

Усилие	Марка кабеля	К-во волокон	Тип волокна	Диаметр волокна	Конструктивные размеры, мм					Масса кабеля, кг/км	Длина кабеля, м, на приемной катушке, не более:										
					Оптическая трубка	Стекло-пластиковый		Размеры кабеля, номинал			700	500	300	86 ГОСТ	10 ГОСТ	550 Индия	630 Индия	800 Индия	1000 Индия		
					Наружный диаметр	Кол-во	Диаметр	Высота	Ширина												
0,5																					
м/п -> 2/0,8мм																					
	ОКПн (0,5) ДП 1Е1	1	G652 D	0,255	2,0	2	0,8	3,1	4,7	13,491	7190	5070	2960	12440	20330	5070	7520	14840	21960		
	ОКПн (0,5) ДП 2Е1	2	G652 D	0,215	2,0	2	0,8	3,1	4,7	13,54	7190	5070	2960	12440	20330	5070	7520	14840	21960		
	ОКПн (0,5) ДП 4Е1	4	G652 D	0,255	2,0	2	0,8	3,1	4,7	13,56	7190	5070	2960	12440	20330	5070	7520	14840	21960		
	ОКПн (0,5) ДП 8Е1	8	G652 D	0,215	2,0	2	0,8	3,1	4,7	13,754	7190	5070	2960	12440	20330	5070	7520	14840	21960		
	ОКПн (0,5) ДП 12Е1	12	G652 D	0,215	2,0	2	0,8	3,1	4,7	13,897	7190	5070	2960	12440	20330	5070	7520	14840	21960		
1,0																					
м/п -> 2/1мм																					
	ОКПн (1,0) ДП 1Е1	1	G652 D	0,215	2,0	2	1	3,1	5,1	15,269	6620	4680	2730	11460	18730	4670	6930	13680	20240		
	ОКПн (1,0) ДП 2Е1	2	G652 D	0,215	2,0	2	1	3,1	5,1	15,305	6620	4680	2730	11460	18730	4670	6930	13680	20240		
	ОКПн (1,0) ДП 4Е1	4	G652 D	0,215	2,0	2	1	3,1	5,1	15,376	6620	4680	2730	11460	18730	4670	6930	13680	20240		
м/п -> 2,3/1мм																					
	ОКПн (1,0) ДП 8Е1	8	G652 D	0,215	2,3	2	1	3,4	5,4	17,571	5700	4030	2350	9870	16130	4020	5970	11780	17430		
	ОКПн (1,0) ДП 12Е1	12	G652 D	0,215	2,3	2	1	3,4	5,4	17,714	5700	4030	2350	9870	16130	4020	5970	11780	17430		
1,2																					
м/п -> 2/1,2мм																					
	ОКПн (1,2) ДП 1Е1	1	G652 D	0,215	2,0	2	1,2	3,1	5,5	17,054	6140	4340	2530	10630	17370	4330	6430	12680	18770		
	ОКПн (1,2) ДП 2Е1	2	G652 D	0,215	2,0	2	1,2	3,1	5,5	17,09	6140	4340	2530	10630	17370	4330	6430	12680	18770		
	ОКПн (1,2) ДП 4Е1	4	G652 D	0,215	2,0	2	1,2	3,1	5,5	17,161	6140	4340	2530	10630	17370	4330	6430	12680	18770		
м/п -> 2,3/1,2мм																					
	ОКПн (1,2) ДП 8Е1	8	G652 D	0,215	2,3	2	1,2	3,4	5,8	19,469	5310	3750	2190	9190	15020	3740	5560	10970	16230		
	ОКПн (1,2) ДП 12Е1	12	G652 D	0,215	2,3	2	1,2	3,4	5,8	19,612	5310	3750	2190	9190	15020	3740	5560	10970	16230		
1,5																					
м/п -> 2/1,4мм																					
	ОКПн (1,5) ДП 1Е1	1	G652 D	0,255	2,0	2	1,4	3,1	5,9	19,498	5730	4040	2360	9910	16190	4030	5990	11820	17500		
	ОКПн (1,5) ДП 2Е1	2	G652 D	0,255	2,0	2	1,4	3,1	5,9	19,521	5730	4040	2360	9910	16190	4030	5990	11820	17500		
	ОКПн (1,5) ДП 4Е1	4	G652 D	0,215	2,0	2	1,4	3,1	5,9	19,618	5730	4040	2360	9910	16190	4030	5990	11820	17500		
м/п -> 2,3/1,4мм																					
	ОКПн (1,5) ДП 8Е1	8	G652 D	0,255	2,3	2	1,4	3,4	6,2	21,939	4970	3510	2050	8600	14050	3500	5200	10260	15180		
	ОКПн (1,5) ДП 12Е1	12	G652 D	0,255	2,3	2	1,4	3,4	6,2	22,032	4970	3510	2050	8600	14050	3500	5200	10260	15180		

2,7																				
м/п -> 2/1,8мм																				
ОКТП (2,7) ДП 1Е1	1	G652 D	0,215	2,0	2	1,8	3,1	6,7	24,256		4030	2850	1660	6980	11410	2840	4220	8330	15410	
ОКТП (2,7) ДП 2Е1	2	G652 D	0,215	2,0	2	1,8	3,1	6,7	24,292		4030	2850	1660	6980	11410	2840	4220	8330	15410	
ОКТП (2,7) ДП 4Е1	4	G652 D	0,215	2,0	2	1,8	3,1	6,7	24,363		4030	2850	1660	6980	11410	2840	4220	8330	15410	
м/п -> 2,3/1,8мм																				
ОКТП (2,7) ДП 8Е1	8	G652 D	0,215	2,3	2	1,8	3,4	7,0	27,012		3650	2580	1500	6090	9950	2480	3690	7270	13450	
ОКТП (2,7) ДП 12Е1	12	G652 D	0,215	2,3	2	1,8	3,4	7,0	27,155		3650	2580	1500	6090	9950	2480	3690	7270	13450	