

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.АЖ03.В.00046/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0002106

Общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «АБН». Адрес (место нахождения): 117393, РОССИЯ, г. Москва, ул. Архитектора Власова, дом 49, этаж 4, комната 1, офис 411, ОГРН: 1027731005895, телефон: +74959951010, факс: +74959602313, адрес электронной почты: info@abn.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общества с ограниченной ответственностью «СУПР», Адрес места нахождения: 123298, Россия, г. Москва, ул. 3-я Хорошёвская, дом 11, этаж 10, пом. 1016. Адрес места осуществления деятельности: Московская область, Ногинский район, 5,6 км автомобильной дороги Ногинск-Боровково-Стромынь-Крест (правая сторона), ОГРН: 1157746562533, телефон: +74956496845, +78005007680, факс: +74956496845, адрес электронной почты: info@supr.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticsenergo.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели телекоммуникационные для структурированных систем связи, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А, с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения торговой марки Hyperline с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном и без экрана, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низким уровнем токсичности, категорий 5е, 6, 6А, с числом жил от 2 до 200, сечением жил от 0,1 до 0,64 мм², на напряжение до 72 В постоянного тока, марок: U/UTP, U/FTP, F/UTP, U/STP, F/STP, F/FTP, S/FTP, S/STP, SF/UTP (исполнение nг(А)-LSLTx). ТУ 27.32.13-003-26356154-2018.

КОД ОК 005 (ОКП): 27.32.13.154

КОД ЕКПС:

КОД ТН ВЭД России: 8544 49 200 0

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), “см. Приложение 1 бланк № 0002152”

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 316С-2019 от 12.11.2019 Испытательный центр кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный центр «Оптикэнерго», регистрационный № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ST.RU.0001.P399240 от 06.03.2019 до 05.03.2022 выдан ОС систем менеджмента качества «Технологии нового качества», № РОСС RU.31377.04ИБГО

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 04.12.2019 по 03.12.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

О.В. Исаева
инициалы, фамилия

А.В. Таранов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AЖ03.B.00046/19

(обязательная сертификация)

№ 0002152

Приложение 1

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	п. 5.3 (предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке ПРГП16 - категория А); п. 5.4 (показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия ПД2); п. 5.9 (эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия ПТНМ 1). Класс пожарной опасности кабельных изделий – П16.8.2.1.2.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

О.В. Исаева

инициалы, фамилия

А.В. Таранов

инициалы, фамилия