



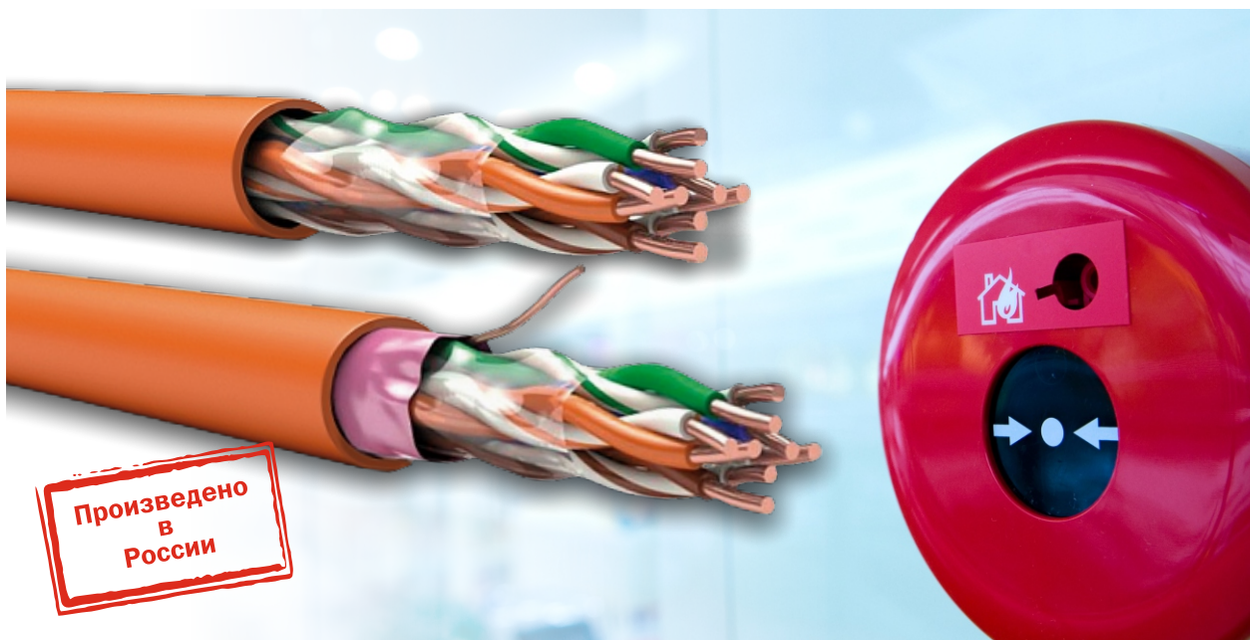
Огнестойкий LAN-кабель ИТК® U/UTP и F/UTP категории 5Е

НОВИНКА

Сохраняет работоспособность даже в условиях пожара

Огнестойкий симметричный кабель ИТК® U/UTP и F/UTP категории 5Е предназначен для систем безопасности, цифровых систем связи, IP-СОУЭ, работающих по протоколу Ethernet.

Модификации с экраном и без сохраняют работоспособность в условиях пожара в течение 180 минут.



**Произведено
в
России**

- Проводник: **однопроволочные медные жилы диаметром 0,52 мм.**
- Рабочее напряжение: **48 В.**
- Длина кабеля: **305 м.**
- Оболочка: **FRLS – с низким дымо- и газовыделением; FRHF – безгалогенная;**

- **FRLSLTx – низкотоксичная, с низким дымо- и газовыделением.**
- Класс пожарной опасности по ГОСТ 31565-2012: **FRLS – П16.1.2.2.2; FRHF – П16.1.1.2.1; FRLSLTx – П16.1.2.1.2.**
- Срок службы: **30 лет.**



ГОСТ Р 54429-2011, международный стандарт ISO/IEC:2002(E).



Скорость передачи данных 1 Гб/с.



С низким дымо- и газовыделением.



Огнестойкий, не распространяет горение при групповой прокладке.

Отрасли

ЖИЛ Жилищное строительство	КОМ Коммерческое строительство	СОЦ Социальное строительство	ПРОМ Промышленность
НГАЗ Нефтегаз	СХ Сельское хозяйство	ТЕЛ Телекоммуникации	ЭН Энергетика

Каналы сбыта

СМО Строительно-монтажные организации	СЩО Сборщики щитового оборудования	СИ Системные интеграторы	ПРО Провайдеры
---	--	------------------------------------	--------------------------

