



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AL16.B.25398

Серия RU № 0573240

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАРАНТ ПЛЮС", место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AL16, дата регистрации 24.05.2016, номер телефона: +74952034413, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРО-СВЕТ». Место нахождения: 143441, Московская область, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11, помещение XVII, кабинет 7, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 124365, город Москва, город Зеленоград, заводская улица, дом 25 строение 5, помещение 5, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1165024058616. Телефон: +7 (495) 225-25-20, адрес электронной почты: info@elec-svet.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРО-СВЕТ». Место нахождения: 143441, Московская область, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11, помещение XVII, кабинет 7, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124365, город Москва, город Зеленоград, заводская улица, дом 25 строение 5, помещение 5, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Кабели огнестойкие не распространяющие горение, для систем пожарной безопасности, с изоляцией из керамизирующейся кремнийорганической резины, числом жил от 2 до 10 и числом пар жил от 1 до 5, диаметром токопроводящих жил от 0.40 мм до 1.78 мм или сечением от 0.12 кв.мм до 1.5 кв.мм на напряжение переменного тока до 300 В частотой до 10 кГц или 420 В постоянного тока, с оболочкой из термопластичной композиции, не содержащей галогенов, марок: КПСнг(A)-FRHF, КПСЭнг(A)-FRHF; с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением, марок: КПСнг(A)-FRLS, КПСЭнг(A)-FRLS, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением, низкой токсичностью продуктов горения, марок: КПСнг(A)-FRLSLTx, КПСЭнг(A)-FRLSLTx. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3581-001-0530590-2017. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 99Н/Н-19.06/17, 100Н/Н-19.06/17, 101Н/Н-19.06/17 от 19.06.2017 года. Испытательный центр «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 3441/2017 от 12.04.2017 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0392708).

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Показатели пожарной опасности для кабелей с индексами нг(A)-FRHF: ПРГП 16. ПД 1. ПО 1, ПКА 1; для кабелей с индексом: нг(A)-FRLS: ПРГП 16. ПД 2. ПО 1, ПКА 2; для кабелей с индексом нг(A)-FRLSLTx: ПРГП 16. ПД 2. ПО 1, ПКА 1, класс пожарной опасности П16.1.2.1.2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2017 ПО 19.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Афанасьев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

Гусев Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ALI6.B.25398

Серия RU № 0392708

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ ИЕС 60245-3-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели с нагревостойкой кремнийорганической изоляцией
п.п. 5.3 (категория А); п.п. 5.4; п.п. 5.5; п.п. 5.7; п.п. 5.8; п.п. 5.9 ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Handwritten signature]
(подпись)

Афанасьев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten signature]
(подпись)

Гусев Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)