



**Детальные характеристики**

<b>Характеристика</b>	<b>Значение</b>
Тип оптического волокна	Одномодовое волокно 9/125 (Single Mode)
Диаметр буфера	900 ± 25 мкм
Соответствие стандартам	ISO/IEC 11801 OS2 & ITU-T G.652.D
Количество волокон	2  4  8  12  16  24
Диаметр кабеля, мм	3,6    4,8    5,5    6,5    7    7,8 ± 0,3
Силовой элемент	Арамидные нити
Материал внешней оболочки	Полимерный материал
Применение	Для внутренней и внешней прокладки
Цвет оболочки	Черный
Погонная масса, кг/км	11    18    28    38    47    50
Минимальный радиус изгиба	не менее 10 Ø кабеля
Раздавливающее усилие, Н/см	100 Н/см
Допустимое растягивающее усилие, Н	440 Н   660Н
Диапазоны температур, °С	Транспортировка и хранение от -40 до +70 °С. Прокладка и монтаж от -0 до +70 °С. Эксплуатация от -40 до +70 °С
Упаковка	Деревянный барабан
Гарантия	Расширенная – 5 лет. 25 лет – в составе сертифицированной СКС NIKOMAX
Размеры упаковки (ДхВ)	600x478    600x535    700x547    750x550 мм