм², марок: ШВП, ШВВП, изготовленный по ГОСТ 7399-97
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№1/182 от 19.07.2017 г., 1/189 от 21.07.2017 г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12.

Акт о результатах анализа состояния производства №1871/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 7399-97 разделы: 3, 4, 7, 8, 9. Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия разделы: ГОСТ 31565-2012 (п.5.2). Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности (показатель пожарной опасности ПРГО 1).

Срок хранения шнуров при температуре от минус 50 °С до плюс 50 °С в закрытых неотапливаемых помещениях не более 6 мес. Температура эксплуатации шнуров от минус 25 °С до плюс 40 °С. Срок службы шнуров ШВВП – 10 лет, ШВП – 6 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.08.2017

ПО

15.08.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Далбинш Игорь Илгонович
(инициалы, фамилия)

Афанасьев Олег Геннадьевич
(инициалы, фамилия)