

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-DE.ПБ37.В.00060/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0024949

Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕГРАН".
Адрес: 107023, Россия, город Москва, ул. Малая Семёновская, дом 9, строение 12.
ОГРН: 1037718045320. Телефон (495)6607550, факс (495)6607561.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Draka Comteq Germany GmbH & Co. KG.
Адрес: Wohlauser Str. 15, 90475 Nurnberg, Германия.
Телефон +4991183370, факс +499118337169.

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 телекоммуникационные типа «витая пара» торговой марки LEGRAND, не содержащие галогены, с низким выделением дыма и газа при горении и тлении: не распространяющие горение при групповой (категория С) и одиночной прокладке модели 033788; не распространяющие горение при одиночной прокладке модели 032799 (материал проводника – медь; материал изоляции – полиэтилен; материал оболочки – безгалогеновая композиция LSZH; число пар: 4; наружный диаметр: 7,5+8,5 мм; номинальное напряжение постоянного тока 72 В). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК034 (ОКПД2): 27.32.1

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ). ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности».

Класс пожарной опасности кабельных изделий см. Приложение.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты об испытаниях: № 6277/РС, № 6278/РС от 19.02.2019 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия SMK ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

№ СДСГК RU OC05.K05559 от 16.01.2019 г.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.03.2019

по 11.03.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

В.А. Литвинов

инициал, фамилия

Е.К. Савельева

инициал, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-DE.ПБ37.В.00060/19

(обязательная сертификация)

№ 0008370

Кабели телекоммуникационные типа «витая пара» торговой марки LEGRAND, не содержащие галогены, с низким выделением дыма и газа при горении и тлении; не распространяющие горение при групповой (категория С) и одиночной прокладке, модель 033788 (материал проводника – медь; материал изоляции – полиэтилен; материал оболочки – безгалогеновая композиция LSZH; число пар: 4; наружный диаметр 8,5 мм; номинальное напряжение постоянного тока 72 В) – класс пожарной опасности кабельных изделий при групповой прокладке ПЗ.8.1.2.1, класс пожарной опасности кабельных изделий при одиночной прокладке О1.8.1.2.1.

Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО О1.

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

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.

Кабели телекоммуникационные типа «витая пара» торговой марки LEGRAND, не содержащие галогены, с низким выделением дыма и газа при горении и тлении; не распространяющие горение при одиночной прокладке, модель 032799 (материал проводника – медь; материал изоляции – полиэтилен; материал оболочки – безгалогеновая композиция LSZH; число пар: 4; наружный диаметр 7,5 мм; номинальное напряжение постоянного тока 72 В) - класс пожарной опасности кабельного изделия О1.8.1.2.1.

Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО О1.

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.



Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

В.А. Литвинов
ИНЦИПАЛ, ФАМИЛИЯ

Е.К. Савельева
ИНЦИПАЛ, ФАМИЛИЯ



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГРАН" (ООО "ЛЕГРАН"). Основной государственный регистрационный номер 1037718045320. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Российская Федерация, город Москва, улица Семёновская М., дом 9, строение 12. Номер телефона 8(495)6607560, адрес электронной почты RU-Certification-Russia@legrand.ru.

в лице директора по продуктовому маркетингу Ермакова Игоря Александровича, действующего на основании Доверенности №1819 от 15.02.2019

заявляет, что

Кабели торговой марки LEGRAND моделей: 032750, 032751, 032752, 032753, 032754, 032755, 032756, 032757, 032758, 032777, 032778, 032781, 032787, 032799, 032850, 032856, 032857, 032864, 032865, 032866, 032867, 032868, 032869, 032878, 032888, 032891, 033788, 573999

изготовитель "Legrand France SA"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 128 av. du Marechal de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. приложение № 1 на 1 листе

код ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", утв. Решением Совета ЕЭК от 18 октября 2016 г. N 113

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № ROHS20191202 от 06.12.2019, № ROHS20191203 от 06.12.2019, № ROHS20191204 от 06.12.2019, № ROHS20191205 от 06.12.2019 выдан Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Группа СТМ". Схема декларирования соответствия 1д

Дополнительная информация

Условия хранения согласно ГОСТ 15150-69, срок хранения и срок службы не установлены.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.01.2025 включительно.


(подпись)

М.П.

Ермаков Игорь Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.MM07.B.00043/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.MM07.B.00043/20

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"LINKZ Industries (Suzhou) Ltd."	88 Huaxun Road, Huaqiao Economic Development Zone, Kunshan City, Jiangsu Province, Китай.
"LINKZ Industries (Shanghai) Ltd."	No.5, Luopu Road, Anting Town, Jiading District, Shanghai, Китай.
"LS Cable&System Vietnam Co., Ltd"	Nhon Trach II-Lockhang IZ, Nhon Trach Dt, Dong Nai Province, Ho Chi Minh, Вьетнам.
"Draka Comteq Germany GmbH & Co. KG"	Wohlauer Str. 15, 90475 Nurnberg, Германия.
"ACOME"	USINES DE MORTAIN ROMAGNY 50140 MORTAIN, Франция.
"Draka Comteq Berlin GmbH & CO. KG"	Friedrichshagener Strasse 29-36 12555 Berlin, Германия.
"BERICA CAVI S.p.A."	Via della Meccanica, 2, 36040 MELEDO DI SAREGO (VI), Италия.
"TECNIKABEL S.p.A."	Via Rivera 100, 10088 Almese (TO), Италия.
"LEGRAND FRANCE ISERE"	Rue Arago - BP 95 - 38160 SAINT-MARCELLIN CEDEX, Франция.


(подпись)

М.П.

Ермаков Игорь Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

