



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: +74956882715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № 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@spscable.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 28.08.2018; 97-2018-тртс-СК от 18.09.2018 испытательный центр ООО НИЦ «Кабель-Тест» (рег. № РОСС RU.0001.21К532). Протокол испытаний № 41стс/к -2018 от 06.09.2018 Испытательный центр "Огнестойкость" Закрытого акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость" (рег. № РОСС RU.0001.21М370). Акт о результатах анализа состояния производства № 1077-290 от 10.09.2018 Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА" Технические досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: TC

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».

СТОК ДЕЙСТВИЯ С 12.09.2018

ПО 11.09.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Signature)
(Signature)

Грищенко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ46.B.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; 1.2.3 (табл. 2); 1.3.1; 1.3.3-1.3.5; 1.3.7; 1.3.8; 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	



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

Альмира Ахтямовна Грищенко
Подпись

Ольга Николаевна Круглова
Подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна

инициалы, фамилия

Круглова Ольга Николаевна

инициалы, фамилия

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, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низким показателем токсичности продуктов горения, марок КунРс Внг(A)-FRLSLTx, КунРс ЭВнг(A)-FRLSLTx	ТУ 16.К99.050-2012



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

Гриценко Альмира Ахтямовна

Гриценко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна

Круглова Ольга Николаевна

Гриценко Альмира Ахтямовна

Круглова Ольга Николаевна