

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС TR.31588.04ОЦН0.OC05.01726

(номер сертификата соответствия)

0003293

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ЕДС». Адрес: 248025, РОССИЯ,
Калужская область, г.о. город Калуга, г. Калуга, проезд Грабцевский, здание 17А. ОГРН:
1244000008581. Телефон/Факс: +7 (4842) 20-74-16

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Kastro Kablo San. Tic. A.Ş. Адрес: ТУРЦИЯ, Çerkezköy O.S.B Karağaç
Mah.Fatih Bulvarı No:30 /J, Kapaklı, Tekirdağ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа
по сертификации, выдавшего сертификат
соответствия)

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 107078, Россия,
Москва, улица Садовая-Спасская, дом 17/2, этаж 2, помещение
I. Телефон: +7-909-356-1455. Адрес электронной почты:
vega.infor@yandex.ru. Аттестат аккредитации № РОСС
RU.31588.04ОЦН0.OC05

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Кабели симметричные, парной скрутки торговой марки «LINKCORE», не распространяющие горение при групповой прокладке, с четырьмя парами медных токопроводящих жил номинальным диаметром от 0,48 до 0,64 мм., категорий **Код ОК 27.32.13** 5е, 6, 6а, 7, 7а, 8, на номинальное напряжение менее 50 В переменного тока и менее 75 В постоянного тока, с полиэтиленовой изоляцией, в оболочке из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности и с **Код ТН ВЭД России** низкой токсичностью продуктов горения, в оболочке из (полиуретан) экранированные и неэкранированные. Марки **8544492000** согласно приложению бланк №0001056.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов,
стандартов организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие которых
проводилась сертификация)

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях
пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ. (с изм. от
25.12.2023). Показатели: негорючий материал (НГ) по ГОСТ
30244-94.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/А-27/04/26 от 27.04.2026 года,
выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега"
(аттестат аккредитации РОСС RU.31588.04ОЦН0.ИЛ03)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем
в орган по сертификации в качестве
доказательств соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.04.2026 по 26.04.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.А. Белянин

В.С. Киров

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦНО от 02.12.2016 года

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**

№ РОСС TR.31588.04ОЦНО.ОС05.01726

(номер сертификата соответствия)

0001056

(учетный номер бланка)

Марки : cat5e u/utp 24 awg LSZH, cat5e f/ftp 24 awg LSZH, cat5e f/utp 24 awg LSZH, cat5e sf/utp 24 awg LSZH, cat5e s/ftp 24 awg LSZH, cat5e u/utp LSZH, cat5e u/ftp LSZH, cat5e f/utp LSZH, cat5e sf/utp LSZH, cat5e s/ftp LSZH, cat6 u/utp 23 awg LSZH, cat6 u/ftp 23 awg LSZH, cat6 f/utp 23 awg LSZH, cat6 f/ftp 23 awg LSZH, cat6 sf/utp LSZH, cat6 s/ftp LSZH, cat6a u/utp 23 awg LSZH, cat6a u/ftp 23 awg LSZH, cat6a f/utp 23 awg LSZH, cat6a f/ftp 23 awg LSZH, cat6a sf/utp 23 awg LSZH, cat6a s/ftp 23 awg LSZH, cat6a u/utp LSZH, cat6a u/ftp LSZH, cat6a f/utp LSZH, cat6a f/ftp LSZH, cat6a sf/utp LSZH, cat6a s/ftp LSZH, cat7 u/utp 23 awg LSZH, cat7 u/ftp 23 awg LSZH, cat7 f/utp 23 awg LSZH, cat7 f/ftp 23 awg LSZH, cat7 sf/utp 23 awg LSZH, cat7 s/ftp 23 awg LSZH, cat7a u/utp 23 awg LSZH, cat7a u/ftp 23 awg LSZH, cat7a f/utp 23 awg LSZH, cat7a f/ftp 23 awg LSZH, cat7a sf/utp 23 awg LSZH, cat7a s/ftp 23 awg LSZH, cat7a u/utp LSZH, cat7a u/ftp LSZH, cat7a f/utp LSZH, cat7a f/ftp LSZH, cat7a sf/utp LSZH, cat7a s/ftp LSZH, cat8 u/utp 23 awg LSZH, cat8 u/ftp 23 awg LSZH, cat8 f/utp 23 awg LSZH, cat8 f/ftp 23 awg LSZH, cat8 sf/utp 23 awg LSZH, cat8 s/ftp 23 awg LSZH, cat8 u/utp LSZH, cat8 u/ftp LSZH, cat8 f/utp LSZH, cat8 f/ftp LSZH, cat8 sf/utp LSZH, cat8 s/ftp LSZH.

cat5e u/ftp 24 awg PUR, cat5e f/utp 24 awg PUR, cat5e sf/utp 24 awg PUR, cat5e s/ftp 24 awg PUR, cat5e u/utp PUR, cat5e u/ftp PUR, cat5e f/utp PUR, cat5e sf/utp PUR, cat5e s/ftp PUR, cat6 u/utp 23 awg PUR, cat6 u/ftp 23 awg PUR, cat6 f/utp 23 awg PUR, cat6 f/ftp 23 awg PUR, cat6 sf/utp 23 awg PUR, cat6 s/ftp 23 awg PUR, cat6a u/utp 23 awg PUR, cat6a u/ftp 23 awg PUR, cat6a f/utp 23 awg PUR, cat6a f/ftp 23 awg PUR, cat6a sf/utp 23 awg PUR, cat6a s/ftp 23 awg PUR, cat6a u/utp PUR, cat6a u/ftp PUR, cat6a f/utp PUR, cat6a f/ftp PUR, cat6a sf/utp PUR, cat6a s/ftp PUR, cat7 u/utp 23 awg PUR, cat7 u/ftp 23 awg PUR, cat7 f/utp 23 awg PUR, cat7 f/ftp 23 awg PUR, cat7 sf/utp 23 awg PUR, cat7 s/ftp 23 awg PUR, cat7a u/utp 23 awg PUR, cat7a u/ftp 23 awg PUR, cat7a f/utp 23 awg PUR, cat7a f/ftp 23 awg PUR, cat7a sf/utp 23 awg PUR, cat7a s/ftp 23 awg PUR, cat7a u/utp PUR, cat7a u/ftp PUR, cat7a f/utp PUR, cat7a f/ftp PUR, cat7a sf/utp PUR, cat7a s/ftp PUR, cat8 u/utp 23 awg PUR, cat8 u/ftp 23 awg PUR, cat8 f/utp 23 awg PUR, cat8 f/ftp 23 awg PUR, cat8 sf/utp 23 awg PUR, cat8 s/ftp 23 awg PUR, cat8 u/utp PUR, cat8 u/ftp PUR, cat8 f/utp PUR, cat8 f/ftp PUR.

u/utp 24 awg PVC, cat5e u/ftp 24 awg PVC, cat5e f/utp 24 awg PVC, cat5e sf/utp 24 awg PVC, cat5e s/ftp 24 awg PVC, cat5e u/utp PVC, cat5e u/ftp PVC, cat5e f/utp PVC, cat5e sf/utp PVC, cat5e s/ftp PVC, cat6 u/utp 23 awg PVC, cat6 u/ftp 23 awg PVC, cat6 f/utp 23 awg PVC, cat6 f/ftp 23 awg PVC, cat6 sf/utp 23 awg PVC, cat6 s/ftp 23 awg PVC, cat6a u/utp PVC, cat6a u/ftp PVC, cat6a f/utp 23 awg PVC, cat6a f/ftp 23 awg PVC, cat6a sf/utp 23 awg PVC, cat6a s/ftp 23 awg PVC, cat6a u/utp PVC, cat6a u/ftp PVC, cat6a f/utp PVC, cat6a f/ftp PVC, cat6a sf/utp PVC, cat6a s/ftp PVC, cat7 u/utp 23 awg PVC, cat7 u/ftp 23 awg PVC, cat7 f/utp 23 awg PVC, cat7 f/ftp 23 awg PVC, cat7 sf/utp 23 awg PVC, cat7 s/ftp 23 awg PVC, cat7a u/utp 23 awg PVC, cat7a u/ftp 23 awg PVC, cat7a f/utp 23 awg PVC, cat7a f/ftp 23 awg PVC, cat7a sf/utp 23 awg PVC, cat7a s/ftp 23 awg PVC, cat7a u/utp PVC, cat7a u/ftp PVC, cat7a f/utp PVC, cat7a f/ftp PVC, cat7a sf/utp PVC, cat7a s/ftp PVC, cat7a u/utp PVC, cat7a u/ftp PVC, cat7a f/utp PVC, cat7a f/ftp PVC, cat7a sf/utp PVC, cat7a s/ftp PVC, cat8 u/utp 23 awg PVC, cat8 u/ftp 23 awg PVC, cat8 f/utp 23 awg PVC, cat8 f/ftp 23 awg PVC, cat8 sf/utp 23 awg PVC, cat8 s/ftp 23 awg PVC, cat8 u/utp PVC, cat8 u/ftp PVC, cat8 f/utp PVC, cat8 f/ftp PVC, cat8 sf/utp PVC, cat8 s/ftp PVC.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.