

# Оптоволоконные кабели серии FD/FT/GD/GT

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# Серии FD/FT/GD/GT

## Опволоконные кабели

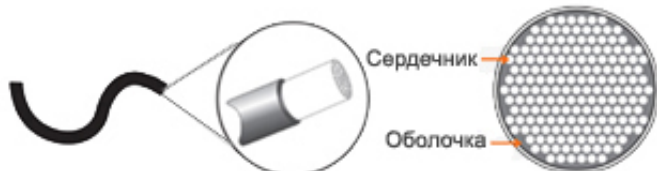


В серии FD/FT/GD/GT входят разнообразные типы кабелей, включая типы с диффузным отражением и на пересечение луча. Особо следует отметить кабели серий FD/FT, которые обладают повышенной гибкостью, изломостойкостью, теплостойкостью и превосходными рабочими характеристиками. Гибкие кабели имеют радиус изгиба 1R (у существующих моделей 15R/30R) и обеспечивают свободу монтажа, а кабели с повышенной стойкостью к изломам прекрасно выдерживают многократные изгибающие движения. (\* Вскоре ожидается выпуск новых серий, включающих плоские кабели и кабели с частично отражающим свет покрытием.)

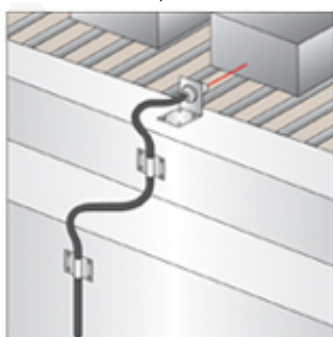
### Отличительные особенности

#### [ Гибкие кабели ]

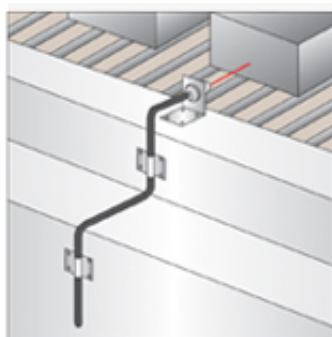
\* Состоят из множества сверхтонких сердечников, покрытых защитной оболочкой



: Изгибаются без значительных световых потерь и опасности разлома.  
(сохранение сигнала на большом расстоянии гарантируется даже при сильных изломах)  
: Экономия места при монтаже



Существующие модели (15R/30R)



Гибкая модель (1R)

#### [ Изломостойкие кабели ]

\* Высокая изломостойкость достигается благодаря тому, что каждый сердечник окружен отдельной оболочкой

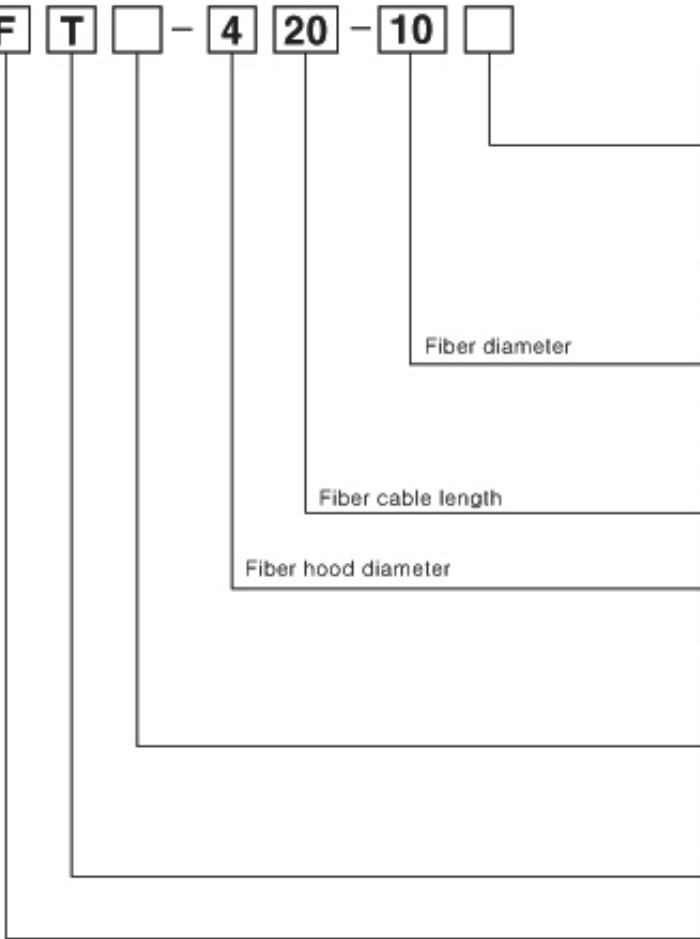


: Подходит для условий, предполагающих многократные изгибы (например: робототехника)



Информация для заказа

**F** **T** **□** - **4** **20** - **10** **□**



	Standard type(-40~70°C)
H	Heat-resistance(-40~105°C)
H1	Heat-resistance(-40~150°C)
H2	Heat-resistance(-40~250°C)
R	Flexible type(1R)
B	Break-resistant type(5R)
05	φ 0.5mm
10	φ 1.0mm
13	φ 1.3mm
14	φ 1.4mm
15	φ 1.5mm
20	φ 2.0mm
F	φ 0.5mm, φ 0.25mm × 4(Coaxial type)
F1	φ 0.5mm, φ 0.25mm × 9(Coaxial type)
F2	φ 1.0mm, φ 0.25mm × 16(Coaxial type)
20	2m
2	φ 2mm
3	φ 3mm
4	φ 4mm
6	φ 6mm
	Standard type(Bolt type)
P	Plastic type
S	SUS type(SUS length 90mm)
S1	SUS type(SUS length 35mm)
S2	SUS type(SUS length 45mm)
C	Drum type
CS	Drum+SUS type(SUS length 15mm)
T	Through-beam type
D	Diffuse reflective type
F	Plastic Fiber cable
G	Glass Fiber cable

### **По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93