

Таблица подбора греющего кабеля

		Деревянные полы (для любого типа помещений)	Кухня, жилые помещения	Прихожая	Ванная комната, бассейн	Балконы, лоджии (хорошо утепленные)	Балконы, лоджии	Отопление помещений
Греющий кабель		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Двужильный кабель		Обогреваемая площадь м. кв. при мощности (Вт/ кв. м.)						
Nexans, Golfstream		80	120	150	150	200	250	300
		Площадь обогрева кв. м.						
Комплект мощностью 300 Вт	←	3,4	2,3	1,8	1,8	1,4	1,1	0,9
Комплект мощностью 400 Вт	←	4,6	3	2,4	2,4	1,8	1,5	1,2
Комплект мощностью 500 Вт	←	5,7	3,8	3	3	2,3	1,8	1,5
Комплект мощностью 600 Вт	←	6,9	4,6	3,7	3,7	2,7	2,2	1,8
Комплект мощностью 700 Вт	←	8	5,3	4,3	4,3	3,2	2,6	2,1
Комплект мощностью 840 Вт	←	9,6	6,4	5,1	5,1	3,8	3,1	2,6
Комплект мощностью 1000 Вт	←	11,4	7,6	6,1	6,1	4,6	3,7	3
Комплект мощностью 1250 Вт	←	14,3	9,5	7,6	7,6	5,7	4,6	3,8
Комплект мощностью 1370 Вт	←	15,7	10,4	8,4	8,4	6,3	5	4,2
Комплект мощностью 1700 Вт	←	19,4	13	10,4	10,4	7,8	6,2	5,2
Комплект мощностью 2100 Вт	←	24	16	12,8	12,8	9,6	7,7	6,4
Комплект мощностью 2600 Вт	←	29,7	19,8	15,9	15,9	11,9	9,5	7,9
Комплект мощностью 3300 Вт	←	37,7	25,2	20,1	20,1	15,1	12,1	10,1