

Число и номинальное сечение жил, мм ²	Наружный диаметр кабеля, мм		Масса 1 км кабеля, кг		Число и номинальное сечение жил, мм ²	Наружный диаметр кабеля, мм		Масса 1 км кабеля, кг	
	0,66 кВ	1 кВ	0,66 кВ	1 кВ		0,66 кВ	1 кВ	0,66 кВ	1 кВ

Кабели марки ВВГ с круглыми жилами					Кабели марки ВВГнг с круглыми жилами				
1 x 1.5	5.0	5.4	39	44	1 x 1.5	5.0	5.4	41	46
1 x 2.5	5.4	5.8	50	55	1 x 2.5	5.4	5.8	52	57
1 x 4	6.0	6.6	70	78	1 x 4	6.0	6.6	72	80
1 x 6	6.5	7.1	91	99	1 x 6	6.5	7.1	93	102
1 x 10	7.8	8.0	140	143	1 x 10	7.8	8.0	143	146
1 x 16	9.9	10.1	224	229	1 x 16	9.9	10.1	229	234
1 x 25	11.0	11.2	321	327	1 x 25	11.0	11.2	327	332
1 x 35	12.0	12.2	418	423	1 x 35	12.0	12.2	424	430
1 x 50	13.5	13.7	550	556	1 x 50	13.5	13.7	557	564
1 x 70		15.2		765	1 x 70		15.2		773
1 x 95		17.3		1028	1 x 95		17.3		1037
1 x 120		19.2		1279	1 x 120		19.2		1290
1 x 150		22.2		1595	1 x 150		22.2		1608
1 x 185		24.7		1993	1 x 185		24.7		2010
1 x 240		27.7		2573	1 x 240		27.7		2593
1 x 300*		31.0		3218	1 x 300*		31.0		3239
1 x 400*		34.6		4047	2 x 1.5	7.6	8.4	75	85
2 x 1.5	7.6	8.4	72	81	2 x 2.5	8.3	9.7	98	122
2 x 2.5	8.3	9.7	94	117	2 x 4	10.3	11.5	152	171
2 x 4	10.3	11.5	147	165	2 x 6	11.3	12.5	196	216
2 x 6	11.3	12.5	191	210	2 x 10	13.7	14.1	300	307
2 x 10	13.7	14.1	293	300	2 x 16	16.7	16.7	451	458
2 x 16	16.7	16.7	442	449	2 x 25	19.4	19.8	668	679
2 x 25	19.4	19.8	657	667	2 x 35	21.4	21.8	867	879
2 x 35	21.4	21.8	854	865	2 x 50	24.8	25.2	1163	1177
2 x 50	24.8	25.2	1146	1160	2 x 70*		28.2		1607
2 x 70*		28.2		1587	2 x 95*		32.4		2150
2 x 95*		32.4		2127	2 x 120*		35.8		2647
2 x 120*		35.8		2638	2 x 150*		41.8		3298
2 x 150*		41.8		3288	3 x 1.5	8.0	9.5	96	122
2 x 2.5 + 1 x 1.5	9.4	10.3	128	141	3 x 2.5	9.4	10.3	142	156
3 x 1.5	8.0	9.5	93	117	3 x 4	10.8	12.1	200	224
3 x 2.5	9.4	10.3	137	151	3 x 6	11.9	13.2	263	289
3 x 4	10.8	12.1	194	218	3 x 10	14.5	14.9	411	421
3 x 6	11.9	13.2	257	282	3 x 16	17.8	17.8	628	638
3 x 10	14.5	14.9	403	413	3 x 25	20.6	21.0	939	954
3 x 16	17.8	17.8	619	628	3 x 35	22.8	23.2	1229	1246
3 x 25	20.6	21.0	926	941	3 x 50	26.4	26.8	1653	1672
3 x 35	22.7	23.2	1203	1232	3 x 1.5 + 1 x 1	9.3	10.2	127	143
3 x 50	26.4	26.8	1635	1653	3 x 2.5 + 1 x 1.5	10.2	11.1	166	183
					3 x 4 + 1 x 2.5	11.8	12.8	235	260
					3 x 6 + 1 x 2.5	12.5	13.9	296	325

					3 x 6 + 1 x 4	13.0	14.4	315	347
3 x 1.5 + 1 x 1	9.3	10.2	123	138	3 x 10 + 1 x 4	14.9	15.8	458	476
3 x 2.5 + 1x1.5	10.2	11.1	161	178	3 x 10 + 1 x 6	15.4	16.4	479	499
3 x 4 + 1 x 2.5	11.8	12.8	229	253	3 x 16 + 1 x 6	18.7	18.7	713	729
3 x 6 + 1 x 2.5	12.5	13.9	289	318	3 x 16 + 1 x 10	19.3	19.3	761	773
3 x 6 + 1 x 4	13.0	14.4	308	339	3 x 25 + 1 x 10	21.2	21.7	1050	1068
3 x 10 + 1 x 4	14.9	15.8	450	468	3 x 25 + 1 x 16	22.7	23.2	1126	1145
3 x 10 + 1 x 6	15.4	16.4	471	490	3 x 35 + 1 x 16	24.6	25.1	1435	1455
3 x 16 + 1 x 6	18.7	18.7	702	717	3 x 50 + 1 x 16	27.2	27.7	1830	1853
3 x 16 + 1 x 10	19.3	19.3	749	761	3 x 50 + 1 x 25	28.1	28.5	1929	1952
3 x 25 + 1 x 10	21.2	21.7	1037	1054	3 x 70 + 1 x 25*		31.0		2578
3 x 25 + 1 x 16	22.7	23.2	1112	1130	3 x 95 + 1 x 35*		36.1		3504
3 x 35 + 1 x 16	24.6	25.1	1418	1438	3 x 120 + 1 x 35*		39.4		4188
3 x 50 + 1 x 16	27.2	27.7	1811	1833	4 x 1.5	9.3	10.2	132	148
3 x 50 + 1 x 25	28.1	28.5	1909	1932	4 x 2.5	10.2	11.1	175	193
3 x 70 + 1 x 25*		31.0		2557	4 x 4	11.8	13.2	251	281
3 x 95 + 1 x 35*		36.1		3476	4 x 6	13.0	14.4	333	366
3 x 120 + 1 x 35*		39.9		4188	4 x 10	15.9	16.4	526	539
3 x 150 + 1 x 50*		46.6		5307	4 x 16	20.0	20.4	830	847
					4 x 25	22.7	23.2	1217	1236
4 x 1.5	9.3	10.2	128	143	4 x 35	25.5	26.0	1625	1647
4 x 2.5	10.2	11.1	170	187	4 x 50	29.1	29.6	2153	2178
4 x 4	11.8	13.2	244	274	5 x 1.5	10.0	11.1	161	180
4 x 6	13.0	14.4	326	358	5 x 2.5	11.0	12.1	214	235
4 x 10	15.9	16.4	518	530	5 x 4	12.8	14.5	309	348
4 x 16	20.0	20.4	818	835	5 x 6	14.2	15.8	414	453
4 x 25	22.7	23.2	1203	1222	5 x 10	17.5	18.0	655	671
4 x 35	25.5	26.0	1607	1629	5 x 16	22.0	22.5	1037	1058
4 x 50	29.1	29.6	2133	2157	5 x 25	25.4	25.9	1553	1577
Кабели марки ВВГ с секторными жилами					5 x 35	28.1	28.6	2043	2070
3 x 50		29.6		1739	5 x 50	32.2	32.7	2723	2753
3 x 70		32.4		2349	Кабели марки ВВГнг с секторными жилами				
3 x 95		36.0		3170	3 x 50		29.6		1760
3 x 120		38.5		3894	3 x 70		32.4		2372
3 x 150		41.1		4748	3 x 95		36.0		3198
3 x 185		44.7		5850	3 x 120		38.5		3923
3 x 240		49.1		7565	3 x 150		41.1		4780
3 x 50 + 1 x 25		29.2		1985	3 x 185		44.7		5888
3 x 70 + 1x35		32.2		2687	3 x 240		49.1		7607
3 x 95 + 1x50		36.5		3638	3 x 50 + 1 x 25		29.2		2006
3 x 120 + 1 x 70		39.4		4568	3 x 70 + 1 x 35		32.2		2710
3 x 150 + 1 x 70		42.5		5426	3 x 95 + 1 x 50		36.5		3667
3 x 185 + 1 x 95		46.7		6789	3 x 120 + 1 x 70		39.4		4598
3 x 240 + 1 x 120		52.1		8740	3 x 150 + 1 x 70		42.5		5460
					3 x 185 + 1 x 95		46.7		6829
4 x 50		30.1		2226	3 x 240 + 1 x 120		52.1		8785
4 x 70		33.2		3035	4 x 50		30.0		2247

4 x 95	37.5	4114
4 x 120	40.4	5077
4 x 150	43.7	6214
4 x 185	47.9	7667
4 x 240	53.5	9952

* - выпускаются по техническому решению

4 x 70	33.2	3058
4 x 95	37.5	4143
4 x 120	40.4	5109
4 x 150	43.7	6248
4 x 185	47.9	7709
4 x 240	53.5	9998
5 x 50	32.9	2789
5 x 70	37.0	3850
5 x 95	41.2	5142
5 x 120	44.8	6397
5 x 150	48.5	7946
5 x 185	52.7	9647
5 x 240	59.4	12275