

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-TR.ПБ37.В.00117/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0026697

Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕГРАН».

Адрес: 107023, РОССИЯ, город Москва, ул. Малая Семёновская, дом 9, строение 12.

ОГРН: 1037718045320. Телефон (495)660-75-50, факс (495)660-75-61.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

TURK PRYSMIAN KABLO VE SISTEMLERI A.S.

Адрес: ТУРЦИЯ, Omerbey Mahallesi, Bursa Asfalti Cad. No:51, 16940 Mudanya/Bursa.

Телефон +902242703000, факс +902242703024.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. ОГРН 1077759457489. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели волоконно-оптические торговой марки Legrand, не распространяющие горение при групповой (категория С) и одиночной прокладке, огнестойкие, не содержащие галогены, с низким выделением дыма и газа при горении и тлении, номера моделей: 032467, 032468, 032469, 032470, 032471, 032921, 032922, 032923, 032924, 032941, 032942, 032943, 032944 (материал оболочки – безгалогеновая композиция LSZH; количество волокон 4-24; наружный диаметр: 17 мм). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД2): 27.31.1

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 70 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117 ФЗ, от 02.07.2013 N 185 ФЗ, от 23.06.2014 N 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234 ФЗ, от 03.07.2016 N 301 ФЗ, 29.07.2017 N 244 ФЗ). ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Класс пожарной опасности кабельных изделий см. Приложение.

ПРОВЕДЁННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты об испытаниях: № 6480/РС от 20.05.2019; № 6526/РС от 13.06.2019 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015; Протокол испытаний № 011-С-19 от 16.05.2019 Испытательный центр АНО ЦСИЭ "Тест Сертификат", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21АП32 от 14.02.2017; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3346-АОП от "16" апреля 2019 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", рег. № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.07.2019 по 08.07.2024



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

В.Ю. Шитиков
интервал, факс

В.А. Литвинов
интервал, факс

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-TR.ПБ37.В.00117/19

(обязательная сертификация)

№ 0021014

Кабели волоконно-оптические торговой марки Legrand, не распространяющие горение при групповой (категория С) и одиночной прокладке, огнестойкие, не содержащие галогены, с низким выделением дыма и газа при горении и тлении, номера моделей: 032467, 032468, 032469, 032470, 032471, 032921, 032922, 032923, 032924, 032941, 032942, 032943, 032944 - класс пожарной опасности кабельных изделий ПЗ.3.1.2.1:

Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке (ПРГП) ПЗ (категория С);

Предел огнестойкости кабельного изделия в условиях воздействия пламени (ПО) 3;

Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении каждого из полимерных материалов кабельного изделия (ПКА) 1.

Эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия (ПТПМ) 2.

Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия (ПД) 1.

Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке (ПРГО) О1.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


подпись


подпись

В.Ю. Шитиков

инициал, фамилия

В.А. Литвинов

инициал, фамилия