

Число жил и номинальное сечение, мм ²	Наружный диаметр кабеля, мм		Масса 1 км кабеля, кг	
	660 В	1000 В	660 В	1000 В
Кабели марки АВБбШв с круглыми жилами				
2 x 2.5	13.0	13.8	256	282
2 x 4	14.3	15.5	298	337
2 x 6	15.3	16.5	334	374
2 x 10	17.6	18.0	424	438
2 x 16	19.5	19.9	511	526
2 x 25	22.6	23.0	660	676
2 x 35	25.2	25.6	984	1010
2 x 50	28.6	29.0	1256	1286
2 x 70		32.0		1573
2 x 95		36.6		2025
2 x 120		39.6		2368
2 x 150		46.0		3026
3 x 2.5	13.4	14.3	280	304
3 x 4	14.9	16.2	331	377
3 x 6	15.9	17.2	375	423
3 x 10	18.4	18.8	486	504
3 x 16	20.4	20.9	597	615
3 x 25	23.8	24.2	787	808
3 x 35	26.5	27.0	1107	1136
3 x 50	30.2	30.6	1425	1459
3 x 2.5 + 1 x 2.5	14.2	15.2	312	347
3 x 4 + 1 x 2.5	15.8	16.8	367	409
3 x 6 + 1 x 2.5	16.5	17.9	403	457
3 x 6 + 1 x 4	17.0	18.4	420	477
3 x 10 + 1 x 4	18.8	19.7	516	549
3 x 10 + 1 x 6	19.2	20.3	533	570
3 x 16 + 1 x 6	20.9	21.9	635	672
3 x 16 + 1 x 10	22.1	22.5	679	701
3 x 25 + 1 x 10	24.4	25.3	845	892
3 x 25 + 1 x 16	25.5	25.9	904	929
3 x 35 + 1 x 16	28.0	28.4	1204	1235

3 x 50 + 1 x 16	31.0	31.5	1478	1512
3 x 50 + 1 x 25	31.9	32.3	1557	1593
3 x 70 + 1 x 25		34.8		1872
3 x 95 + 1 x 35		39.9		2419
3 x 120 + 1 x 35		43.2		2835
3 x 150 + 1 x 50		50.0		3602
4 x 2.5	14.2	15.2	306	341
4 x 4	15.8	17.3	374	429
4 x 6	17.0	18.4	427	484
4 x 10	19.8	20.3	562	583
4 x 16	22.1	22.5	699	721
4 x 25	26.3	26.7	961	986
4 x 35	28.8	29.3	1291	1324
4 x 50	32.9	33.4	1672	1712
Кабели марки АВБШв с секторными жилами				
3 x 50		30.7		1297
3 x 70		33.7		1574
3 x 95		37.6		1969
3 x 120		40.2		2277
3 x 150		43.2		2640
3 x 185		47.0		3136
3 x 240		52.4		3893
3 x 50 + 1 x 25		32.8		1437
3 x 70 + 1 x 35		36.3		1781
3 x 95 + 1 x 50		40.1		2209
3 x 120 + 1 x 70		43.1		2593
3 x 150 + 1 x 70		46.5		2998
3 x 185 + 1 x 95		50.2		3550
3 x 240 + 1 x 120		55.8		4391
4 x 50		33.6		1555
4 x 70		37.2		1938
4 x 95		41.1		2402
4 x 120		44.1		2804
4 x 150		47.7		3309
4 x 185		51.4		3889

4 x 240		57.7		4917
---------	--	------	--	------

Информация может изменяться в зависимости от производителя.