



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.87537

Серия RU № 0729043

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию". Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA RU 18АЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель"
Адрес места нахождения: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, помещение XVI, комната 15. Адрес места осуществления деятельности: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5. ОГРН: 1027739312281, Телефон: 84959214099, 84951342134, E-mail: info@spcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель".
Адрес места нахождения: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, помещение XVI, комната 15. Адрес места осуществления деятельности: 107497, Российская Федерация, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5

ПРОДУКЦИЯ Кабели для электрических установок, огнестойкие, на номинальное переменное напряжение до 450/750 В включительно номинальной частотой до 400 Гц или постоянное напряжение до 1000 В включительно, марок (см. Приложение бланк № 0546749)
ТУ 16 К99-050-2012 «Кабели для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно, огнестойкие, с низкой токсичностью продуктов горения. Технические условия».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 93-2018-тртс-пб-СК, 94-2018-тртс-пб-СК, 95-2018-тртс-пб-СК от 28.05.2018, 97-2018-тртс-СК от 10.09.2018 испытательный центр ООО НИЦ «Кабель-Тест» (рег. № РОСС RU.0001.21КБ321, Протокол испытаний № 41стр/к -2018 от 06.09.2018 Испытательный центр "Огнестойкость" Закрытого акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ70), Акт о результатах анализа состояния производства № 1077-290 от 10.09.2018 Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА" Техническое dossier, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: ТС

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение бланк № 0546750). ТУ 16 К99-050-2012 «Кабели для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно, огнестойкие, с низкой токсичностью продуктов горения. Технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.09.2018 ПО 11.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Индивидуаль (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЯ46.В.87537

Серия RU № 0546750

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|---|
| ТУ 16.К99-050-2012 | Кабели для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно, огнестойкие, с низкой токсичностью продуктов горения. Технические условия | п.п. 1.2.2; 1.3.3 (табл. 2); 1.3.1; 1.3.3-1.3.5; 1.3.7; 1.3.9; 1.4.1; 1.4.3; 1.4.4; 1.5.1; 1.6.1 (табл. 3, п.п. 1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 3; 4; 5; 6); 1.6.2; 1.7.1; 1.7.2; 1.7.3; 1.9.2; 1.9.3 |
| ГОСТ 31565-2012 | Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности | |

Кабельный завод
СпецКаб



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

Грищенко Альмира
 подпись

Круглова Ольга
 подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна
 менеджер, специалист

Круглова Ольга Николаевна
 менеджер, специалист

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ46.B.87537

Серия RU № 0546749

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|---|--|
| 8544499108 | Кабели для электрических установок, огнестойкие, с низкой токсичностью продуктов горения, с номинальным сечением основных жил от 0,75 до 16 кв. мм, на номинальное переменное напряжение до 450/750 В включительно номинальной частотой до 400 Гц или постоянное напряжение до 1000 В включительно, с изоляцией из кремнийорганической резины с низким показателем токсичности продуктов горения, с экраном или без экрана, с внутренним покрытием (заполнением) с низким показателем токсичности продуктов горения, в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низким показателем токсичности продуктов горения, марок КунРс Внг(А) FRL SLTx, КунРс ЭВнг(А) FRL SLTx | ТУ 16.199-050-2012 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Грищенко Альмира Ахтямовна
Круглова Ольга Николаевна

Грищенко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна