

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ : ГАБАРИТЫ И МАССА КАБЕЛЯ

ВВГнг(A)-FRLS, ВВГЭнг(A)-FRLS, ВБШВнг(A)-FRLS, ВВГ-Пнг(A)-FRLS

ВВГнг(A)-FRLS FE180		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
1x1,5ок-0,66	6,4	63
1x2,5ок-0,66	6,8	76
1x4ок-0,66	7,4	98
1x6ок-0,66	7,9	121
1x10ок-0,66	9,3	180
1x16ок-0,66	10,2	243
1x25ок-0,66	11,8	350
1x35ок-0,66	12,7	448
1x50ок-0,66	14,2	583
2x1,5ок(N)-0,66	13,0	252
2x2,5ок(N)-0,66	13,7	293
2x4ок(N)-0,66	15,1	367
2x6ок(N)-0,66	16,2	446
2x10ок(N)-0,66	18,6	616
2x16ок(N)-0,66	20,4	793
2x25ок(N)-0,66	23,9	1134
2x35ок(N)-0,66	25,9	1402
2x50ок(N)-0,66	28,8	1789
3x1,5ок(N,PE)-0,66	13,5	280
3x2,5ок(N,PE)-0,66	14,3	330
3x4ок(N,PE)-0,66	16,0	430
3x6ок(N,PE)-0,66	17,0	518
3x10ок(N,PE)-0,66	19,6	728
3x16ок(N,PE)-0,66	21,6	956
3x25ок(N,PE)-0,66	25,3	1384
3x35ок(N,PE)-0,66	27,4	1734
3x50ок(N,PE)-0,66	30,5	2231
4x1,5ок(N)-0,66	14,5	322
4x2,5ок(N)-0,66	15,4	385
4x4ок(N)-0,66	17,2	505

ВВГнг(A)-FRLS FE180		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
4x6ок(N)-0,66	18,4	619
4x10ок(N)-0,66	21,3	883
4x16ок(N)-0,66	23,9	1201
4x25ок(N)-0,66	27,6	1709
4x35ок(N)-0,66	30,0	2158
4x50ок(N)-0,66	33,5	2788
5x1,5ок(N,PE)-0,66	15,8	384
5x2,5ок(N,PE)-0,66	16,8	462
5x4ок(N,PE)-0,66	18,6	599
5x6ок(N,PE)-0,66	20,0	734
5x10ок(N,PE)-0,66	23,6	1085
5x16ок(N,PE)-0,66	26,0	1444
5x25ок(N,PE)-0,66	30,2	2068
5x35ок(N,PE)-0,66	32,8	2619
5x50ок(N,PE)-0,66	37,2	3436
1x1,5ок-1	6,8	69
1x2,5ок-1	7,2	82
1x4ок-1	8,0	110
1x6ок-1	8,5	134
1x10ок-1	9,5	185
1x16ок-1	10,4	248
1x25ок-1	12,0	356
1x35ок-1	12,9	455
1x50ок-1	14,4	590
2x1,5ок(N)-1	13,8	281
2x2,5ок(N)-1	14,5	324
2x4ок(N)-1	16,5	428
2x6ок(N)-1	17,4	500
2x10ок(N)-1	19,0	637
2x16ок(N)-1	20,8	816

ВВГнг(A)-FRLS FE180		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
2x25ок(N)-1	24,3	1160
2x35ок(N)-1	26,3	1430
2x50ок(N)-1	29,2	1820
3x1,5ок(N,PE)-1	14,4	311
3x2,5ок(N,PE)-1	15,2	364
3x4ок(N,PE)-1	17,3	486
3x6ок(N,PE)-1	18,3	578
3x10ок(N,PE)-1	20,1	750
3x16ок(N,PE)-1	22,0	981
3x25ок(N,PE)-1	25,7	1412
3x35ок(N,PE)-1	27,8	1765
3x50ок(N,PE)-1	30,9	2266
4x1,5ок(N)-1	15,5	359
4x2,5ок(N)-1	16,6	434
4x4ок(N)-1	18,7	571
4x6ок(N)-1	19,9	690
4x10ок(N)-1	21,8	909
4x16ок(N)-1	24,4	1231
4x25ок(N)-1	28,1	1742
4x35ок(N)-1	30,4	2194
4x50ок(N)-1	34,4	2865
5x1,5ок(N,PE)-1	16,9	430
5x2,5ок(N,PE)-1	17,9	512
5x4ок(N,PE)-1	20,3	680
5x6ок(N,PE)-1	21,6	821
5x10ок(N,PE)-1	24,1	1117
5x16ок(N,PE)-1	26,6	1479
5x25ок(N,PE)-1	30,7	2107
5x35ок(N,PE)-1	33,4	2662
5x50ок(N,PE)-1	37,7	3484