|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Прайс - лист  на   ЛИСТЫ  НЕРЖАВЕЮЩИЕ*** | | | | | **21.02.11** |
| **Толщина мм** | **Размеры , мм** | **Марка стали** | **Поверхность** | **Вес 1 листа, кг** | **Цена, руб за 1 тонну при объеме покупки** |
| **свыше 1 т** |
| **AISI  321 (08Х18Н10Т)** | | | | | |
| *0,5* | *1000х2000* | *321* | *2В* | *8* | *220 000* |
| *0,5* | *1250х2500* | *321* | *2В* | *13* | *210 000* |
| *0,6* | *1250х2500* | *321* | *2В* | *15* | *202 000* |
| *0.8* | *1000х2000* | *321* | *2В* | *13* | *202 000* |
| *1* | *1000х2000* | *321* | *2В* | *16* | *198 000* |
|  | *1250х2500* | *321* | *2В* | *25* | *197 000* |
| *1,2* | *1000х2000* | *321* | *2B* | *19,5* | *197 000* |
| *1.5* | *1000х2000* | *321* | *2В* | *24* | *196 000* |
|  | *1500х6000* | *321* | *2В* | *107* | ***150 000*** |
| *2,0* | *1000х2000* | *321* | *2В* | *32* | *196 000* |
| *2.5* | *1000х2000* | *321* | *2В* | *40* | *190 000* |
|  | *1000х2000* | *12Н18Н10Т* | *2В* | *40* | *190 000* |
|  | *1000х2500* | *321* | *2В* | *50* | *190 000* |
| *3* | *1500х6000* | *321* | *2B* | *220* | *198 000* |
| *4* | *1000х4000* | *12Н18Н10Т* | *1* | *130* | *190 000* |
|  | *1500х6000* | *321* | *1* | *286* | *197 000* |
| *5* | *1500х6000* | *321* | *1* | *355* | *197 000* |
| *6* | *1500х6000* | *321* | *1* | *432* | *197 000* |
| *8* | *1500х6000* | *321* | *1* | *576* | *197 000* |
| *10* | *1500х6000* | *321* | *1* | *720* | *197 000* |
| *12* | *1500х6000* | *321* | *1* | *867* | *197 000* |
| *16* | *1500х3000* | *321* | *1* | *590* | *200 000* |
| *25* | *1500х6000* | *321* | *1* | *1860* | *200 000* |
| *30* | *1500х6000* | *321* | *1* | *2235* | *215 000* |
| *40* | *1500х6000* | *321* | *1* | *2920* | *205 000* |
| **AISI 304 (08Х18Н10), AISI 304L (03Х18Н10)** | | | | | |
| **матовые** | | | | | |
| *0,5* | *1000х2000* | *304* | *2В* | *8* | *190 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *2В* | *12,5* | *190 000* |
| *0,7* | *1000х2000* | *304* | *2В* | *12* | *185 000* |
| *0.8* | *1000х2000* | *304* | *2В* | *13* | *185 000* |
|  | ***1219х2438*** | ***304*** | ***2В*** | ***19*** | ***140 000*** |
|  | ***1250х2000*** | ***304*** | ***2В*** | ***16*** | ***140 000*** |
|  | *1250х2500* | *304* | *2В* | *20* | *185 000* |
|  | *1500х3000* | *304* | *2В* | *29* | *185 000* |
| *1* | *1000х2000* | *304* | *2В* | *16* | *185 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *2В* | *25* | *185 000* |
|  | *1500х6000* | *304* | *2В* | *72* | *185 000* |
| *1,2* | *1000x2000* | *304 L* | *2B* | *19,5* | *185 000* |
| *1,5* | *1000х2000* | *304 L* | *2B* | *24* | *185 000* |
|  | *1250х2500* | *304 L* | *2В* | *37,5* | *185 000* |
|  | *1500х3000* | *304 L* | *2В* | *54* | *185 000* |
|  | *1500х6000* | *304 L* | *2В* | *110* | *185 000* |
| *2* | *1000х2000* | *304 L* | *2B* | *32* | *183 000* |
|  | *1250х2500* | *304 L* | *2В* | *50* | *185 000* |
|  | *1500х6000* | *304* | *2В* | *145* | *183 000* |
| *2,5* | *1000х2000* | *304* | *2В* | *40* | *180 000* |
|  | *1250х2500* | *304 L* | *2В* | *64* | *180 000* |
|  | *1500х6000* | *304 L* | *2В* | *180* | *183 000* |
| *3* | *1000х2000* | *304 L* | *2В* | *48* | *180 000* |
|  | *1500x6000* | *304 L* | *2B* | *220* | *184 000* |
| *4* | *1000х2000* | *304* | *1* | *64* | *180 000* |
|  | *1500x6000* | *304 L* | *2B* | *288* | *184 000* |
|  | *1500x6000* | *304 L* | *1* | *288* | *182 000* |
| *5* | *1000х2000* | *304* | *1* | *80* | *175 000* |
|  | *1500х6000* | *304 L* | *1* | *360* | *175 000* |
| *6* | *1500x6000* | *304* | *1* | *432* | *175 000* |
| *10* | *1500х6000* | *304 L* | *1* | *722* | *175 000* |
| *24,9* | *2050х4900* | *304L* | *1* | *2001* | *170 000* |
| **полированные, шлифованные, декоративные** | | | | | |
| *0,4* | *1250х2500* | *304* | *BA* | *10* | *200 000* |
| *0,5* | *1000х2000* | *304* | *BA* | *8* | *200 000* |
|  | *1000х2000* | *304* | *BA+PE* | *8* | *205 000* |
|  | *1000х2000* | *304 L* | *BA* | *8* | *200 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *BA+PE* | *12,5* | *205 000* |
| *0,6* | *1250х2500* | *304* | *4N+PE* | *15* | *195 000* |
| *0,7* | *1000х2000* | *304* | *4N/BA+PE* | *12* | *195 000* |
| *0,8* | *1000х2000* | *304* | *4N/BA+PE* | *13* | *195 000* |
|  | *1000х2000* | *304L* | *BA+PE* | *13* | *195 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *4N/BA+PE* | *20* | *195 000* |
|  | *1250х2500* | *304 L* | *BA+PE* | *20* | *200 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *DECO16+PE* | *20,5* | *225 000* |
|  | *1500х3000* | *304* | *4N+PE* | *29* | *190 000* |
| *1* | *1000х2000* | *304* | *4N+PE* | *16* | *190 000* |
|  | *1000х2000* | *304L* | *BA+PE* | *16* | *195 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *4N/BA+PE* | *25* | *190 000* |
|  | *1250х2500* | *304* | *DECO2+PE* | *25* | *225 000* |
|  | *1500х3000* | *304* | *5N+PE* | *36* | ***160 000*** |
| *1,5* | *1000х2000* | *304L* | *BA+PE* | *24* | *195 000* |
|  | *1000х2000* | *304* | *4N+PE* | *24* | *190 000* |
| **AISI 316Ti ( 08X17H13M2T), AISI 316L (03Х17Н13М2)** | | | | | |
| *0,5* | *1000х2000* | *316L* | *1* | *80* | *290 000* |
| *5* | *1500х3000* | *316Ti* | *1* | *170* | *237 000* |
| **AISI 430 (12Х17)** | | | | | |
| **матовые** | | | | | |
| *0,4* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *6,5* | *115 000* |
| *0,5* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *8* | *110 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *12,5* | *108 000* |
| *0,7* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *12* | *108 000* |
| *0,8* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *13* | *107 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *20* | *107 000* |
| *0,9* | *1000х2000* | *430* | *2В+РЕ* | *15* | *105 000* |
| *1* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *16* | *100 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *25* | *100 000* |
| *1,2* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *19* | *97 000* |
| *1,5* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *24* | *95 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *38* | *95 000* |
| *2* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *32* | *94 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *50* | *94 000* |
| *2,5* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *40* | *94 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *62,5* | *94 000* |
| *3* | *1000х2000* | *430* | *2В* | *48* | *94 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *2В* | *75* | *94 000* |
| *4* | *1000x2000* | *430* | *1* | *64* | *94 000* |
| *5* | *1000x2000* | *430* | *1* | *80* | *94 000* |
| *6* | *1000x2000* | *430* | *1* | *96* | *94 000* |
| **полированные, шлифованные, декоративные** | | | | | |
| *0,4* | *1000х2000* | *430* | *BA+PE* | *6,5* | *125 000* |
| ***0,5*** | ***1000хрулон*** | ***430*** | ***BA*** | ***-*** | ***110 000*** |
| *0,5* | *1000х2000* | *430* | *BA+PE* | *8* | *121 000* |
|  | *1000х2000* | *430* | *BA* | *8* | *120 000* |
|  | *1000х2000* | *430* | *4N+PE* | *8* | *120 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *BA/4N+РЕ* | *12,5* | *120 000* |
| *0,6* | *1250х2500* | *430* | *5N+РЕ* | *15* | *119 000* |
| *0,7* | *1000х2000* | *430* | *5N+PE* | *12* | *119 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *5N+PE* | *18* | *119 000* |
| *0,8* | *1000х2000* | *430* | *BA* | *13* | *115 000* |
|  | *1000х2000* | *430* | *4N+PE* | *13* | *117 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *BA+PE* | *20* | *117 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *4N+PE* | *20* | *117 000* |
| *0,9* | *1000х2000* | *430* | *4N+PE* | *15* | *110 000* |
| *1* | *1000x2000* | *430* | *5N/BA+PE* | *16* | *110 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *5N+LZ* | *25* | *110 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *BA+PE* | *25* | *110 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *BA* | *25* | *108 000* |
| *1,2* | *1000х2000* | *430* | *4N+PE* | *19* | *107 000* |
| *1,5* | *1000х2000* | *430* | *4N+PE* | *24* | *105 000* |
|  | *1250х2500* | *430* | *BA/4N+РЕ* | *37,5* | *105 000* |
| *2* | *1250х2500* | *430* | *BA/5N+РЕ* | *50* | *105 000* |
| **AISI 439 (08Х17T)** | | | | | |
| *1* | *1000х2000* | *439* | *2В* | *16* | *105 000* |
| *1,5* | *1000х2000* | *439* | *2В* | *24* | *100 000* |
| **AISI 409 (08Х13Т)** | | | | | |
| *1,2* | *1250х2500* | *409* | *2В* | *29* | *105 000* |
| *1,5* | *1000х2000* | *409* | *2В* | *24* | *100 000* |
| **AISI 420 (30Х13)** | | | | | |
| *1* | *1000х2000* | *420* | *2В* | *16* | *105 000* |
| **Условные обозначения:** | |  |  |  |  |
| **1** | ***горячекатаный*** | |  | **BB** | ***односторонее зеркало*** |
| **2B, 2D** | ***холоднокатаный*** | |  | **PE** | ***под пленкой*** |
| **3N, 4N** | ***шлифованный*** | |  | **LZ** | ***пленка для лазерной резки*** |
| **BA** | ***двухстороннее зеркало*** | |  | **1R** | ***горячекатаный, рифленый*** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПетерСтальКомплект 965-0852** | | | | | | | | |
| ***Прайс-лист на ТРУБЫ НЕРЖАВЕЮЩИЕ (круглые)*** | | | | | | | **21.02.11** | |
| Диаметр | | Толщ. стенки мм | Поверх-ность | Марка стали | Вес 1 п/м, кг | Вес 6 п/м, кг | Цена, руб за | |
| свыше 1000 кг | |
| мм | дюймы |  |  |  |  |  | 1 кг | 1 п/м |
| *10* |  | *1* | *BA/N* | *304* | *0,23* | *1,4* | *370* | ***85*** |
| *12* |  | *1* | *BA/N* | *304* | *0,28* | *1,7* | *350* | ***98*** |
| *14* |  | *1* | *4N* | *304* | *0,33* | *2,0* | *290* | ***96*** |
|  |  | *1,5* | *4N* | *304* | *0,47* | *2,9* | *290* | ***137*** |
| *16* |  | *1,5* | *4N/BA* | *304* | *0,55* | *3,3* | *300* | ***165*** |
|  |  | *2* | *BA* | *304* | *0,7* | *4,2* | *300* | ***210*** |
| *18* |  | *1,5* | *BA* | *304* | *0,62* | *3,8* | *300* | ***186*** |
|  |  | *2* | *BA* | *304* | *0,8* | *4,8* | *300* | ***240*** |
| *20* |  | *1,5* | *BA* | *304* | *0,7* | *4,2* | *300* | ***210*** |
| *21,3* |  | *2,6* | *2B* | *304* | *1,21* | *7,3* | *270* | ***327*** |
| *25* |  | *1,5* | *BA/4N* | *304* | *0,88* | *5,3* | *250* | ***220*** |
|  |  | *2* | *BA* | *304* | *1,15* | *6,9* | *250* | ***288*** |
| *26,9* |  | *2,6* | *2B* | *304* | *1,58* | *9,5* | *240* | ***380*** |
| *28* |  | *1,5* | *2B* | *304* | *1,00* | *6,0* | *265* | ***265*** |
| *30* |  | *1,5* | *BA* | *304* | *1,07* | *6,5* | *260* | ***279*** |
| *30* |  | *2* | *3N/BA* | *304* | *1,4* | *8,4* | *260* | ***364*** |
| *31,8* |  | *1,5* | *BA/4N* | *304* | *1,14* | *6,9* | *260* | ***297*** |
| *32* |  | *1,5* | *BA* | *304* | *1,15* | *6,9* | *260* | ***299*** |
|  |  | *2* | *2B* | *304* | *1,51* | *9,1* | *270* | ***408*** |
|  |  | *2* | *4N* | *304* | *1,51* | *9,1* | *260* | ***393*** |
| *33,4* |  | *2* | *4N* | *304* | *1,6* | *9,6* | *260* | ***416*** |
| *33,7* | *1"* | *3,2* | *2B* | *304* | *2,43* | *14,6* | *260* | ***632*** |
| *38* |  | *1,2* | *4N* | *304* | *1,11* | *6,7* | *260* | ***289*** |
|  |  | *2* | *2B* | *304* | *1,82* | *11,0* | *270* | ***492*** |
| *42,4* | *1 1/4"* | *3,2* | *2B* | *304* | *3,14* | *18,9* | *270* | ***848*** |
| *48,3* | *1 1/2"* | *2,6* | *2B* | *304L* | *2,99* | *18,0* | *270* | ***808*** |
|  |  | *3,2* | *2B* | *304* | *3,8* | *22,8* | *270* | ***1 026*** |
| *50* |  | *1,5* | *2B* | *304* | *1,83* | *11,0* | *270* | ***495*** |
| *54* |  | *1,5* | *BA* | *304* | *1,97* | *11,9* | *240* | ***473*** |
| *57* |  | *2* | *BA* | *304* | *2,76* | *16,6* | *240* | ***663*** |
| *60,3* | *2"* | *1,5* | *4N* | *304* | *2,21* | *13,3* | *240* | ***531*** |
| *63,5* |  | *1,6* | *4N* | *304* | *2,47* | *14,9* | *240* | ***593*** |
| *70* |  | *2* | *BA* | *304L* | *3,41* | *20,5* | *250* | ***853*** |
| *84* |  | *2* | *2B* | *304L* | *4,15* | *24,9* | *260* | ***1 079*** |
| *88,9* |  | *3,2* | *2B* | *304L* | *6,9* | *41,4* | *260* | ***1 794*** |
| *114,3* |  | *3* | *2B* | *304* | *8,31* | *49,9* | *260* | ***2 161*** |
| *129* |  | *2* | *2B* | *304* | *6,4* | *38,4* | *260* | ***1 664*** |
| *219,1* |  | *3* | *2B* | *304* | *16,14* | *96,9* | *260* | ***4 197*** |
| *156* |  | *3* | *2B* | *304* | *11,6* | *69,6* | *260* | ***3 016*** |
| *168,3* | *6"* | *4* | *2B* | *304L* | *16,5* | *99,0* | *260* | ***4 290*** |
| *323,9* | *12"* | *3* | *2B* | *304L* | *24,4* | *146,4* | *260* | ***6 344*** |
|  |  | *4* | *2B* | *304L* | *32,3* | *193,8* | *260* | ***8 398*** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Условные обозначения: | | | |  |  |  |  |  |
| 2B |  | *матовая* |  |  |  |  |  |  |
| 3N, 4N |  | *шлифованная* |  | |  |  |  |  |
| BA |  | *зеркало* |  |  |  |  |  |  |
| б/ш |  | *бесшовная* |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПетерСтальКомплект 965-0852** | | | | | | | |
| ***Прайс-лист на ТРУБЫ НЕРЖАВЕЮЩИЕ ПРОФИЛЬНЫЕ*** | | | | |  | **21.02.11** | |
| Размер, мм | Толщ. стенки, мм | Поверхность | Марка стали | Вес 1 п/м | Вес 6 п/м | Цена, руб | |
| свыше 1000 кг | |
|  |  |  |  |  |  | за 1 кг | за 1 п/м |
| *20х20* | *1,5* | *3N* | *304* | *0,90* | *5,4* | *240* | ***216*** |
| *25х25* | *1,5* | *3N/BA* | *304* | *1,14* | *6,9* | *240* | ***274*** |
| *25х25* | *2* | *BA* | *304* | *1,49* | *9,0* | *240* | ***358*** |
| *30х30* | *1,5* | *3N* | *304* | *1,40* | *8,4* | *240* | ***336*** |
|  | *2* | *BA* | *304* | *1,82* | *11,0* | *240* | ***437*** |
| *40х20* | *1* | *3N* | *304* | *0,93* | *5,6* | *240* | ***223*** |
|  | *1,5* | *3N/BA* | *304L* | *1,37* | *8,2* | *240* | ***329*** |
|  | *2* | *BA* | *304* | *1,80* | *10,8* | *240* | ***432*** |
| *40х30* | *1,5* | *2B* | *430* | *1,60* | *9,6* | *140* | ***224*** |
| *40х40* | *1,5* | *BA* | *304* | *1,85* | *11,1* | *250* | ***462*** |
|  | *2* | *3N/BA* | *304* | *2,43* | *14,6* | *240* | ***580*** |
| *50х25* | *1,5* | *2B* | *304* | *1,77* | *10,7* | *250* | ***443*** |
|  | *2* | *2B* | *304* | *2,33* | *14,0* | *250* | ***583*** |
| *50х50* | *1,5* | *3N/BA* | *304* | *2,35* | *14,1* | *250* | ***588*** |
| *60х30* | *2* | *3N* | *304* | *2,75* | *16,5* | *240* | ***660*** |
| *60х40* | *1,5* | *BA* | *304* | *2,32* | *14,0* | *240* | ***557*** |
|  | *2* | *3N* | *304* | *3,07* | *18,5* | *240* | ***737*** |
| *60х60* | *2* | *2B* | *304* | *3,74* | *22,5* | *250* | ***935*** |
|  | *3* | *2B* | *304* | *5,51* | *33,1* | *250* | ***1 378*** |
|  | *3* | *BA* | *304* | *5,51* | *33,1* | *250* | ***1 378*** |
| *80х40* | *2* | *BA* | *304* | *3,70* | *22,2* | *230* | ***851*** |
|  | *3* | *BA* | *304* | *5,46* | *32,8* | *230* | ***1 256*** |
| *80х80* | *3* | *BA* | *304* | *7,36* | *44,2* | *230* | ***1 693*** |
| *100x50* | *2* | *BA* | *304* | *4,69* | *28,2* | *230* | ***1 079*** |
| Условные обозначения поверхности труб: | | | |  |  |  |  |
| 2B - Матовая;      3N,4N - Шлифованная;      BA - Зеркало | | | | | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Прайс - лист на НЕРЖАВЕЮЩИЙ СОРТОВОЙ ПРОКАТ*** | | | | | | **21.02.11** | |
| Диаметр мм | Длина  мм | Марка стали | Вес 1 п/м, кг | Вес 1 шт, кг | Цена, руб при покупке более 1000 кг | | |
| за 1 кг | за 1 п.м. | за 1 шт |
| **КРУГ** | | | | | | | |
| *3* | *3100* | *304* | *0,06* | *0,18* | ***225*** | ***13*** | ***41*** |
| *3* | *4000* | *304L* | *0,06* | *0,23* | ***225*** | ***13*** | ***52*** |
| *3* | *4100* | *304L* | *0,06* | *0,24* | ***225*** | ***13*** | ***54*** |
| *4* | *4100* | *304* | *0,10* | *0,41* | ***225*** | ***23*** | ***95*** |
| *5* | *4100* | *304* | *0,16* | *0,66* | ***220*** | ***36*** | ***148*** |
| *6* | *3100* | *304* | *0,23* | *0,72* | ***220*** | ***51*** | ***159*** |
| *6* | *4000* | *304* | *0,23* | *0,92* | ***220*** | ***51*** | ***204*** |
| *6* | *4100* | *304* | *0,23* | *0,95* | ***220*** | ***51*** | ***210*** |
| *8* | *4000* | *304* | *0,43* | *1,7* | ***220*** | ***95*** | ***380*** |
| *8* | *4100* | *304* | *0,43* | *1,8* | ***220*** | ***95*** | ***390*** |
| *10* | *4000* | *304* | *0,63* | *2,5* | ***220*** | ***139*** | ***556*** |
| *10* | *3100* | *304* | *0,63* | *2,0* | ***220*** | ***139*** | ***431*** |
| *10* | *4100* | *304* | *0,63* | *2,6* | ***220*** | ***139*** | ***570*** |
| *12* | *3100* | *304* | *0,91* | *2,8* | ***220*** | ***201*** | ***624*** |
| *12* | *4000* | *304* | *0,91* | *3,6* | ***220*** | ***201*** | ***804*** |
| *12* | *4100* | *304* | *0,91* | *3,7* | ***220*** | ***201*** | ***825*** |
| *14* | *4100* | *304* | *1,22* | *5,1* | ***215*** | ***263*** | ***1 079*** |
| *14* | *6200* | *304* | *1,22* | *7,6* | ***215*** | ***263*** | ***1 631*** |
| *15* | *4000* | *304L* | *1,4* | *5,6* | ***215*** | ***301*** | ***1 204*** |
| *16* | *3100* | *304* | *1,62* | *5,1* | ***215*** | ***349*** | ***1 082*** |
| *16* | *4100* | *304* | *1,62* | *6,7* | ***215*** | ***349*** | ***1 431*** |
| *18* | *4100* | *304* | *2,07* | *8,5* | ***215*** | ***446*** | ***1 829*** |
| *19* | *3000* | *303* | *2,3* | *6,9* | ***215*** | ***495*** | ***1 485*** |
| *20* | *4000* | *304L* | *2,6* | *10,4* | ***215*** | ***559*** | ***2 236*** |
| *22* | *4100* | *304* | *3,1* | *12,8* | ***215*** | ***667*** | ***2 735*** |
| *24* | *6000* | *304* | *3,6* | *21,6* | ***215*** | ***774*** | ***4 644*** |
| *25* | *4100* | *304* | *3,95* | *16,2* | ***215*** | ***850*** | ***3 485*** |
| *25* | *6000* | *304* | *3,9* | *23,4* | ***215*** | ***839*** | ***5 034*** |
| *28* | *4100* | *304* | *5,0* | *20,5* | ***215*** | ***1 075*** | ***4 408*** |
| *30* | *4100* | *304* | *5,7* | *23,4* | ***215*** | ***1 226*** | ***5 027*** |
| *30* | *6000* | *304* | *5,7* | *34,2* | ***215*** | ***1 226*** | ***7 356*** |
| *32* | *6100* | *304* | *6,5* | *39,7* | ***215*** | ***1 398*** | ***8 528*** |
| *35* | *6000* | *304* | *7,7* | *46,2* | ***215*** | ***1 656*** | ***9 936*** |
| *36* | *4100* | *304* | *8,04* | *33,0* | ***215*** | ***1 729*** | ***7 089*** |
| *40* | *3200* | *304* | *10* | *32,0* | ***215*** | ***2 150*** | ***6 880*** |
| *40* | *4100* | *304* | *10* | *41,0* | ***215*** | ***2 150*** | ***8 815*** |
| *40* | *6100* | *304* | *10* | *61,0* | ***215*** | ***2 150*** | ***13 115*** |
| *45* | *5770* | *304L* | *12,7* | *73,3* | ***215*** | ***2 731*** | ***15 758*** |
| *50* | *4100* | *304L* | *15,9* | *65,2* | ***215*** | ***3 419*** | ***14 018*** |
| *50* | *4200* | *304* | *15,9* | *66,8* | ***215*** | ***3 419*** | ***14 360*** |
| *50* | *6200* | *304* | *15,9* | *98,6* | ***215*** | ***3 419*** | ***21 198*** |
| *55* | *4100* | *304L* | *19,1* | *78,4* | ***215*** | ***4 107*** | ***16 839*** |
| *60* | *4100* | *304L* | *22,2* | *91,1* | ***215*** | ***4 773*** | ***19 570*** |
| *60* | *6000* | *304* | *22,2* | *133,2* | ***215*** | ***4 773*** | ***28 638*** |
| *65* | *4100* | *304* | *26,3* | *107,9* | ***215*** | ***5 655*** | ***23 186*** |
| *70* | *4100* | *304* | *29,8* | *122,2* | ***215*** | ***6 407*** | ***26 269*** |
| *75* | *4100* | *304* | *35,5* | *145,6* | ***215*** | ***7 633*** | ***31 296*** |
| *80* | *6100* | *304* | *39,8* | *242,8* | ***215*** | ***8 557*** | ***52 198*** |
| *85* | *3100* | *304L* | *47* | *145,7* | ***215*** | ***10 105*** | ***31 326*** |
| *85* | *4100* | *321/304* | *47* | *192,7* | ***215*** | ***10 105*** | ***41 431*** |
| *90* | *3500* | *304L* | *52,9* | *185,2* | ***215*** | ***11 374*** | ***39 809*** |
| *100* | *4100* | *304* | *62,8* | *257,5* | ***215*** | ***13 502*** | ***55 359*** |
| *105* | *4900* | *304* | *67* | *328,3* | ***215*** | ***14 405*** | ***70 585*** |
| *120* | *н/д* | *20Х13* | *89,4* |  | ***60*** | ***5 364*** |  |
| *150* | *6000* | *304* | *135* | *810,0* | ***220*** | ***29 700*** | ***178 200*** |
| **УГОЛОК** | | | | | | | |
| *20 х 3* | *6000* | *304L 2В* | *0,93* | *5,6* | ***231*** | ***215*** | ***1 290*** |
| *25Х2* | *6000* | *304 ВА* | *0,76* | *4,6* | ***231*** | ***176*** | ***1 056*** |
| *30Х1,5* | *6000* | *304 ВА* | *0,68* | *4,1* | ***231*** | ***158*** | ***948*** |
| *30Х2,0* | *6000* | *304 ВА* | *0,89* | *5,3* | ***231*** | ***206*** | ***1 236*** |
| *100 х 10* | *6000* | *304 2В* | *15,2* | *91,2* | ***231*** | ***3 512*** | ***21 072*** |
| **ПОЛОСА** | | | | | | | |
| *4 х 120* | *4500* | *304* | *3,85* | *17,4* | ***240*** | ***924*** | ***4 158*** |
| **ШЕСТИГРАННИК** | | | | | | | |
| *12* | *3200* | *321* | *1,00* | *3,2* | ***220*** | ***220*** | ***704*** |
| *13* | *3200* | *321* | *1,20* | *3,9* | ***220*** | ***264*** | ***845*** |
| *19* | *3400* | *321* | *2,50* | *8,5* | ***210*** | ***525*** | ***1 785*** |
| *32* | *3200* | *321* | *7,10* | *22,8* | ***220*** | ***1 562*** | ***4 999*** |
| *36* | *4350* | *304* | *9,00* | *39,2* | ***220*** | ***1 980*** | ***8 613*** |
| *46* | *3200* | *321* | *14,60* | *46,8* | ***220*** | ***3 212*** | ***10 279*** |
| **СЕТКА** | | | | | | | |
| Размеры ячейки, мм | Диаметр проволоки, мм |  | Вес 1 кв.м., кг |  | | Цена, руб/1 кв.м. при покупке | |
| целого рулона | менее рулона |
| *0,14* | *0,09* |  | *0,456* |  |  | ***550*** | ***610*** |
| *0,63* | *0,25* |  | *0,919* |  |  | ***510*** | ***570*** |
| *П56* | *0,40/0,28* |  | *2,540* |  |  | ***1330*** | ***1470*** |