

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ : ГАБАРИТЫ И МАССА КАБЕЛЯ

ППГнг(А)-HF, ППГЭнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF, ПвППнг(А)-HF

ППГнг(А)-HF		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
1x1,5ок-0,66	5,3	46
1x2,5ок-0,66	5,6	58
1x4ок-0,66	6,3	79
1x6ок-0,66	6,8	101
1x10ок-0,66	8,0	151
1x16ок-0,66	9,1	216
1x25ок-0,66	10,6	319
1x35ок-0,66	11,6	414
1x50ок-0,66	13,1	544
2x1,5ок(N)-0,66	10,5	173
2x2,5ок(N)-0,66	11,3	209
2x4ок(N)-0,66	12,6	274
2x6ок(N)-0,66	13,8	344
2x10ок(N)-0,66	16,4	509
2x16ок(N)-0,66	18,2	675
2x25ок(N)-0,66	21,3	970
2x35ок(N)-0,66	23,6	1250
2x50ок(N)-0,66	26,6	1620
3x1,5ок(N,PE)-0,66	10,9	193
3x2,5ок(N,PE)-0,66	11,7	239
3x4ок(N,PE)-0,66	13,2	318
3x6ок(N,PE)-0,66	14,4	407
3x10ок(N,PE)-0,66	17,2	610
3x16ок(N,PE)-0,66	19,2	826
3x25ок(N,PE)-0,66	22,5	1204
3x35ок(N,PE)-0,66	25,0	1567
3x50ок(N,PE)-0,66	28,1	2044
4x1,5ок(N)-0,66	11,6	222
4x2,5ок(N)-0,66	12,5	278
4x4ок(N)-0,66	14,3	385
4x6ок(N)-0,66	15,5	486
4x10ок(N)-0,66	18,6	742
4x16ок(N)-0,66	20,8	1018
4x25ок(N)-0,66	24,9	1524
4x35ок(N)-0,66	27,3	1957
4x50ок(N)-0,66	30,8	2563
5x1,5ок(N,PE)-0,66	12,4	258
5x2,5ок(N,PE)-0,66	13,4	326
5x4ок(N,PE)-0,66	15,4	457
5x6ок(N,PE)-0,66	16,9	593
5x10ок(N,PE)-0,66	20,2	888

ППГнг(А)-HF		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
5x16ок(N,PE)-0,66	22,6	1225
5x25ок(N,PE)-0,66	27,2	1844
5x35ок(N,PE)-0,66	29,8	2383
5x50ок(N,PE)-0,66	34,2	3168
1x1,5ок-1	5,7	51
1x2,5ок-1	6,0	64
1x4ок-1	6,9	89
1x6ок-1	7,4	111
1x10ок-1	8,2	155
1x16ок-1	9,3	220
1x25ок-1	10,8	324
1x35ок-1	11,8	419
1x50ок-1	13,3	551
2x1,5ок(N)-1	11,3	196
2x2,5ок(N)-1	12,1	234
2x4ок(N)-1	13,8	316
2x6ок(N)-1	15,0	391
2x10ок(N)-1	16,8	527
2x16ок(N)-1	18,6	695
2x25ок(N)-1	21,7	993
2x35ок(N)-1	24,0	1276
2x50ок(N)-1	27,0	1648
3x1,5ок(N,PE)-1	11,8	219
3x2,5ок(N,PE)-1	12,6	266
3x4ок(N,PE)-1	14,5	365
3x6ок(N,PE)-1	15,9	468
3x10ок(N,PE)-1	17,6	630
3x16ок(N,PE)-1	19,6	848
3x25ок(N,PE)-1	22,9	1229
3x35ок(N,PE)-1	25,4	1595
3x50ок(N,PE)-1	28,5	2076
4x1,5ок(N)-1	12,6	253
4x2,5ок(N)-1	13,5	310
4x4ок(N)-1	16,0	451
4x6ок(N)-1	17,2	560
4x10ок(N)-1	19,1	765
4x16ок(N)-1	21,3	1044
4x25ок(N)-1	25,4	1555
4x35ок(N)-1	27,7	1990
4x50ок(N)-1	31,3	2600
5x1,5ок(N,PE)-1	13,5	293

ППГнг(А)-HF		
Число жил, номинальное сечение (мм ²), исполнение, напряжение (кВ)	Расчетный диаметр кабеля, мм	Расчетная масса кабеля, кг/км
5x2,5ок(N,PE)-1	14,5	364
5x4ок(N,PE)-1	17,2	533
5x6ок(N,PE)-1	18,6	663
5x10ок(N,PE)-1	20,7	915
5x16ок(N,PE)-1	23,2	1255
5x25ок(N,PE)-1	27,7	1880
5x35ок(N,PE)-1	30,4	2421
5x50ок(N,PE)-1	34,7	3212
1x70мк-1	15,7	770
1x95мк-1	17,7	1038
1x120мк-1	19,5	1289
1x150мк-1	21,9	1578
1x185мк-1	24,7	1974
1x240мк-1	27,4	2532
1x300мк-1	30,5	3169
1x400мк-1	34,2	4026
2x70мс(N)-1	26,1	1847
2x95мс(N)-1	29,4	2449
2x120мс(N)-1	31,7	2970
2x150мс(N)-1	34,9	3624
2x185мс(N)-1	38,2	4425
2x240мс(N)-1	42,5	5662
3x70мс(N,PE)-1	30,5	2633
3x95мс(N,PE)-1	35,2	3575
3x120мс(N,PE)-1	37,8	4319
3x150мс(N,PE)-1	41,2	5234
3x185мс(N,PE)-1	45,7	6489
3x240мс(N,PE)-1	50,8	8283
4x70мс(N)-1	35,2	3495
4x95мс(N)-1	39,9	4674
4x120мс(N)-1	43,1	5689
4x150мс(N)-1	47,5	6949
4x185мс(N)-1	52,1	8526
4x240мс(N)-1	58,6	11014
5x70мс(N,PE)-1	38,9	3786
5x95мс(N,PE)-1	44,8	5141
5x120мс(N,PE)-1	48,3	6350
5x150мс(N,PE)-1	53,0	7753
5x185мс(N,PE)-1	58,5	9637
5x240мс(N,PE)-1	66,3	12443