

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00210/20

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП № 0011807
 "Спецкабель". Место нахождения: 107497, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6,
 к. 1-5, пом. XVI, ком. 15. Фактический адрес: 107497, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к. 1-5. ОГРН: 1027739312281.
 Телефон (495) 921-40-99, 134-21-34, факс (495) 462-37-82.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью НПП "Спецкабель", нахождения: 107497, г.
 Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к. 1-5, пом. XVI, ком. 15. Фактический адрес: 107497, г. Москва, ул. Бирюсинка, д. 6, к. 1-
 5. ОГРН: 1027739312281. Телефон (495) 921-40-99, 134-21-34, факс (495) 462-37-82.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "Огнестойкость" Акционерного общества "Центр
 сертификации и испытаний "Огнестойкость". Место нахождения: 141080, Московская обл., г. Королев, ул. Горького,
 д.12, пом. VIII. Фактический адрес: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 64, пом. 15, 16, 17 (комн. 504,
 505, 506). Телефон: (495) 150-08-01, факс: (495) 150-08-01. ОГРН: 1105018003936. Пер. № РОСС RU.0001.11ЭО30
 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели парной скрутки для структурированных кабельных сетей для
 работы при номинальном переменном напряжении до 50В, огнестойкие, с
 однопроволочными медными жилами диаметром 0,52 мм, с изоляцией из
 полимерных материалов, с оболочкой из полимерной композиции, не
 содержащей галогенов или поливинилхлоридного пластика
 пониженной пожарной опасности, в т.ч. экранированные, бронированные, с
 защитным шлангом, марки: СПЕЦИАЛ UTP-5нг(A)-FRHF, СПЕЦИАЛ FTP-
 5нг(A)-FRHF, СПЕЦИАЛ FTP-5Кнг(A)-FRHF, СПЕЦИАЛ FTP-5Кнг(A)-
 FRHF, СПЕЦИАЛ UTP-5нг(D)-FRLS, СПЕЦИАЛ FTP-5нг(D)-FRLS,
 СПЕЦИАЛ FTP-5Кнг(D)-FRLS, СПЕЦИАЛ FTP-5Кнг(D)-FRLS,
 выпускаемые по ТУ 16.К99-048-2012 с изм. 1. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 27.32.13.154

код ЕКПС:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544 49 910 1

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) путем
 выполнения требований ГОСТ 31565-2012: ПО1 (ГОСТ IEC 60331-23-2011); для кабелей исполнения «нг(A)-FRHF» -
 ПРГП16 (ГОСТ IEC 60332-3-22-2011), ПД1 (ГОСТ IEC 61034-2-2011), ПКА1 (ГОСТ IEC 60754-1-2015, ГОСТ IEC 60754-
 2-2015); для кабелей исполнения «нг(D)-FRLS» - ПРГП4 (ГОСТ IEC 60332-3-25-2011), ПД2 (ГОСТ IEC 61034-2-2011).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний №№ 30-2020, 31-2020 от 24.04.2020 ИЦ ООО НИЦ "Кабель-Тест", пер. №
 РОСС RU.0001.21КБ32.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № RU CMS-RU.PT02.00154 от 14.10.2019 г., Орган
 по сертификации систем менеджмента РОСТЕСТ-МОСКВА, пер. № RA.RU.13PT02.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.04.2020 по 26.04.2025

Руководитель (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



[Handwritten signature]
 подпись

Ю.И. Графская
 инициалы, фамилия

М.М. Назарова
 инициалы, фамилия