

## Рекомендации по подбору медных наконечников по ГОСТ 7386-80 в зависимости от класса гибкости жил

Тип наконечника по ГОСТ 7386-80	Сечение провода	Класс жилы
2.5-(3,4,5,6)-2.6	2,5	3,4,5,6
	4	1,2,3,4
4-(4,5,6)-3	4	5
	6	1
6-(4,5,6)-4	4	6
	6	2,3,4,5
	10	1
10-(5,6,8)-5	10	2,3,4
	16	1
16-(6,8)-6	10	5,6
	16	2,3
	25	1
25-(6,8)-7	16	4,5,6
	25	2
	35	1
25-(6,8,10)-8	25	3,4,5,6
	35	2
35-(8,10)-9	35	3,4
	50	1
35-(8,10,12)-10	35	5,6
	50	2
50-(8,10,12)-11	50	3,4
	70	1,2
50-(8,10,12)-12	50	5,6
	70	3,4,5,6
70-(10,12)-13	95	1
	70	5
95-(10,12)-15	95	2,3,4,6
	120	1,2
	95	5
95-(10,12)-16	150	1,2
	120	3,4,5
120-(12,16)-17	120	6
	185	1,2
150-(12,16)-19	150	3,6
	185	3
150-(12,16)-20	150	4,5
	240	1
	185	4,6
185-(12,16,21)-21	240	1,2
	185	5
185-(16,20)-23	300	1,2
	240	3,4,5,6