

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ : ГАБАРИТЫ И МАССА КАБЕЛЯ

ВВГнг(A), АВВГнг(A), ВВГЭнг(A), АВВГЭнг(A), ВБШвнг(A), АВБШвнг(A)

АВВГнг(A)		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
1x2,5ок-0,66	5,6	40
1x4ок-0,66	6,3	51
1x6ок-0,66	6,8	61
1x10ок-0,66	7,9	84
1x16ок-0,66	9,1	113
1x25ок-0,66	10,6	158
1x35ок-0,66	11,5	194
1x50ок-0,66	13,0	248
2x2,5ок(N)-0,66	9,7	118
2x4ок(N)-0,66	11,0	154
2x6ок(N)-0,66	11,9	183
2x10ок(N)-0,66	14,3	261
2x16ок(N)-0,66	16,1	340
2x25ок(N)-0,66	21,2	627
2x35ок(N)-0,66	23,1	756
2x50ок(N)-0,66	26,4	991
3x2,5ок(N,PE)-0,66	10,1	114
3x4ок(N,PE)-0,66	11,6	148
3x6ок(N,PE)-0,66	12,6	175
3x10ок(N,PE)-0,66	15,1	247
3x16ок(N,PE)-0,66	17,0	322
3x25ок(N,PE)-0,66	22,3	706
3x35ок(N,PE)-0,66	24,8	884
3x50ок(N,PE)-0,66	27,9	1127
4x2,5ок(N)-0,66	10,9	150
4x4ок(N)-0,66	12,5	200
4x6ок(N)-0,66	13,6	241
4x10ок(N)-0,66	16,4	355
4x16ок(N)-0,66	18,7	472
4x25ок(N)-0,66	24,7	864
4x35ок(N)-0,66	27,1	1054
4x50ок(N)-0,66	30,6	1348
5x2,5ок(N,PE)-0,66	11,8	176
5x4ок(N,PE)-0,66	13,6	237
5x6ок(N,PE)-0,66	14,9	289
5x10ок(N,PE)-0,66	18,0	424
5x16ок(N,PE)-0,66	20,5	564
5x25ок(N,PE)-0,66	27,0	1021

АВВГнг(A)		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
5x35ок(N,PE)-0,66	29,6	1254
5x50ок(N,PE)-0,66	33,5	1613
1x2,5ок-1	6,0	46
1x4ок-1	6,9	60
1x6ок-1	7,4	70
1x10ок-1	8,1	88
1x16ок-1	9,3	118
1x25ок-1	10,8	163
1x35ок-1	11,7	199
1x50ок-1	13,2	254
2x2,5ок(N)-1	10,5	136
2x4ок(N)-1	12,2	185
2x6ок(N)-1	13,1	217
2x10ок(N)-1	14,7	274
2x16ок(N)-1	16,5	354
2x25ок(N)-1	21,6	648
2x35ок(N)-1	23,9	805
2x50ок(N)-1	26,8	1017
3x2,5ок(N,PE)-1	11,0	130
3x4ок(N,PE)-1	12,9	174
3x6ок(N,PE)-1	13,9	204
3x10ок(N,PE)-1	15,5	258
3x16ок(N,PE)-1	17,5	334
3x25ок(N,PE)-1	22,8	729
3x35ок(N,PE)-1	25,2	909
3x50ок(N,PE)-1	28,3	1155
4x2,5ок(N)-1	11,9	174
4x4ок(N)-1	14,0	241
4x6ок(N)-1	15,1	289
4x10ок(N)-1	16,9	373
4x16ок(N)-1	19,1	491
4x25ок(N)-1	25,2	892
4x35ок(N)-1	27,5	1083
4x50ок(N)-1	31,0	1382
5x2,5ок(N,PE)-1	12,9	204
5x4ок(N,PE)-1	15,2	286
5x6ок(N,PE)-1	16,5	342
5x10ок(N,PE)-1	18,5	444

АВВГнг(A)		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
5x16ок(N,PE)-1	21,0	587
5x25ок(N,PE)-1	27,5	1053
5x35ок(N,PE)-1	30,1	1289
5x50ок(N,PE)-1	34,5	1686
1x70мк-1	15,9	347
1x95мк-1	18,5	471
1x120мк-1	20,1	559
1x150мк-1	21,9	667
1x185мк-1	24,6	837
1x240мк-1	27,5	1049
1x300мк-1	30,3	1281
1x400мк-1	34,0	1622
2x70мс(N)-1	26,0	970
2x95мс(N)-1	29,3	1237
2x120мс(N)-1	31,6	1457
2x150мс(N)-1	34,7	1760
2x185мс(N)-1	38,0	2110
2x240мс(N)-1	42,3	2635
3x70мс(N,PE)-1	30,3	1323
3x95мс(N,PE)-1	34,9	1756
3x120мс(N,PE)-1	37,5	2051
3x150мс(N,PE)-1	40,8	2440
3x185мс(N,PE)-1	45,4	3012
3x240мс(N,PE)-1	50,4	3750
4x70мс(N)-1	35,0	1754
4x95мс(N)-1	39,6	2263
4x120мс(N)-1	42,9	2679
4x150мс(N)-1	47,2	3241
4x185мс(N)-1	51,8	3920
4x240мс(N)-1	58,3	4983
5x70мс(N,PE)-1	38,7	2124
5x95мс(N,PE)-1	44,5	2825
5x120мс(N,PE)-1	48,0	3318
5x150мс(N,PE)-1	52,3	3959
5x185мс(N,PE)-1	58,1	4896
5x240мс(N,PE)-1	65,9	6281