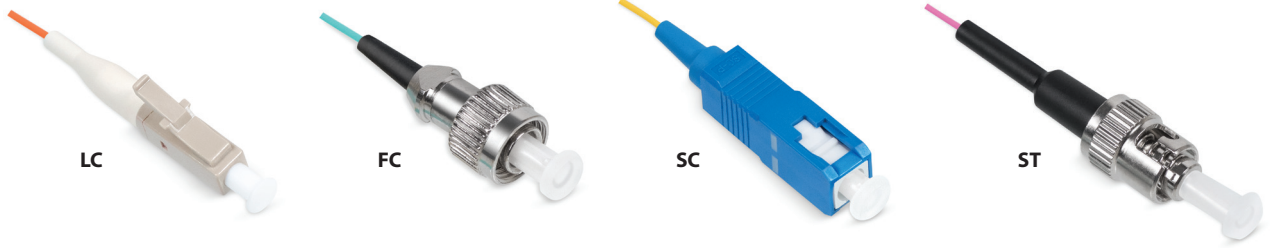


## Применяемые типы коннекторов



## Применяемые оптические волокна

В оптических шнурах Cabeus используются следующие типы волокон:

- OS2** 9/125 мкм (G.652D, Corning SMF-28 Ultra)
- OM1** 62,5/125 мкм (IEC 60793-2-10)
- OM3** 50/125 мкм (G.651 Corning ClearCurve)
- OM4** 50/125 мкм (G.651 Corning ClearCurve)

### Цвета коннекторов

Одномодовые с полировкой UPC	SC, LC	●
	FC, ST	●
Одномодовые с полировкой APC	SC, LC, FC	●
	SC, LC	●
Многомодовые с полировкой UPC	SC, LC	●
	FC, ST	●

## Технические характеристики оптических шнуров

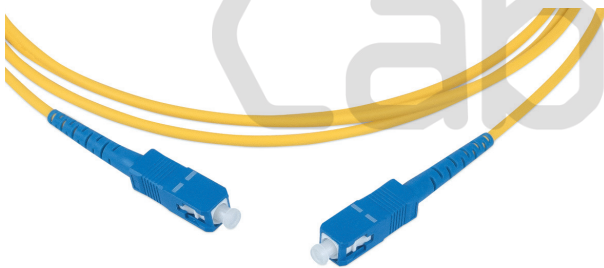
- Категории волокон: 9/125 (OS2), 50/125 (OM3/OM4), 62,5/125 (OM1)
- Коннекторы SC, LC, FC, ST
- Полировка коннекторов: UPC, APC
- Диаметр кабеля: симплекс 2мм / дуплекс 2x4 мм
- Оболочка на основе малодеформационного безгалогенного компаунда (LSZH)

### Цвета оболочки

Одномодовые OS2	●
Многомодовые OM1	●
Многомодовые OM3	●
Многомодовые OM4	●

## Соединительные оптические шнуры

### Шнуры 9/125 (UPC), симплекс



Кодировка маркировки шнура:

тип коннектора: SC, LC, FC, ST

FOP(s) - 9 - SC - SC - XX m

simplex

волокно 9/125

стандартная длина шнура

### Коды для заказа оптических шнуров

Длина, м	SC-SC	LC-LC	FC-FC	ST-ST
1	7385c	7375c	7371c	7389c
1,5	7384c	8332c	8306c	7556c
2	7386c	7376c	7495c	7557c
3	7387c	7516c	7372c	7558c
5	7388c	7517c	7496c	7559c
7	8370c	8333c	8307c	8390c
10	7542c	8334c	7494c	8391c
15	8371c	8335c	8308c	8392c
20	8372c	8336c	8309c	8393c
25	8373c	8337c	8310c	8394c