

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-TR.ПБ68.В.01390/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СУПР» (ООО «СУПР»)
Адрес юридического лица (место нахождения): 123298, Россия, город Москва, улица 3-я Хорошёвская, дом 11, этаж 10, помещение 1016.
ОГРН: 1157746562533, ИНН: 7704320120, телефон: +4956496845, +78005007680, адрес электронной почты: info@supr.ru.
Договор №230317 от 15.02.2023 г.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

RECSBER KABLO A.S.
Адрес юридического лица (место нахождения): Турция, Turkgucu O.S.B. Yilmaz Alpaslan Cad. No:73/1 Corlu/Tekirdag Reg. No 17457.
Глобальный номер местоположения GLN: 8699108000016.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Turkgucu O.S.B. Yilmaz Alpaslan Cad. No:73/1 Corlu /Tekirdag. Глобальный номер местоположения GLN: 8699108000016.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121596, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ГОРБУНОВА УЛ., Д. 12, К. 2, СТР. 14, ЭТАЖ 2, ПОМЕЩ. 1 КОМНАТА 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ДУБИНИНСКАЯ, д. 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи, не распространяющие горение при групповой прокладке, с медными токопроводящими жилами, с числом пар жил от 1 до 4, номинальным диаметром жил от 0,4 до 0,8 мм, на номинальное напряжение до 72В постоянного тока, с изоляцией из полиэтилена высокой плотности, в оболочке из полимерной композиции, не содержащей галогенов, экранированные и неэкранированные, торговой марки СУЛКАН, артикулы согласно Приложению №1 на 1 листе, выпускаемый в соответствии Технической документацией изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 27.32.13.154
код ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-221/04-2023 от 26.04.2023 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 02-ОС/15-02/23 от 20.02.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.3, 5.5. Показатели пожарной опасности согласно Приложению №2 на 1 листе. Минимальный срок службы кабеля при соблюдении потребителем требований к условиям хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации – 15 лет. Кабель должен храниться в потребительской таре предприятия – изготовителя. Хранение кабелей должно производиться в закрытых помещениях с естественной вентиляцией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 26.04.2023 по 25.04.2028



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Федорова Наталия Александровна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3239908/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-TR.ПБ68.В.01390/23

На продукцию, подлежащей обязательной сертификации

Код ОКПД2	Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
27.32.13.154	8544 49 200 0	<p>Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи, не распространяющие горение при групповой прокладке, с медными токопроводящими жилами, с числом пар жил от 1 до 4, номинальным диаметром жил от 0,4 до 0,8 мм, на номинальное напряжение до 72В постоянного тока, с изоляцией из полиэтилена высокой плотности, в оболочке из полимерной композиции, не содержащей галогенов, экранированные и неэкранированные, торговой марки СУЛКАН:</p> <ul style="list-style-type: none"> - неэкранированный, категории 5е, тип U/UTP, артикулы: C544UUHAQ, C544UUNBU, C544UUNGY, C544UUNWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 5е, тип SF/UTP, артикулы: C544SFUHAQ, C544SFUNBU, C544SFUNGY, C544SFUNWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 5е, тип F/UTP, артикулы: C544FUHAQ, C544FUNBU, C544FUNGY, C544FUNWH (исполнение нг(A)-HF); - неэкранированный, категории 6, тип U/UTP, артикулы: C634UUHAQ, C634UUNBU, C634UUNGY, C634UUNWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 6, тип SF/UTP, артикулы: C634SFUHAQ, C634SFUNBU, C634SFUNGY, C634SFUNWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 6, тип F/UTP, артикулы: C634FUHAQ, C634FUNBU, C634FUNGY, C634FUNWH (исполнение нг(A)-HF); - неэкранированный, категории 6а, тип U/UTP, артикулы: C6A34UUHAQ, C6A34UUNBU, C6A34UUNGY, C6A34UUNWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 6а, тип U/FTP, артикулы: C6A34UFHAQ, C6A34UFHBU, C6A34UFHGY, C6A34UFHWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 6а, тип F/FTP, артикулы: C6A34FFHAQ, C6A34FFHBU, C6A34FFHGY, C6A34FFHWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 6а, тип S/FTP, артикулы: C6A34SFHAQ, C6A34SFHBU, C6A34SFHGY, C6A34SFHWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 7, тип S/FTP, артикулы: C734SFHAQ, C734SFHBU, C734SFHGY, C734SFHWH (исполнение нг(A)-HF); - экранированный, категории 7, тип S/FTP, артикулы: C724SFHAQ, C724SFHBU, C724SFHGY, C724SFHWH (исполнение нг(A)-HF) 	Техническая документация изготовителя



Руководитель
(подпись) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(подпись) эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)

(Handwritten signature)

(подпись)

Федорова Наталия Александровна

(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)


№ RU C-TR.ПБ68.В.01390/23

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

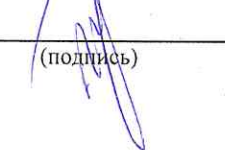
Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 31565-2012 пункт 5.3	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке (ПРГП) по категории А – П16 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 при испытаниях по ГОСТ IEC 60332-3-22-2011
ГОСТ 31565-2012 пункт 5.5	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия (ПД) - 1 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 при испытаниях по ГОСТ IEC 61034-2-2011



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
Эксперт-аудитор
Эксперты-аудиторы



(подпись)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)

Федорова Наталия Александровна

(фамилия, имя, отчество)