



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.Н15859

Срок действия с 28.11.2023

по 27.11.2026

№ 0035733

## 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** Коммутационные панели (кроссы) оптические, торговой марки «Eurolan», марок согласно приложению №0016577. Серийный выпуск.

код ОК  
26.51.85.120

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 53246-2008, ГОСТ Р 54417-2011, ГОСТ 27908-88

код ТН ВЭД  
8537 10 990 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** Общество 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/Т-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»**  
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0016577

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н15859

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
26.51.85.120 8537 10 990 0	Коммутационные панели (крессы) оптические, торговой марки «Eurolan», марок: 27P-00, 47C-02, 47C-03, 47C-24, 47D-02, 47D-24, 47E-06, 47E-48, 47F-04, 47F-48, 47H-04, 47K-08, 47K-12, 47M-12, 47M-20, 47M-30, 47M-50, 47M-60, 48A-01, 48C-04, 48D-01, 48D-02, 48D-03, 48D-04, 48N-01, 48N-02, 47S-02, 47Z-01, 47Z-02, Артикулы: 27A-BC-STMN 47A-BC-00MN 47A-BC-00-KLMN 47A-BC-DE-FG-HI-KLMN-O-PR 48A-BC-00MN 48A-BC-00-KLMN 48A-BC-DE-FG-HI-KLMN-O-PR, где: 27, 47, 48 – серия панели; А – конструкция панели: буквы от А до Z; BC – количество розеток или слотов: буквы от А до Z или цифры от 0 до 9; DE – категория оптических волокон: буквы от А до Z или цифры от 0 до 9; FG – тип розеток: буквы от А до Z или цифры от 0 до 9; HI – количество розеток: числа от 0 до 99; KL – тип комплектации панели: числа от 0 до 99; MN – цвет корпуса: буквы от А до Z; О – полировка: — – стандартная, А – APC PR – исполнение по значениям PL и RL: — – стандартное, LL – низкие потери ULL – сверхнизкие потери ST – исполнение корпуса: цифры от 0 до 99	ГОСТ Р 53246-2008, ГОСТ Р 54417-2011, ГОСТ 27908-88



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия