

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.H15866

Срок действия с 28.11.2023 по 27.11.2026

№ 0035738

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HE06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Кабели волоконно-оптические для внешней и внутренней прокладки, с количеством волокон от 1 до 864, торговой марки «Eurolan». Согласно приложению №0016579. Серийный выпуск.

код ОК
27.31.12.120

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52266-2020, ГОСТ 31565-2012, ГОСТ Р МЭК 60794-1-2-2017

код ТН ВЭД
8544 70 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Евролан». ОГРН: 1107746792834, ИНН: 7723772442, КПП: 772301001. Адрес: 115193, РОССИЯ, город Москва, 7-я Кожуховская улица, дом 15, строение 1.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью «Евролан». ОГРН: 1107746792834, ИНН: 7723772442, КПП: 772301001. Адрес: 115193, РОССИЯ, город Москва, 7-я Кожуховская улица, дом 15, строение 1.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/V-28/11/23 от 28.11.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «КвантТест» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ32)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

А.В. Босик
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Белянин
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
Per. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0016579

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н15866

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.31.12.120 8544 70 000 0	<p>Кабели волоконно-оптические с количеством волокон от 1 до 864, торговой марки «Eurolan»:</p> <p>для внешней прокладки, с оболочкой из полиэтилена устойчивого к УФ-излучению: U01, L04, L04-ARERIAL;</p> <p>для внешней и внутренней прокладки, не распространяющие горение при групповой прокладке, с оболочкой из низкотоксичного пластика с пониженным дымо- и газовыделением, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, с низкой токсичностью продуктов горения: T01, T02, T12, U01-LSZH, U02, U04, L04-FG, Z12, Z31;</p> <p>для внешней и внутренней прокладки, огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке, с оболочкой из низкотоксичного пластика с пониженным дымо- и газовыделением, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, с низкой токсичностью продуктов горения: L21, L21-TV;</p> <p>кабельные изделия, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении: T01-HF, U02-HF</p>	ГОСТ Р 52266-2020, ГОСТ 31565-2012, ГОСТ Р МЭК 60794-1-2-2017



Руководитель органа

А.В. Босик
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Белянин
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия