***П Р Е Д П Р И Я Т И Е* *« М – Б И З Н Е С »***

 ***г.Киев, ул.Новозабарская 2\6 , офис 306. Тел. (044) 501-90 27, 501-90 68 , 501-89 95.***

[*www.m-business.com.ua*](http://www.m-business.com.ua)*kiev2@m-business.com.ua*

 ***К А Б Е Л Ь Н О - П Р О В О Д Н И К О В А Я П Р О Д У К Ц И Я***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* |  *Н а и м е н о в а н и е*  | *Ед. изм* | *Ц е н а , грн* | *П р и м е ч а н ие* |
|  |  ***Провод МП 16-11*** *( медный , гибкий в фторопластовой изоляции )* |  |
| *1* | *МП 16-11 0,03* |  *м* | *3,00* |  |
| *2* | *МП 16-11 0,05* |  *м* | *договорная* |  |
|  |  ***Провод МГТФ*** *( медный , гибкий в фторопластовой изоляции )* |  |
| *3* | *МГТФ 0,03* |  *м* | *2,40* |  |
| *4* | *МГТФ 0,05* |  *м* | *2,40* |  |
| *5* | *МГТФ 0,07* |  *м* | *2,40* |  |
| *6* | *МГТФ 0,12* |  *м* | *3,60* |  |
| *7* | *МГТФ 0,20* |  *м* | *4,80* |  |
| *8* | *МГТФ 0,35* |  *м* | *9,00* |  |
|  |  ***Провод МГТФэ*** *( медный , гибкий в фторопластовой изоляции и* ***экране*** *)* |  |
| *9* | *МГТФ э 1 х 0,07* |  *м* | *договорная* |  |
| *10* | *МГТФ э 2 х 0,07* |  *м* | *12,90* |  |
| *11* | *МГТФ э 3 х 0,07* |  *м* | *15,90* |  |
| *12* | *МГТФ э 1 х 0,12* |  *м* | *5,40* |  |
| *13* | *МГТФ э 2 х 0,12* |  *м* | *23,40* |  |
| *14* | *МГТФ э 1 х 0,20* |  *м* | *договорная* |  |
| *15* | *МГТФ э 1 х 0,35* |  *м* | *договорная* |  |
|  |  ***Провод МПО 33-11*** *( медный , гибкий в фторопластовой и стекло / изоляции )* |  |
| *16* | *МПО 33-11 0,12* |  *м* | *2,40* |  |
| *17* | *МПО 33-11 0,20* |  *м* | *3,90* |  |
| *18* | *МПО 33-11 0,35* |  *м* | *6,00* |  |
| *19* | *МПО 33-11 0,50* |  *м* | *9,99* |  |
| *20* | *МПО 33-11 0,75* |  *м* | *12,60* |  |
| *21* | *МПО 33-11 1,0* |  *м* | *договорная* |  |
| *22* | *МПО 33-11 1,5* |  *м* | *15,90* |  |
|  |  ***Провод МПОэ 33-11*** *(медный ,гибкий в фторопластовой ,стеклоизоляции и экране )* |  |
| *23* | *МПО э 33-11 0,12* |  *м* | *договорная* |  |
| *24* | *МПО э 33-11 0,20* |  *м* | *договорная* |  |
| *25* | *МПО э 33-11 0,35* |  *м* | *9,00* |  |
| *26* | *МПО э 33-11 0,50* |  *м* | *15,90* |  |
| *27* | *МПО э 33-11 0,75* |  *м* | *19,95* |  |
| *28* | *МПО э 33-11 1,0* |  *м* | *договорная* |  |
| *29* | *МПО э 33-11 1,5* |  *м* | *24,00* |  |
|  |  ***Провод МП 37-12*** *( медный , гибкий в фторопластовой изоляции и экране )* |  |
| *30* | *МП э 37-12 0,20* |  *м* | *19,80* |  |
| *31* | *МП 37-12 0,75* |  *м* | *33,90* |  |
|  |  ***Провод ПТЛ-200*** *( медный в фторопластовой изоляции )* |  |
| *32* | *ПТЛ-200 0,35* |  *м* | *договорная* |  |
| *33* | *ПТЛ-200 0,50* |  *м* | *договорная* |  |
| *34* | *ПТЛ-200 0,75* |  *м* | *24,00* |  |
| *35* | *ПТЛ-200 1,0* |  *м* | *30,00* |  |
| *36* | *ПТЛ-200 1,5* |  *м* | *договорная* |  |
| *37* | *ПТЛ-200 2,5* |  *м* | *договорная* |  |
| *38* | *ПТЛ-200 10,0* |  *м* | *126,00* |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  ***Провод ПВМФО*** *( высокочастотный , медный в фторопластовой изоляции )* |  |
| *39* | *ПВМФЭО - 2 - с 0,20 ( в экране )* |  *м* | *66,00* |  |
| *40* | *ПВМФО - 2,5 - с 0,35* |  *м* | *54,00* |  |
| *41* | *ПВМФО - 5 - с 0,50* |  *м* | *72,00* |  |
|  |  |  |  |  |
| *42* |  ***Провод ПВКВ 0,75*** *( силиконовая изоляция )* |  *м* | *7,20* |  |
| *№* |  *Н а и м е н о в а н и е*  | *Ед. изм* | *Ц е н а , грн* | *П р и м е ч а н ие* |
|  |  ***Провод БИФ-Н*** *( медный , никелированый в полиимидной изоляции )* |  |
| *1* | *БИФ-Н 0,35* |  *м* | *договорная* |  |
| *2* | *БИФ-Н 0,50* |  *м* | *договорная* |  |
| *3* | *БИФ-Н 0,75* |  *м* | *48,00* |  |
| *4* | *БИФ-Н 1,0* |  *м* | *договорная* |  |
| *5* | *БИФ-Н 1,5* |  *м* | *69,00* |  |
|  |  ***Провод МПМ*** *( монтажный , гибкий медный )* |  |
| *6* | *Сеч. 0,20* |  *м* | *0,99* |  |
|  |  ***Провод НВ-1*** *( монтажный , моножила медный )* |  |
| *7* | *Сеч. 0,20* |  *м* | *1,20* |  |
|  |  ***Провод НВ-3, НВ-4, НВ-5*** *( монтажный , гибкий медный )* |  |
| *8* | *Сеч. 0,12* |  *м* | *договорная* |  |
| *9* | *Сеч. 0,20* |  *м* | *договорная* |  |
| *10* | *Сеч. 0,35* |  *м* | *договорная* |  |
| *11* | *Сеч. 0,50* |  *м* | *2,10* |  |
| *12* | *Сеч. 0,75* |  *м* | *договорная* |  |
| *13* | *Сеч. 1,0* |  *м* | *договорная* |  |
| *14* | *Сеч. 1,5* |  *м* | *договорная* |  |
|  |  ***Провод МГШВ*** *( монтажный , гибкий медный )* |  |
| *15* | *Сеч. 0,12* |  *м* | *договорная* |  |
| *16* | *Сеч. 0,20* |  *м* | *1,62* |  |
| *17* | *Сеч. 0,35* |  *м* | *договорная* |  |
| *18* | *Сеч. 0,50* |  *м* | *договорная* |  |
| *19* | *Сеч. 0,75* |  *м* | *договорная* |  |
| *20* | *Сеч. 1,0* |  *м* | *договорная* |  |
| *21* | *Сеч. 1,5* |  *м* | *договорная* |  |
|  |  ***Провод МГШВэ*** *( монтажный , гибкий медный в экране )* |  |
| *22* | *Сеч. 0,12* |  *м* | *договорная* |  |
| *23* | *Сеч. 0,20* |  *м* | *3,69* |  |
| *24* | *Сеч. 0,35* |  *м* | *договорная* |  |
| *25* | *Сеч. 0,50* |  *м* | *договорная* |  |
| *26* | *Сеч. 0,75* |  *м* | *договорная* |  |
| *27* | *Сеч. 1,0* |  *м* | *договорная* |  |
| *28* | *Сеч. 1,5* |  *м* | *договорная* |  |
|  |  ***Провод МЛПэ*** *( монтажный , медный в экране )* |  |
| *29* | *Сеч. 0,35* |  *м* | *6,60* |  |
| *30* | *Сеч. 0,75* |  *м* | *9,30* |  |
|  |  ***Провод МКЭШ*** *( монтажный , медный в экране )* |  |
| *31* | *Сеч. 2 х 0,50* |  *м* | *13,50* |  |
| *32* | *Сеч. 2 х 0,75* |  *м* | *15,00* |  |
| *33* | *Сеч. 5 х 0,50* |  *м* | *15,40* |  |
| *34* | *Сеч. 7 х 0,75* |  *м* | *16,82* |  |
| *35* | *Сеч. 14 х 0,50* |  *м* | *24,00* |  |
|  |  ***О Б М О Т О Ч Н Ы Е ПРОВОДА*** *( медный , нихром. , манганин. , константан. )* |  |
| *36* | *ПЭЛ ( медный , эмалированый ) 0,06 - 0,20* |  *кг* | *договорная* |  |
| *37* | *ПЭВ-2 ( медный , эмалированый ) 0,07 - 0,35* |  *кг* | *договорная* |  |
| *38* | *ПЭФ-2 ( медный , эмалированый ) 0,06 - 0,20* |  *кг* | *договорная* |  |
| *39* | *ПЭШО**( медный , эмалированный , в шелковой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *40* | *ПЭЛШО**( медный , эмалированный , в шелковой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *41* | *ПЭМС ( манганиновый , эмалированый )*  |  *кг* | *договорная* |  |
| *42* | *ПЭММ ( манганиновый , эмалированый )*  |  *кг* | *договорная* |  |
| *43* | *ПЭШОММ ( манганиновый , в шелковой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *44* | *ПЭК (константановый , эмалированный )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *45* | *ПЭШОК ( константановый , в шелковой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *46* | *ПЭНХ ( нихромовый , эмалированый )*  |  *кг* | *договорная* |  |
| *47* | *ЛЭШО ( высокочастотный , в шелковой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *48* | *ЛЭЛО ( высокочастотный , в капроновой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |
| *49* | *ЛЭПКО ( высокочастотный , в капроновой изоляции )* |  *кг* | *договорная* |  |