



ПКП Кабэлектроснаб

Производство и реализация кабельно-проводниковой продукции

Тел. +7 (495) 232-55-52 (доб.179) ПН-ПТ 9:00 – 17:00
117198 г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, влад. 8, стр.3
<http://pkp-kabelectrosnab.ru> E-mail: info@pkp-kabelectrosnab.ru

Оптовый прайс.

| Кабель | Ед. изм. | Цена с НДС | Кабель | Ед. изм. | Цена с НДС | ТПЖ |
|--------------------------|----------|------------|--|----------|------------|------|
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ | | | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ | | | |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 2 * 1,5 | КМ | 15322 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 2 * 1,5 | КМ | 15782 | 1.36 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 2 * 2,5 | КМ | 24396 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 2 * 2,5 | КМ | 25128 | 1.76 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 2 * 4,0 | КМ | 40168 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 2 * 4,0 | КМ | 41373 | 2.25 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 2 * 6,0 | КМ | 55480 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 2 * 6,0 | КМ | 57144 | 2.76 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 2 * 10,0 | КМ | 91004 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 2 * 10,0 | КМ | 93734 | 3.40 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 2 * 16,0 | КМ | Под заказ | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 2 * 16,0 | КМ | Под заказ | 4.40 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 3 * 1,5 | КМ | 23144 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 3 * 1,5 | КМ | 23838 | 1.36 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 3 * 2,5 | КМ | 35963 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 3 * 2,5 | КМ | 37042 | 1.76 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 3 * 4,0 | КМ | 59685 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 3 * 4,0 | КМ | 61476 | 2.25 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 3 * 6,0 | КМ | 84198 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 3 * 6,0 | КМ | 86724 | 2.76 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 3 * 10,0 | КМ | 143316 | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 3 * 10,0 | КМ | 147615 | 3.40 |
| ВВГ-Пнг(А) ГОСТ 3 * 16,0 | КМ | Под заказ | ВВГ-Пнг(А)-LS ГОСТ 3 * 16,0 | КМ | Под заказ | 4.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ | | | ВВГнг(А)-LS ГОСТ | | | |
| ВВГнг(А) ГОСТ 1 * 1,5 | КМ | 10069 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 1 * 1,5 | КМ | 10371 | 1.36 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 1 * 2,5 | КМ | 16778 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 1 * 2,5 | КМ | 17281 | 1.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 1 * 4,0 | КМ | 24599 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 1 * 4,0 | КМ | 25337 | 2.25 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 1 * 6,0 | КМ | 34657 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 1 * 6,0 | КМ | 35697 | 2.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 1 * 10,0 | КМ | 51435 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 1 * 10,0 | КМ | 52978 | 3.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 1 * 16,0 | КМ | Под заказ | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 1 * 16,0 | КМ | Под заказ | 4.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 3 * 1,5 | КМ | 23840 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 3 * 1,5 | КМ | 24555 | 1.36 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 3 * 2,5 | КМ | 37043 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 3 * 2,5 | КМ | 38154 | 1.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 3 * 4,0 | КМ | 61472 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 3 * 4,0 | КМ | 63316 | 2.25 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 3 * 6,0 | КМ | 86724 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 3 * 6,0 | КМ | 89326 | 2.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 3 * 10,0 | КМ | 147617 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 3 * 10,0 | КМ | 152046 | 3.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 3 * 16,0 | КМ | Под заказ | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 3 * 16,0 | КМ | Под заказ | 4.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 4 * 1,5 | КМ | 31544 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 4 * 1,5 | КМ | 32490 | 1.36 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 4 * 2,5 | КМ | 50269 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 4 * 2,5 | КМ | 51777 | 1.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 4 * 4,0 | КМ | 78859 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 4 * 4,0 | КМ | 81225 | 2.25 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 4 * 6,0 | КМ | 111655 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 4 * 6,0 | КМ | 115005 | 2.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 4 * 10,0 | КМ | 181558 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 4 * 10,0 | КМ | 187005 | 3.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 4 * 16,0 | КМ | Под заказ | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 4 * 16,0 | КМ | Под заказ | 4.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 5 * 1,5 | КМ | 38584 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 5 * 1,5 | КМ | 39742 | 1.36 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 5 * 2,5 | КМ | 61279 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 5 * 2,5 | КМ | 63117 | 1.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 5 * 4,0 | КМ | 99852 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 5 * 4,0 | КМ | 102848 | 2.25 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 5 * 6,0 | КМ | 140705 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 5 * 6,0 | КМ | 144926 | 2.76 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 5 * 10,0 | КМ | 224668 | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 5 * 10,0 | КМ | 231408 | 3.40 |
| ВВГнг(А) ГОСТ 5 * 16,0 | КМ | Под заказ | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 5 * 16,0 | КМ | Под заказ | 4.40 |
| ПуВ (ГОСТ) | | | <p align="center">ПН-ПТ 9:00 – 17:00 Тел. 8 (495) 232-55-52 (доб.179) Моб. 8 (925) 457-11-37 E-mail: info@pkp-kabelectrosnab.ru</p> <p align="center"><i>Для каждого клиента, мы индивидуально предусмотрели гибкую систему скидок в зависимости от объема заказов.</i></p> | | | |
| ПуВ 1 * 1,5 | КМ | 7009 | | | | |
| ПуВ 1 * 2,5 | КМ | 11556 | | | | |
| ПуВ 1 * 4,0 | КМ | 18297 | | | | |
| ПуВ 1 * 6,0 | КМ | 27285 | | | | |
| ПуВ 1 * 10,0 | КМ | 42800 | | | | |
| ПуВ 1 * 16,0 | КМ | Под заказ | | | | |