|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | 249841, Калужская область, м. р-н Дзержинский, с.п. деревня Жилетово,  д. Жилетово, ул. Промышленная, д. 1, стр.5  тел.: 88003010274  e-mail: sale@kcabelz.ru  www.kcabelz.ru | | | | |
| ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ-ОГНЕСТОЙКИЙ с низким дымо-***  ***газовыделением (ККЗ)*** | | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ*** | | | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ*** | | ***ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ*** | |
| **Наименование** | ***руб/км.*** | | **Наименование** | ***руб/км.*** | **Наименование** | ***руб/км.*** |
| АВбшв 4х6,0 | ***86 129*** | | ВВГ-Пнг(А) 2х1,5 | ***38 613*** | ПВС 2х0,75 (б.,ч.) | ***24 081*** |
| **Наименование** | ***руб/км.*** | АВбшв 4х10,0 | ***125 346*** | | ВВГ-Пнг(А) 2х2,5 | ***58 845*** | ПВС 2х1,0 (б.,ч.) | ***29 545*** |
| АВбшв 4х16,0 | ***169 637*** | | ВВГ-Пнг(А) 2х4,0 | ***92 767*** | ПВС 2х1,5 (б.,ч.) | ***41 073*** |
| АВбшв 4х25,0 | ***241 794*** | | ВВГ-Пнг(А) 2х6,0 | ***134 050*** | ПВС 2х2,5 (б.,ч.) | ***66 341*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5** | ***72 375*** | АВбшв 4х35,0 | ***307 238*** | | ВВГ-Пнг(А) 2х10,0 | ***215 641*** | ПВС 2х4,0 | ***103 877*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5** | ***106 162*** | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ\*\*\**** | | | ВВГ-Пнг(А) 3х1,5 | ***56 511*** | ПВС 2х6,0 | ***151 360*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 3х4** | ***163 196*** | **Наименование** | ***руб/км.*** | | ВВГ-Пнг(А) 3х2,5 | ***86 843*** | ПВС 2х10,0 | ***253 968*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 3х6** | ***231 592*** | ВВГп 2х1,5 | ***37 354*** | | ВВГ-Пнг(А) 3х4,0 | ***137 768*** | ПВС 3х0,75 (б.,ч.) | ***32 906*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 4х1,5** | ***93 172*** | ВВГп 2х2,5 | ***57 436*** | | ВВГ-Пнг(А) 3х6,0 | ***199 614*** | ПВС 3х1,0 (б.,ч.) | ***40 988*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5** | ***137 956*** | ВВГп 2х4 | ***91 087*** | | ВВГ-Пнг(А) 3х10,0 | ***321 908*** | ПВС 3х1,5 (б.,ч.) | ***58 277*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 4х4** | ***213 162*** | ВВГп 2х6 | ***132 169*** | |  |  | ПВС 3х2,5 (б.,ч.) | ***94 949*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 4х6** | ***303 379*** | ВВГп 2х10 | ***213 291*** | |  |  | ПВС 3х4,0 | ***149 601*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х1,5** | ***114 388*** | ВВГп 3х1,5 | ***54 897*** | |  |  | ПВС 3х6,0 | ***218 609*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5** | ***170 051*** | ВВГп 3х2,5 | ***84 999*** | |  |  | ПВС 3х10,0 | ***367 476*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х4** | ***264 099*** | ВВГп 3х4 | ***135 544*** | |  |  | ПВС 4х0,75 | ***42 284*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х6** | ***376 504*** | ВВГп 3х6 | ***197 109*** | |  |  | ПВС 4х1,0 | ***53 793*** |
| ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ с низким дымо-***  ***газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения (ККЗ)*** | | ВВГп 3х10 | ***318 750*** | |  |  | ПВС 4х1,5 | ***77 006*** |
|  |  | |  |  | ПВС 4х2,5 | ***124 874*** |
|  |  | | ***ПРОВОД УСТАНОВОЧНЫЙ МЕДНЫЙ*** | | ПВС 4х4,0 | ***197 188*** |
| **Наименование** | ***руб/км.*** |  |  | | ПуГВ 1х0,5 | ***6 442*** | ПВС 4х6,0 | ***289 811*** |
|  |  | | ПуГВ 1х0,75 | ***9 179*** | ПВС 4х10,0 | ***487 183*** |
|  |  | | ПуГВ 1х1,0 | ***11 768*** | ПВС 4х16,0 | ***752 911*** |
| **ВВГ-П нг(А) LS LTx 2х1,5** | ***41 323*** | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ*** | | | ПуГВ 1х1,5 | ***17 049*** | ПВС 5х0,75 | ***53 139*** |
| **ВВГ-П нг(А) LS LTx 2х2,5** | ***62 553*** | NUM 2х1,5 | ***49 370*** | | ПуГВ 1х2,5 | ***27 931*** | ПВС 5х1,0 | ***66 605*** |
| **ВВГ-П нг(А) LS LTx 3х1,5** | ***60 293*** | NUM 2х2,5 | ***72 557*** | | ПуГВ 1х4,0 | ***44 983*** | ПВС 5х1,5 | ***96 143*** |
| **ВВГ-П нг(А) LS LTx 3х2,5** | ***92 080*** | NUM 3х1,5 | ***66 640*** | | ПуГВ 1х6,0 | ***66 290*** | ПВС 5х2,5 | ***155 525*** |
| **ВВГ-П нг(А) LS LTx 3х4,0** | ***145 559*** | NUM 3х2,5 | ***100 373*** | | ПуГВ 1х10,0 | ***112 592*** | ПВС 5х4,0 | ***246 257*** |
| **ВВГ-П нг(А) LS LTx 3х6,0** | ***210 369*** | NUM 3х4,0 | ***157 340*** | | ПуГВ 1х16,0 | ***174 899*** | ПВС 5х6,0 | ***360 875*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 3х1,5** | ***65 680*** | NUM 3х6,0 | ***225 372*** | | ПуГВ 1х25,0 | ***274 725*** | ПВС 5х10,0 | ***608 492*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 3х2,5** | ***99 028*** | NUM 4х1,5 | ***85 525*** | | ПуГВ 1х35,0 | ***375 836*** | ПВС 5х16,0 | ***940 087*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 4х1,5** | ***84 698*** | NUM 4х2,5 | ***129 904*** | | ПуГВ 1х50,0 | ***538 052*** | **ПРОВОД УСТАНОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ** | |
| **ВВГнг(А) LS LTx 4х2,5** | ***128 878*** | NUM 4х4,0 | ***205 053*** | | ***ПРОВОД СЕТЕВОЙ ГИБКИЙ*** | | АПуВ (АПВ)-2,5 | ***4 252*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 4х4,0** | ***203 353*** | NUM 4х6,0 | ***295 575*** | | ШВВП 2х0,5 (б., ч.) | ***14 626*** | АПуВ (АПВ)-4,0 | ***6 273*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 4х6,0** | ***292 622*** | NUM 5х1,5 | ***105 162*** | | ШВВП 2х0,75 (б., ч.) | ***20 297*** | АПуВ (АПВ)-6,0 | ***8 721*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 5х1,5** | ***103 900*** | NUM 5х2,5 | ***160 514*** | | ШВВП 3х0,75(бел.) | ***30 176*** | АПуВ (АПВ)-10,0 | ***14 244*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 5х2,5** | ***158 773*** | NUM 5х4,0 | ***255 111*** | | ПБГВВ 2х1,5 | ***37 281*** | АПуВ (АПВ)-16,0 | ***21 741*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 5х4,0** | ***251 885*** | NUM 5х6,0 | ***368 520*** | | ПБГВВ 2х2,5 | ***59 140*** | АПБВВ 2х2,5 | ***10 779*** |
| **ВВГнг(А) LS LTx 5х6,0** | ***363 069*** | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ГИБКИЙ*** | | | ПБГВВ 2х4,0 | ***94 946*** | АПБВВ 2х4,0 | ***15 701*** |
| ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ не выделяющий коррозионно- активных газообразных продуктов (ККЗ)*** | | КГТП-ХЛ 1х10 | ***119 003*** | | ПБГВВ 3х1,5 | ***55 830*** | АПБВВ 3х2,5 | ***15 370*** |
| КГТП-ХЛ 1х16 | ***183 848*** | | ПБГВВ 3х2,5 | ***88 194*** | АПБВВ 3х4,0 | ***22 936*** |
| КГТП-ХЛ 1х25 | ***284 886*** | | ПБГВВ 3х4,0 | ***141 732*** | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ*** | |
| **Наименование** | ***руб/км.*** | КГТП-ХЛ 1х35 | ***389 873*** | | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ с низким дымо- газовыделением ККЗ*** | | АВВГ -П 2х2,5 | ***13 172*** |
| КГТП-ХЛ 1х50 | ***554 632*** | | АВВГ -П 2х4,0 | ***18 526*** |
|  |  | КГТП-ХЛ 2х0,75 | ***25 100*** | | ВВГ-П нг(А) LS 2х1,5 | ***38 996*** | АВВГ -П 2х6,0 | ***24 194*** |
| **ППГ-Пнг(А)-HF 2х1,5** | ***42 450*** | КГТП-ХЛ 2х1,0 | ***31 797*** | | ВВГ-П нг(А) LS 2х2,5 | ***59 330*** | АВВГ -П 2х10,0 | ***36 779*** |
| **ППГ-Пнг(А)-HF 2х2,5** | ***63 832*** | КГТП-ХЛ 2х1,5 | ***43 669*** | | ВВГ-П нг(А) LS 2х4,0 | ***93 528*** | АВВГ -П 3х2,5 | ***18 718*** |
| **ППГ-Пнг(А)-HF 3х1,5** | ***61 814*** | КГТП-ХЛ 2х2,5 | ***68 328*** | | ВВГ-П нг(А) LS 2х6,0 | ***134 977*** | АВВГ -П 3х4,0 | ***26 812*** |
| **ППГ-Пнг(А)-HF 3х2,5** | ***93 817*** | КГТП-ХЛ 2х4 | ***106 496*** | | ВВГ-П нг(А) LS 2х10,0 | ***217 144*** | АВВГ -П 3х6,0 | ***35 485*** |
| **ППГ-Пнг(А)-HF 3х4,0** | ***147 776*** | КГТП-ХЛ 2х6 | ***152 113*** | | ВВГ-П нг(А) LS 3х1,5 | ***57 270*** | АВВГ 4х2,5 | ***29 102*** |
| **ППГ-Пнг(А)-HF 3х6,0** | ***212 882*** | КГТП-ХЛ 3х1,5 | ***60 468*** | | ВВГ-П нг(А) LS 3х2,5 | ***87 795*** | АВВГ 4х4,0 | ***41 318*** |
| **ППГнг(А)-HF 2х1,5** | ***50 266*** | КГТП-ХЛ 3х2,5 | ***95 874*** | | ВВГ-П нг(А) LS 3х4,0 | ***139 272*** | АВВГ 4х6,0 | ***53 924*** |
| **ППГнг(А)-HF 2х2,5** | ***73 562*** | КГТП-ХЛ 3х4 | ***151 663*** | | ВВГ-П нг(А) LS 3х6,0 | ***201 579*** | АВВГ 4х10,0 | ***82 463*** |
| **ППГнг(А)-HF 3х1,5** | ***67 769*** | КГТП-ХЛ 3х6 | ***220 604*** | | ВВГ-П нг(А) LS 3х10,0 | ***325 087*** | АВВГ 4х16,0 | ***133 219*** |
| **ППГнг(А)-HF 3х2,5** | ***101 456*** | КГТП-ХЛ 3х2,5+1х1,5 | ***115 026*** | |  | | АВВГ 4х25,0 | ***192 022*** |
| **ППГнг(А)-HF 3х4,0** | ***158 697*** | КГТП-ХЛ 3х4+1х2,5 | ***183 842*** | | АВВГ 4х35,0 | ***251 022*** |
| **ППГнг(А)-HF 3х6,0** | ***226 904*** | КГТП-ХЛ 3х6+1х4 | ***267 562*** | | **наименование** | | **Кабель силовой с**  **заполнением наружной оболочкой промежутков между жилами** | **Кабель силовой с**  **внутренней и внешней экструзионной**  **оболочкой** |
| **ППГнг(А)-HF 4х1,5** | ***87 095*** | КГТП-ХЛ 3х10+1х6 | ***446 530*** | |
| **ППГнг(А)-HF 4х2,5** | ***131 672*** | КГТП-ХЛ 3х16+1х6 | ***654 330*** | |
| **ППГнг(А)-HF 4х4,0** | ***207 026*** | КГТП-ХЛ 3х25+1х10 | ***1 030 503*** | | ВВГнг(А) LSзп 3х1,5 | |  | ***64 921*** |
| **ППГнг(А)-HF 4х6,0** | ***296 891*** | КГТП-ХЛ 4х1,5 | ***79 614*** | | ВВГнг(А) LSзп 3х2,5 | |  | ***96 833*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х1,5** | ***106 677*** | КГТП-ХЛ 4х2,5 | ***125 578*** | | ВВГнг(А) LSзп 3х4,0 | |  | ***152 493*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х2,5** | ***162 027*** | КГТП-ХЛ 4х4 | ***200 905*** | | ВВГнг(А) LSзп 3х6,0 | |  | ***217 341*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х4,0** | ***256 199*** | КГТП-ХЛ 4х6 | ***291 047*** | | ВВГнг(А) LSзп 3х10,0 | |  | ***348 863*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х6,0** | ***368 102*** | КГТП-ХЛ 4х10 | ***494 162*** | | ВВГнг(А) LSзп 3х16,0 | |  | ***549 932*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х10,0** | ***593 218*** | КГТП-ХЛ 4х16 | ***766 011*** | | ВВГнг(А) LSзп 4х1,5 | | ***79 231*** | ***83 118*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х16,0** | ***966 266*** | КГТП-ХЛ 4х25 | ***1 198 429*** | | ВВГнг(А) LSзп 4х2,5 | | ***121 246*** | ***125 389*** |
| **ППГнг(А)-HF 5х25,0** | ***1 541 904*** | КГТП-ХЛ 5х1,5 | ***99 195*** | | ВВГнг(А) LSзп 4х4,0 | | ***191 892*** | ***198 326*** |
| **ППГнг(А)-FRHF 3х1,5** | ***77 455*** | КГТП-ХЛ 5х2,5 | ***156 999*** | | ВВГнг(А) LSзп 4х6,0 | | ***276 957*** | ***283 820*** |
| **ППГнг(А)-FRHF 3х2,5** | ***111 879*** | КГТП-ХЛ 5х4 | ***249 300*** | | ВВГнг(А) LSзп 4х10,0 | |  | ***456 979*** |
| **ППГнг(А)-FRHF 5х6,0** | ***387 887*** | КГТП-ХЛ 5х6 | ***361 801*** | | ВВГнг(А) LSзп 4х16,0 | |  | ***723 802*** |
|  |  | КГТП-ХЛ 5х10 | ***620 825*** | | **ВВГнг(А)LSзп4х25,0(МЖ)** | |  | ***1 157 450*** |
|  |  | ***ПРОВОД АКУСТИЧЕСКИЙ*** | | | **ВВГнг(А)LSзп4х35,0(МЖ)** | |  | ***1 640 035*** |
|  |  | ШВП-М 2х0,2 cu | ***5 854*** | | ВВГнг(А) LSзп 5х1,5 | | ***97 318*** | ***101 409*** |
|  |  | ШВП-М 2х0,35 cu | ***9 316*** | | ВВГнг(А) LSзп 5х2,5 | | ***149 515*** | ***153 877*** |
|  |  | ШВП-М 2х0,5 cu | ***13 397*** | | ВВГнг(А) LS зп 5х4,0 | | ***237 868*** | ***244 678*** |
|  |  | ШВП-М 2х0,75 cu | ***19 139*** | | ВВГнг(А) LS зп 5х6,0 | | ***343 832*** | ***351 092*** |
| ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ГИБКИЙ\*\*\**** | |  |  | | ВВГнг(А) LS зп 5х10,0 | |  | ***566 310*** |
| КГТП-ХЛ 3х50+1х16 | ***1 974 912*** | ***ПРОВОД УСТАНОВОЧНЫЙ СЕТЕВОЙ*** | | | ВВГнг(А) LS зп 5х16,0 | |  | ***899 703*** |
| КГТП-ХЛ 4х35 | ***1 626 291*** | ПБВВ 2х1,5 | ***36 378*** | | **ВВГнг(А)LSзп5х25,0(МЖ)** | |  | ***1 440 828*** |
| КГТП-ХЛ 5х16 | ***962 474*** | ПБВВ 2х2,5 | ***57 077*** | | **ВВГнг(А)LSзп5х35,0(МЖ)** | |  | ***2 048 392*** |
| КГТП-ХЛ 5х25 | ***1 497 035*** | ПБВВ 2х4,0 | ***91 746*** | |  | | | |
|  |  | ПБВВ 3х1,5 | ***53 788*** | |
|  |  | ПБВВ 3х2,5 | ***84 810*** | |
|  |  | ПБВВ 3х4,0 | ***136 994*** | |

Цены указаны в рублях за 1 км с учетом НДС 20% Лист 1

\*\*\* продукция под заказ

Цены действительны с 10.04.2024г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | 249841, Калужская область, м. р-н Дзержинский, с.п. деревня Жилетово,  д. Жилетово, ул. Промышленная, д. 1, стр.5  тел.: 88003010274  e-mail: sale@kcabelz.ru  www.kcabelz.ru | | |
| ***Провод гибкий пониженной пожарной опасности*** | | ***Провода пониженной пожарной опасности\*\*\**** | | | ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ,***  ***не распространяющий горение, с низким дымо - и газовыделением*** | |
| **Наименование** | ***руб/км.*** | **Наименование** | ***руб/км.*** | | **Наименование** | ***руб/км.*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х0,75** | ***24 421*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 0,50** | ***6 611*** | | **ВБШвнг(А)LS 3х1,5** | ***83 872*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х1,0** | ***29 893*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 0,75** | ***9 393*** | | **ВБШвнг(А)LS 3х2,5** | ***118 931*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х1,5** | ***41 469*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 1,0** | ***12 003*** | | **ВБШвнг(А)LS 3х4** | ***178 355*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х2,5** | ***66 960*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 1,5** | ***17 421*** | | **ВБШвнг(А)LS 3х6** | ***249 106*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х4** | ***104 707*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 2,5** | ***28 387*** | | **ВБШвнг(А)LS 3х10** | ***389 893*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х6** | ***152 493*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 4,0** | ***45 788*** | | **ВБШвнг(А)LS 3х16** | ***605 524*** |
| **ПВСнг(А)LS 2х10** | ***255 598*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 6,0** | ***67 282*** | | **ВБШвнг(А)LS 4х1,5** | ***104 733*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х0,75** | ***33 197*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 10,0** | ***114 388*** | | **ВБШвнг(А)LS 4х2,5** | ***151 089*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х1,0** | ***41 300*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 16,0** | ***177 124*** | | **ВБШвнг(А)LS 4х4** | ***228 990*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х1,5** | ***58 676*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 25,0** | ***278 229*** | | **ВБШвнг(А)LS 4х6** | ***321 663*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х2,5** | ***95 593*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 35,0** | ***379 743*** | | **ВБШвнг(А)LS 4х10** | ***506 991*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х4** | ***150 418*** | **ПУГВнг(А)-LSLTx 1х 50,0** | ***543 638*** | | **ВБШвнг(А)LS 4х16** | ***792 974*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х6** | ***219 725*** | ***Кабель силовой, в том числе огнестойкий, не***  ***распространяющий горения , с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения\*\*\**** | | | **ВБШвнг(А)LS 4х25 (МК)** | ***1 236 593*** |
| **ПВСнг(А)LS 3х10** | ***369 021*** | **ВБШвнг(А)LS 5х25 (МК)** | ***1 535 321*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х0,75** | ***42 602*** | **ВБШвнг(А)LS 5х1,5** | ***125 399*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х1,0** | ***54 171*** | **ВБШвнг(А)LS 5х2,5** | ***182 577*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х1,5** | ***77 509*** | **Наименование** | ***руб/км.*** | | **ВБШвнг(А)LS 5х4** | ***279 898*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х2,5** | ***125 605*** | **ВБШвнг(А)LS 5х6** | ***394 850*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х4** | ***198 113*** | **ВБШвнг(А)LS 5х10** | ***624 918*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х6** | ***291 106*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 2х1,5** | ***55 866*** | | **ВБШвнг(А)LS 5х16** | ***986 247*** |
| **ПВСнг(А)LS 4х10** | ***488 875*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 2х2,5** | ***79 394*** | |  | |
| **ПВСнг(А)LS 4х16** | ***755 231*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 2х4,0** | ***119 536*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х0,75** | ***53 544*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 2х6,0** | ***166 815*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х1,0** | ***67 038*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 3х1,5** | ***74 693*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х1,5** | ***96 746*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 3х2,5** | ***108 772*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х2,5** | ***156 396*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 3х4,0** | ***166 502*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х4** | ***247 400*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 3х6,0** | ***235 354*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х6** | ***362 413*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 4х1,5** | ***95 864*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х10** | ***610 583*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 4х2,5** | ***140 990*** | |
| **ПВСнг(А)LS 5х16** | ***942 948*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 4х4,0** | ***217 031*** | |
| ***Провода пониженной пожарной опасности*** | | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 4х6,0** | ***307 784*** | |
| **ВВГнг(А)-FRLSLTх 5х1,5** | ***117 544*** | |
| **ВВГнг(А)-FRLSLTх 5х2,5** | ***173 620*** | |
| **Наименование** | ***руб/км.*** | **ВВГнг(А)-FRLSLTх 5х4,0** | ***268 683*** | |
| **ВВГнг(А)-FRLSLTх 5х6,0** | ***381 739*** | |
| ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ с низким дымо-газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения 1кВ (ККЗ)*** | | |
| **ПуВнг(А)-LS 1,0** | ***11 908*** |
| **ПуВнг(А)-LS 1,5** | ***17 146*** |
| **ПуВнг(А)-LS 2,5** | ***27 640*** | **Наименование** | ***руб/км.*** | |
| **ПуВнг(А)-LS 4** | ***44 571*** |
| **ПуВнг(А)-LS 6** | ***65 547*** |
| **ПуВнг(А)-LS 10** | ***107 134*** | **ВВГнг(А) LSLTx 5х10** | ***590 363*** | |
| **ПуВнг(А)-LS16** | ***197 994*** | **ВВГнг(А)-LSLTx 5х16** | ***954 796*** | |
| **ПуВнг(А)-LS 25** | ***275 636*** | **ВВГнг(А)-LSLTx 5х25** | ***1 524 858*** | |
| **ПуВнг(А)-LS 35** | ***394 790*** | **ВВГнг(А)-LSLTx 5х35** | ***2 163 056*** | |
| **ПуВнг(А)-LS 50** | ***585 465*** |  | | | | |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х0,5** | ***6 491*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х0,75** | ***9 256*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х1,0** | ***11 856*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х1,5** | ***17 207*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х2,5** | ***28 102*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х4,0** | ***45 403*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х6,0** | ***66 833*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х10,0** | ***113 620*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х16,0** | ***176 178*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х25,0** | ***276 739*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х35,0** | ***378 093*** |
| **ПУГВнг(А)-LS 1х50,0** | ***541 279*** |
| ***КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ-ОГНЕСТОЙКИЙ с низким дымо-***  ***газовыделением на напряжение 1кВ*** | |
| **Наименование** | ***руб/км.*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х10,0** | ***618 884*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х16** | ***982 848*** |
| **ВВГнг(А)-FRLS 5х25** | ***1 537 813*** |
|  | | | | | | |

Цены указаны в рублях за 1 км с учетом НДС 20% Лист 2

\*\*\* продукция под заказ

Цены действительны с 11.04.2024г.