




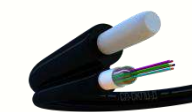





## Сравнительная таблица волоконно-оптических кабелей НПП Старлинк для ВОЗДУШНОЙ ПРОКЛАДКИ (подвес)

	СЛОКМБ-03	СЛ-ОЭКП	СЛ-ОЭКУ	СЛ-ОЭКПЦ	СЛ-ОКПЦ	СЛ-ОКПЦД	СЛ-ОКПЦД2	СЛ-ОКПЦД2К	СЛ-ОКДМ
<i>Параметры</i>									
<b>Конструкция</b>	Бронированный	Бронированный	Бронированный	Небронированный	Небронированный	Небронированный	Небронированный	Небронированный	Небронированный
<b>Кол-во волокон</b>	1 ... 24	1 ... 16	4 ... 8	1 ... 8	4 ... 16	2 ... 16	1 ... 16	1 ... 16	1 ... 48 (3x16)
<b>Кол-во медных жил</b>	нет	2x1,0...2x4,0	2x1,0 ... 2x2,5	2x0,5 ... 2x2,5	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Диаметр брони, мм</b>	1,6 ... 5,2	2,4 ... 4,0	2,4 ... 3,1	1,0 ... 1,4	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Диаметр (габарит) кабеля по оболочке</b>	2,8 ... 7,2	4,5x10,5 ... ... 6,0x15,0	9 ... 13	7,5 ... 11,0	4,5x8,5 ... ... 5,0x9,5	5,5x10,5	4,2x2,5 ... ... 5,6x3,4	4,2 ... 5,6	5,0 ... 7,5
<b>Масса кабеля, кг/км</b>	22,86 ... 140,00	80,6 / 200	121 ... 200	50 ... 137	24,78 ... 26,69	48 ... 55	9,77 ... 21,42	17,77 ... 27,82	12 ... 27
<b>Допустимый радиус изгиба, мм</b>	15 ... 150	50 / 300	160 / 200	150 ... 220	200	90 ... 100	100 ... 120	100 ... 120	75,0 ... 127,5
<b>Допустимое усилие на сжатие, кН/10см</b>	5,0 ... 10,0	3,0	3,0	1,0	3,0	10,0	3,0	3,0	3,0
<b>Допустимое усилие на растяжение, кН, макс.</b>	1,5 ... 15,0	3,5 / 9,0	3,5 / 5	1,5 ... 3,0	2,0... 4,1	4,0 ... 6,0	1,5 ... 3,0	1,5 ... 3,0	4,0 ... 8,0
<b>Рабочий диапазон температур, °С</b>	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С	-60°С / +70°С
<b>Стойкость к ультрафиолету</b>	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
<b>Оболочка не поддерживает горение</b>	ДА	ДА	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Пролет, м</b>		70 ... 100	70	30 ... 70	75 ... 100	70 ... 100	70 ... 100	50 ... 70	70 ... 100