

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ : ГАБАРИТЫ И МАССА КАБЕЛЯ

ВВГ, АВВГ, ВВГЭ, АВВГЭ, ВБШв, АВБШв

ВВГ		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
1x1,5ок-0,66	5,3	42
1x2,5ок-0,66	5,6	53
1x4ок-0,66	6,3	73
1x6ок-0,66	6,8	94
1x10ок-0,66	8,0	143
1x16ок-0,66	9,1	206
1x25ок-0,66	10,6	305
1x35ок-0,66	11,6	399
1x50ок-0,66	13,1	526
2x1,5ок(N)-0,66	8,9	112
2x2,5ок(N)-0,66	9,7	141
2x4ок(N)-0,66	11,0	194
2x6ок(N)-0,66	12,0	247
2x10ок(N)-0,66	14,4	374
2x16ок(N)-0,66	16,2	518
2x25ок(N)-0,66	21,3	951
2x35ок(N)-0,66	23,6	1229
2x50ок(N)-0,66	26,6	1595
3x1,5ок(N,PE)-0,66	9,3	119
3x2,5ок(N,PE)-0,66	10,1	154
3x4ок(N,PE)-0,66	11,6	213
3x6ок(N,PE)-0,66	12,6	277
3x10ок(N,PE)-0,66	15,2	423
3x16ок(N,PE)-0,66	17,1	600
3x25ок(N,PE)-0,66	22,5	1177
3x35ок(N,PE)-0,66	25,0	1536
3x50ок(N,PE)-0,66	28,1	2008
4x1,5ок(N)-0,66	10,0	154
4x2,5ок(N)-0,66	10,9	203
4x4ок(N)-0,66	12,5	287
4x6ок(N)-0,66	13,7	376
4x10ок(N)-0,66	16,6	590
4x16ок(N)-0,66	18,8	841
4x25ок(N)-0,66	24,9	1488
4x35ок(N)-0,66	27,3	1916
4x50ок(N)-0,66	30,8	2513
5x1,5ок(N,PE)-0,66	10,8	183
5x2,5ок(N,PE)-0,66	11,8	243
5x4ок(N,PE)-0,66	13,6	348
5x6ок(N,PE)-0,66	14,9	460
5x10ок(N,PE)-0,66	18,2	719
5x16ок(N,PE)-0,66	20,6	1028
5x25ок(N,PE)-0,66	27,2	1797
5x35ок(N,PE)-0,66	29,8	2329
5x50ок(N,PE)-0,66	34,2	3095
5x35мс(N,PE)-0,66	26,9	1954
5x50мс(N,PE)-0,66	30,7	2602

ВВГ		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
1x1,5ок-1	5,7	46
1x2,5ок-1	6,0	58
1x4ок-1	6,9	82
1x6ок-1	7,4	104
1x10ок-1	8,2	146
1x16ок-1	9,3	209
1x25ок-1	10,8	310
1x35ок-1	11,8	404
1x50ок-1	13,3	532
2x1,5ок(N)-1	9,7	128
2x2,5ок(N)-1	10,5	159
2x4ок(N)-1	12,2	224
2x6ок(N)-1	13,2	280
2x10ок(N)-1	14,8	387
2x16ок(N)-1	16,6	532
2x25ок(N)-1	21,7	973
2x35ок(N)-1	24,0	1253
2x50ок(N)-1	27,0	1622
3x1,5ок(N,PE)-1	10,2	133
3x2,5ок(N,PE)-1	11,0	169
3x4ок(N,PE)-1	12,9	239
3x6ок(N,PE)-1	13,9	305
3x10ок(N,PE)-1	15,6	434
3x16ок(N,PE)-1	17,6	611
3x25ок(N,PE)-1	22,9	1201
3x35ок(N,PE)-1	25,4	1563
3x50ок(N,PE)-1	28,5	2037
4x1,5ок(N)-1	11,0	176
4x2,5ок(N)-1	11,9	226
4x4ок(N)-1	14,0	327
4x6ок(N)-1	15,2	423
4x10ок(N)-1	17,1	607
4x16ок(N)-1	19,3	860
4x25ок(N)-1	25,4	1516
4x35ок(N)-1	27,7	1947
4x50ок(N)-1	31,3	2547
5x1,5ок(N,PE)-1	11,9	209
5x2,5ок(N,PE)-1	12,9	271
5x4ок(N,PE)-1	15,2	395
5x6ок(N,PE)-1	16,6	511
5x10ок(N,PE)-1	18,7	738
5x16ок(N,PE)-1	21,2	1050
5x25ок(N,PE)-1	27,7	1830
5x35ок(N,PE)-1	30,4	2364
5x50ок(N,PE)-1	34,7	3136
5x35мс(N,PE)-1	27,4	1981
5x50мс(N,PE)-1	31,2	2632

ВВГ		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
1x70мк-1	15,7	753
1x95мк-1	17,7	1016
1x120мк-1	19,5	1264
1x150мк-1	21,9	1547
1x185мк-1	24,7	1935
1x240мк-1	27,4	2485
1x300мк-1	30,5	3113
1x400мк-1	34,2	3957
2x70мс(N)-1	23,6	1540
2x95мс(N)-1	26,9	2082
2x120мс(N)-1	29,0	2546
2x150мс(N)-1	31,8	3108
2x185мс(N)-1	35,4	3865
2x240мс(N)-1	39,6	4982
3x70мс(N,PE)-1	28,0	2237
3x95мс(N,PE)-1	32,0	3037
3x120мс(N,PE)-1	35,0	3758
3x150мс(N,PE)-1	38,5	4592
3x185мс(N,PE)-1	42,4	5669
3x240мс(N,PE)-1	47,9	7370
4x70мс(N)-1	32,0	2946
4x95мс(N)-1	37,1	4045
4x120мс(N)-1	40,2	4962
4x150мс(N)-1	44,5	6111
4x185мс(N)-1	49,1	7548
4x240мс(N)-1	55,5	9810
5x70мс(N,PE)-1	36,2	3677
5x95мс(N,PE)-1	41,5	5003
5x120мс(N,PE)-1	45,4	6193
5x150мс(N,PE)-1	49,8	7566
5x185мс(N,PE)-1	55,4	9409
5x240мс(N,PE)-1	62,2	12166
3x70мс+1x35мс(N)-1	34,6	3119
3x95мс+1x50мс(N)-1	39,2	4153
3x120мс+1x70мс(N)-1	42,4	5131
3x150мс+1x70мс(N)-1	46,7	6169
3x185мс+1x95мс(N)-1	51,2	7638
3x240мс+1x120мс(N)-1	57,6	9840
3x300мс+1x150мс(N)-1	63,5	12193

кабели силовые на номинальное напряжение до 3 кВ