

| Число и номинальное сечение жил, мм ² | Номинальная толщина, мм | | Наружные размеры для проводов марки ПВСн, мм | | Наружные размеры для проводов марки ПВС, мм | | Расчетная масса 1км проводов, кг |
|--|-------------------------|----------|--|-------|---|-------|----------------------------------|
| | изоляции | оболочки | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | |
| 2 x 0,75 | 0,6 | 0,8 | 5,7 | 7,2 | 6 | 6,6 | 57,6 |
| 2 x 1,00 | 0,6 | 0,8 | 5,9 | 7,5 | 6,4 | 7 | 66,4 |
| 2 x 1,50 | 0,7 | 0,8 | 6,8 | 8,6 | 7,4 | 8,2 | 88,5 |
| 2 x 2,50 | 0,8 | 1 | 8,4 | 10,6 | - | - | 134 |
| 3 x 0,75 | 0,6 | 0,8 | 6 | 7,6 | 6,4 | 7 | 68,2 |
| 3 x 1,00 | 0,6 | 0,8 | 6,3 | 8 | 6,8 | 7,6 | 77,8 |
| 3 x 1,50 | 0,7 | 0,9 | 7,4 | 9,4 | 8 | 8,8 | 110,9 |
| 3 x 2,50 | 0,8 | 1,1 | 9,2 | 11,4 | - | - | 167 |
| 4 x 0,75 | 0,6 | 0,8 | 6,6 | 8,3 | - | - | 77,1 |
| 4 x 1,00 | 0,6 | 0,9 | 7,1 | 9 | - | - | 93,8 |
| 4 x 1,50 | 0,7 | 1 | 8,4 | 10,5 | - | - | 132 |
| 4 x 2,50 | 0,8 | 1,1 | 10,1 | 12,5 | - | - | 205 |
| 5 x 0,75 | 0,6 | 0,9 | 7,4 | 9,3 | - | - | 94,8 |
| 5 x 1,00 | 0,6 | 0,9 | 7,8 | 9,8 | - | - | 111 |
| 5 x 1,50 | 0,7 | 1,1 | 9,3 | 11,6 | - | - | 164 |
| 5 x 2,50 | 0,8 | 1,2 | 11,2 | 13,9 | - | - | 253 |

Информация может изменяться в зависимости от производителя.