



Огнестойкий кабель ИТК® для систем противопожарной защиты

НОВИНКА

Обеспечивает передачу данных даже при воздействии открытого пламени

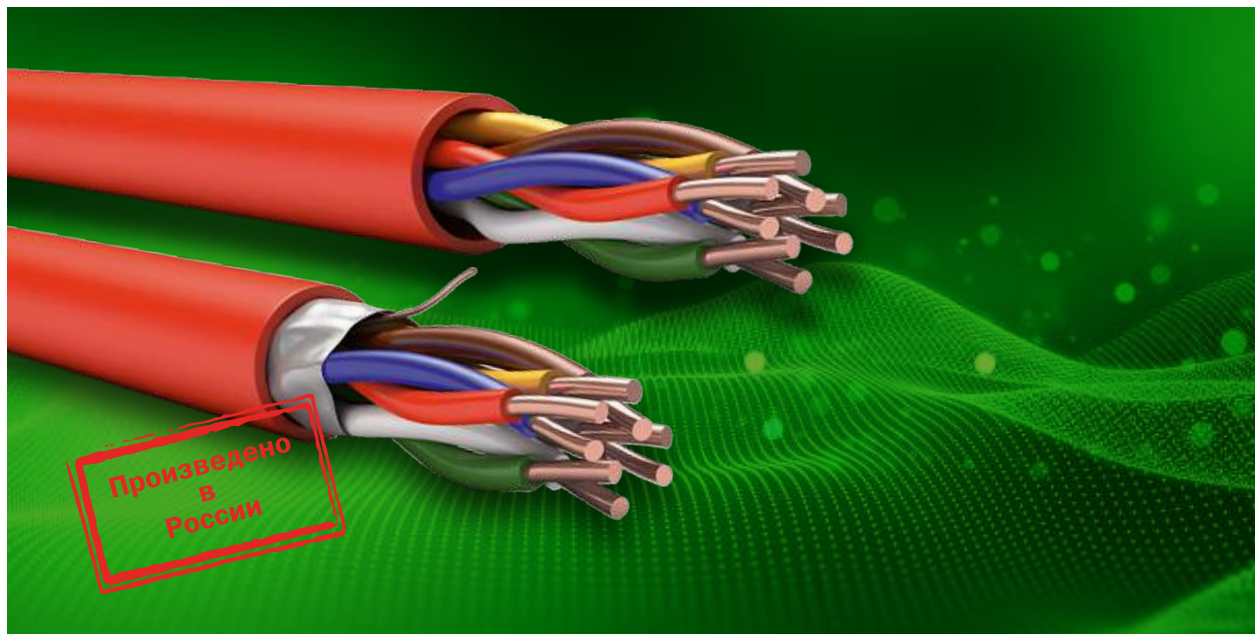
Огнестойкий кабель ИТК® предназначен для систем пожарной сигнализации, СОУЭ, СКУД и других, которые должны сохранять работоспособность в течение 180 минут в условиях воздействия открытого пламени.

Имеет несколько исполнений оболочки:

FRLS – с низким дымо- и газовыделением.

FRHF – безгалогенная.

FRLSLTx – низкотоксичная, с низким дымо- и газовыделением.



Огнестойкий, не распространяет горение.



Экранированный/ без экрана.



Малый диаметр кабеля.



Удобство монтажа.



Срок службы: 30 лет.

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
---	--	------------------------------------	--------------------------



- Проводник: **однопроволочные медные жилы сечением 0,2-1,5 мм².**
- Изоляция: **огнестойкая кремнийорганическая резина.**
- Рабочее напряжение: **300 В.**
- Длина кабеля: **200 м.**
- 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.