

| Металл             | Размер | Длина,<br>Раскрой | Прочее                       | Факт ост | Цена<5тн | Цена>5тн | Цена>15тн |
|--------------------|--------|-------------------|------------------------------|----------|----------|----------|-----------|
| Арматура А240С(А1) | 6мм.   | (6м)              | в прутках Ст3                | 0,115    | 85400    | 85100    | 84800     |
| Арматура А240С(А1) | 8мм.   | (6м)              | в прутках Ст3                | 0,003    | 85400    | 85100    | 84800     |
| Арматура А240С(А1) | 12мм.  | (11,7м)_Ст3       | ГОСТ 34028-2016              | 0,956    | 79400    | 79100    | 78800     |
| Арматура А500С     | 6мм.   | (6м)              | в прутках                    | 0,002    | 85400    | 85100    | 84800     |
| Арматура А500С     | 8мм.   | (11,7м)           | ГОСТ 34028-2016              | 0,028    | 85400    | 85100    | 84800     |
| Арматура А500С     | 12мм.  | (11,7м)           | ГОСТ 34028-2016              | 15,411   | 79400    | 79100    | 78800     |
| Квадрат Ст3        | 12     | (6м+нд)           | ГОСТ 2591-2006               | 0,873    | 77800    | 77500    | 77200     |
| Круг Ст20          | 30мм   | 2ГП               | ГОСТ2590-2006,1050-2013      | 0,679    | 83200    | 83100    | 83000     |
| Круг Ст20          | 32мм   | 2ГП               | ГОСТ2590-2006,1050-2013      | 1,420    | 72200    | 72100    | 72000     |
| Круг Ст20          | 40мм   | 2ГП               | ГОСТ2590-2006,1050-2013      | 0,433    | 72200    | 72100    | 72000     |
| Круг Ст3           | 16мм   | (6+нд)            | ГОСТ 2590                    | 2,774    | 82200    | 82100    | 82000     |
| Круг Ст3           | 18мм   | (6+нд)            | ГОСТ 2590                    | 1,998    | 82200    | 82100    | 82000     |
| Круг Ст3           | 20мм   | (6+нд)            | ГОСТ 2590                    | 1,486    | 82200    | 82100    | 82000     |
| Круг Ст3           | 25мм   | (12+нд)           | ГОСТ 2590                    | 0,046    | 82200    | 82100    | 82000     |
| Круг Ст3           | 30мм   | (6+нд)            | ГОСТ 2590                    | 0,376    | 82200    | 82100    | 82000     |
| Круг Ст3           | 36мм   | (6+нд)            | ГОСТ 2590                    | 1,057    | 74200    | 74100    | 74000     |
| Круг Ст30ХГСА      | 20мм   |                   | ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_   | 1,499    | 72500    | 72500    | 72500     |
| Круг Ст45          | 80мм   | 2ГП               | ГОСТ2590-2006,1050-2013      | 0,450    | 72200    | 72100    | 72000     |
| Лист ст08пс        | 1,0    | *1250*2500        | х/к НЛМК<br>ГОСТ 16523-97    | 0,024    | 81100    | 80700    | 80000     |
| Лист ст08пс        | 2,0    | *1250*2000        | х/к НЛМК                     | 0,461    | 81100    | 80700    | 80000     |
| Лист ст08пс        | 2,0    | *1250*2500        | х/к НЛМК<br>ГОСТ16523        | 0,080    | 80150    | 79750    | 79050     |
| Лист Ст3           | 1,5    | *1250*2500        | г/к ГОСТ<br>16523-97<br>НЛМК | 0,037    | 81600    | 81400    | 81200     |
| Лист Ст3           | 3      |                   | г/к ЧАСТЬ                    | 0,072    | 89300    | 89100    | 88900     |

|            |      |            |   |        |       |       |       |
|------------|------|------------|---|--------|-------|-------|-------|
| Лист Ст3   | 3,0  | *1500*6000 | г/к сп5<br>ГОСТ19903-<br>2015;16523-<br>9 | 0,436  | 79900 | 79700 | 79500 |
| Лист Ст3   | 6    |            | г/к ЧАСТЬ                                 | 0,213  | 88900 | 88700 | 88500 |
| Лист Ст3   | 6,0  | *1500*6000 | г/к сп5                                   | 1,559  | 81400 | 81200 | 81000 |
| Лист Ст3   | 8    | *1500      | г/к ЧАСТЬ                                 | 0,469  | 86400 | 86200 | 86000 |
| Лист Ст3   | 8,0  | *1500*3000 | г/к<br>ПОЛОВИНА                           | 0,283  | 82100 | 81500 | 81000 |
| Лист Ст3   | 8,0  | *1500*6000 | г/к сп5                                   | 10,715 | 79500 | 79300 | 79100 |
| Лист Ст3   | 10   | *1500*6000 | г/к сп5                                   | 2,121  | 79700 | 79500 | 79300 |
| Лист Ст3   | 12   |            | г/к ЧАСТЬ                                 | 0,069  | 86400 | 86200 | 86000 |
| Лист Ст3   | 12   | *1500*3000 | г/к<br>ПОЛОВИНА                           | 0,424  | 82100 | 81500 | 81000 |
| Лист Ст3   | 14   | *1500      | г/к ЧАСТЬ                                 | 0,410  | 88200 | 86600 | 86200 |
| Лист Ст3   | 14   | *1500*6000 | г/к ГОСТ<br>14637-89<br>Алчевск           | 0,989  | 80500 | 79900 | 79500 |
| Лист Ст3   | 20   | *1500      | г/к ЧАСТЬ                                 | 1,177  | 91200 | 90600 | 90200 |
| Лист Ст3   | 20   | *1500*3000 | г/к<br>ПОЛОВИНА                           | 0,706  | 90200 | 89600 | 89200 |
| Лист Ст3   | 20   | *1500*6000 | г/к ГОСТ<br>14637-89<br>АЛЧЕВСК           | 12,717 | 83200 | 82600 | 82200 |
| Лист Ст3   | 25   |            | г/к ЧАСТЬ                                 | 0,588  | 95200 | 94600 | 94200 |
| Лист Ст3   | 40   | *1500      | г/к ЧАСТЬ                                 | 0,714  | 95200 | 94600 | 94200 |
| Полоса Ст3 | 20*4 | (6м+нд)    | ГОСТ 103-<br>2006 ОМ3                     | 2,794  | 84700 | 84500 | 84190 |
| Полоса Ст3 | 25*4 | (6м+нд)*   | ГОСТ 103-<br>2006 ОМ3                     | 2,977  | 84200 | 84000 | 83690 |
| Полоса Ст3 | 30*4 | (6м+нд)    | ГОСТ 103-<br>2006, г/к                    | 3,548  | 83300 | 82800 | 82190 |
| Полоса Ст3 | 30*4 | (6м+нд)    | ГОСТ 103-<br>2006 ОМ3                     | 0,181  | 82800 | 82500 | 82190 |
| Полоса Ст3 | 40*4 | (6м+нд)*   | ГОСТ 103-<br>2006, г/к                    | 0,008  | 81800 | 81300 | 80690 |
| Полоса Ст3 | 40*4 | (6м+нд)    | ГОСТ 103-<br>2006 ОМ3                     | 2,454  | 81300 | 81100 | 80690 |
| Полоса Ст3 | 40*5 | (6м+нд)    | ГОСТ 103-<br>2006 ОМ3                     | 1,479  | 83800 | 83600 | 83190 |
| Полоса Ст3 | 40*6 | (6м)       | ГОСТ 103-<br>2006 МТ                      | 1,000  | 68110 | 67810 | 67500 |

|            |            |          |                    |        |       |       |       |
|------------|------------|----------|--------------------|--------|-------|-------|-------|
| Полоса Ст3 | 40*6       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,996  | 84500 | 84000 | 83390 |
| Полоса Ст3 | 50*4       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,672  | 83700 | 83400 | 83190 |
| Полоса Ст3 | 50*4       | (6м+нд)  | ГОСТ 103-2006 ОМ3  | 1,943  | 83800 | 83600 | 83190 |
| Полоса Ст3 | 50*5       | (6м+нд)  | ГОСТ 103-2006 ОМ3  | 1,924  | 79500 | 79300 | 78890 |
| Полоса Ст3 | 50*5       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,059  | 80000 | 79500 | 78890 |
| Полоса Ст3 | 60*6       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,378  | 83800 | 83300 | 82690 |
| Полоса Ст3 | 60*8       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,304  | 88000 | 87500 | 86990 |
| Полоса Ст3 | 80*5       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,559  | 88600 | 88100 | 87490 |
| Полоса Ст3 | 80*6       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,903  | 88300 | 87800 | 87190 |
| Полоса Ст3 | 80*8       | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 1,204  | 89300 | 88800 | 88190 |
| Полоса Ст3 | 100*10     | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,241  | 91500 | 91000 | 90390 |
| Полоса Ст3 | 100*5      | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,732  | 93600 | 93100 | 92490 |
| Полоса Ст3 | 100*6      | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 0,767  | 91300 | 90800 | 90190 |
| Полоса Ст3 | 100*8      | (6м+нд)* | ГОСТ 103-2006, г/к | 1,000  | 91300 | 90800 | 90190 |
| Труба проф | 15 *15*1,5 | (6м)     | ГОСТ 8639-82       | 0,103  | 89300 | 89100 | 89000 |
| Труба проф | 25 *25*1,5 | (6м)     | ГОСТ 8639-82       | 0,007  | 88300 | 88100 | 88000 |
| Труба проф | 40 *20*2,0 | (6м)     | ГОСТ 8645-68       | 13,477 | 81300 | 81100 | 81000 |
| Труба проф | 40 *20*3   | (6м)     | ГОСТ 8645-68       | 0,015  | 75600 | 75400 | 75300 |
| Труба проф | 40 *40*2,0 | (6м)     | ГОСТ 8639-82       | 8,215  | 81500 | 81300 | 81200 |
| Труба проф | 40 *40*3,0 | (6м)     | ГОСТ 8639-82       | 8,652  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 50 *50*3   | (6м)     | ГОСТ 8639-82       | 5,035  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 50 *50*4,0 | (6м)     | ГОСТ 8639-82       | 3,203  | 75300 | 75100 | 75000 |
| Труба проф | 60 *30*3,0 | (6м)     | ГОСТ 8645-68       | 0,940  | 74300 | 74100 | 74000 |

|            |              |            |               |        |       |       |       |
|------------|--------------|------------|---------------|--------|-------|-------|-------|
| Труба проф | 60 *40*2,0   | (6м)       | ГОСТ 8645-68  | 1,608  | 81500 | 81300 | 81200 |
| Труба проф | 60 *40*3,0   | (6м)       | ГОСТ 8645     | 6,497  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 60 *40*4,0   | (6м)       | ГОСТ8645-68   | 0,724  | 74800 | 74600 | 74500 |
| Труба проф | 60 *60*2,0   | (6м)       | ГОСТ8639-82   | 7,452  | 81500 | 81300 | 81200 |
| Труба проф | 60 *60*3,0   | (6м)       | ГОСТ 8639-82  | 8,379  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 80 *40*2     | (6м)       | ГОСТ8645-68   | 6,224  | 82000 | 81800 | 81700 |
| Труба проф | 80 *40*3     | (6м)       | ГОСТ 8645-68  | 3,175  | 74800 | 74600 | 74500 |
| Труба проф | 80 *40*4     | (6м)       | ГОСТ 8645     | 2,492  | 74800 | 74600 | 74500 |
| Труба проф | 80 *80*4,0   | (12м)      | ГОСТ 8639-82  | 7,949  | 73800 | 73600 | 73500 |
| Труба проф | 100 *50*3,0  | (12м)      | ГОСТ 8645-82  | 5,594  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 100 *50*4,0  | (12м)      | ГОСТ 8645-82  | 0,928  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 100 *100*6,0 | (12м)      | ГОСТ 30245-03 | 8,150  | 75300 | 75100 | 75000 |
| Труба проф | 120 *120*4,0 | (12 м)     | ГОСТ 30245-03 | 0,171  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 120 *120*5,0 | (12 м)     | ГОСТ 30245    | 12,212 | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 120 *120*6,0 | (12 м)     | ГОСТ 30245-03 | 7,468  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 140 *140*4,0 | (12 м)     | ГОСТ 30245-03 | 4,826  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба проф | 140 *140*5,0 | (12 м)     | ГОСТ 30245-03 | 3,972  | 74300 | 74100 | 74000 |
| Труба ВГП  | 15 *2,8      | (8,0-8,25) | ГОСТ 3262-75  | 2,754  | 77600 | 77500 | 77400 |
| Труба ВГП  | 25 *2,8      | (10,5)     | ГОСТ 3262-75  | 0,066  | 76600 | 76500 | 76400 |
| Труба ВГП  | 25 *2,8      | (12)       | ГОСТ 3262-75  | 0,796  | 76600 | 76500 | 76400 |
| Труба ВГП  | 25 *3,2      | (10,5)     | ГОСТ 3262-75  | 0,051  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП  | 25 *3,2      | (12)       | ГОСТ 3262-75  | 4,005  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП  | 25 *3,2      | (6)        | ГОСТ 3262-75  | 4,281  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП  | 32 *2,8      | (12)       | ГОСТ 3262-75  | 5,418  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ВГП  | 32 *3,2      | (12)       | ГОСТ 3262-75  | 2,888  | 74600 | 74500 | 74400 |

|           |          |           |                       |        |       |       |       |
|-----------|----------|-----------|-----------------------|--------|-------|-------|-------|
| Труба ВГП | 32 *3,2  | (6+НД)    | ГОСТ 3262-75          | 0,275  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ВГП | 32 *3,2  | (9,5+нд)  | ГОСТ 3262-75          | 0,174  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ВГП | 40 *3,0  | (10,5)    | ГОСТ 3262-75          | 0,035  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП | 40 *3,0  | (12)      | ГОСТ 3262-75          | 5,075  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП | 40 *3,5  | (10,5)    | ГОСТ 3262-75          | 0,041  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП | 40 *3,5  | (12)      | ГОСТ 3262-75          | 2,807  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ВГП | 40 *3,5  | (6)       | ГОСТ 3262-75          | 0,805  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 57 *3,0  | (10,0)    | ГОСТ10704-91,10705-80 | 2,560  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ЭС  | 57 *3,0  | (12,0)    | ГОСТ10704-91,10705-80 | 5,424  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ЭС  | 57 *3,5  | (10)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 3,087  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ЭС  | 57 *3,5  | (12)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 6,257  | 74600 | 74500 | 74400 |
| Труба ЭС  | 76 *3,0  | (12)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 7,308  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 76 *3,5  | (12)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 11,035 | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 76 *4    | (12+НД)   | ГОСТ10704-91,10705-80 | 5,112  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 89 *3    | (12)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 4,425  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 89 *3,5  | (12)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 4,777  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 89 *4,0  | (11,7+нд) | ГОСТ10704-91,10705-80 | 0,098  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 89 *4,0  | (12)      | ГОСТ10704-91,10705-80 | 7,237  | 75600 | 75500 | 75400 |
| Труба ЭС  | 108 *3   | (12)      | ГОСТ 10704-91         | 2,227  | 73600 | 73500 | 73400 |
| Труба ЭС  | 108 *3,5 | (12)      | ГОСТ 10704-91         | 1,080  | 73600 | 73500 | 73400 |
| Труба ЭС  | 108 *4,0 | (12)      | ГОСТ 10704-91         | 16,740 | 73600 | 73500 | 73400 |
| Труба ЭС  | 219 *4,5 | (11,6+нд) | ГОСТ 10704-91         | 4,185  | 78600 | 78500 | 78400 |
| Уголок    | 25*25*3  | (6м)      | ГОСТ 8509-93          | 3,685  | 80300 | 80100 | 80000 |
| Уголок    | 25*25*4  | (6м)      | ГОСТ 8509-93          | 3,214  | 79300 | 79100 | 79000 |

|        |             |          |              |        |       |       |       |
|--------|-------------|----------|--------------|--------|-------|-------|-------|
| Уголок | 32*32*3     | (6м)     | ГОСТ 8509-93 | 2,152  | 79800 | 79600 | 79500 |
| Уголок | 32*32*4     | (6м)     | ГОСТ 8509-93 | 2,410  | 78800 | 78600 | 78500 |
| Уголок | 35*35*3     | (6м)     | ГОСТ 8509-93 | 1,624  | 79800 | 79600 | 79500 |
| Уголок | 35*35*4     | (6м)     | ГОСТ 8509-93 | 1,731  | 78800 | 78600 | 78500 |
| Уголок | 40*40*3     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 2,779  | 75800 | 75600 | 75500 |
| Уголок | 40*40*4     | (12)     | ГОСТ 8509-93 | 6,933  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 45*45*4     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 0,074  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 45*45*4     | (12м+нд) | ГОСТ 8509-93 | 2,710  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 45*45*5     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 4,357  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 50*50*4 ст3 | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 0,066  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 50*50*4 ст3 | (12м+нд) | ГОСТ 8509-93 | 11,104 | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 50*50*5     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 0,020  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 50*50*5     | (12м+нд) | ГОСТ 8509-93 | 13,265 | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 63*63*4     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 0,886  | 76200 | 76000 | 75900 |
| Уголок | 63*63*5     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 6,240  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 63*63*6     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 1,812  | 75200 | 75000 | 74900 |
| Уголок | 70*70*5     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 1,892  | 82000 | 81800 | 81700 |
| Уголок | 75*75*5     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 11,707 | 79800 | 79600 | 79500 |
| Уголок | 75*75*6     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 7,367  | 79800 | 79600 | 79500 |
| Уголок | 75*75*8     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 11,005 | 80300 | 80100 | 80000 |
| Уголок | 90*90*6     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 10,034 | 80800 | 80600 | 80500 |
| Уголок | 90*90*7     | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 10,705 | 80800 | 80600 | 80500 |
| Уголок | 90*90*8     | (12,0м)  | ГОСТ 8509-93 | 11,430 | 80800 | 80600 | 80500 |
| Уголок | 100*100*7   | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 13,535 | 79800 | 79600 | 79500 |

|            |            |          |              |        |       |       |       |
|------------|------------|----------|--------------|--------|-------|-------|-------|
| Уголок     | 100*100*8  | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 9,079  | 79800 | 79600 | 79500 |
| Уголок     | 100*100*10 | (12,0м)  | ГОСТ 8509-93 | 8,877  | 80300 | 80100 | 80000 |
| Уголок     | 125*125*8  | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 11,592 | 81300 | 81100 | 81000 |
| Уголок     | 125*125*10 | (12м)    | ГОСТ 8509-93 | 14,578 | 81300 | 81100 | 81000 |
| Швеллер    | 8П         | (12м)    | ГОСТ 8240-97 | 9,452  | 81300 | 81100 | 81000 |
| Швеллер    | 8У         | (12м)    | ГОСТ 8240-97 | 2,077  | 81300 | 81100 | 81000 |
| Швеллер    | 10П        | (12,0м)  | ГОСТ 8240-97 | 9,508  | 80300 | 80100 | 80000 |
| Швеллер    | 10У        | (12,0м)  | ГОСТ 8240-97 | 1,234  | 80300 | 80100 | 80000 |
| Швеллер    | 12П        | (12,0м)  | ГОСТ 8240-97 | 12,517 | 87000 | 86800 | 86700 |
| Швеллер    | 14П        | (12м)    | ГОСТ 8240-97 | 4,394  | 87000 | 86800 | 86700 |
| Швеллер    | 16П        | (12м)    | ГОСТ 8240-97 | 8,827  | 87000 | 86800 | 86700 |
| Швеллер гн | 80*60*3    | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 8,478  | 87400 | 87200 | 87000 |
| Швеллер гн | 80*60*3    | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,074  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 100*50*3   | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 18,900 | 87400 | 87200 | 87000 |
| Швеллер гн | 100*50*3   | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,452  | 72000 | 72000 | 72000 |
| Швеллер гн | 100*50*4   | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 5,827  | 87400 | 87200 | 87000 |
| Швеллер гн | 100*50*4   | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,826  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 120*50*3   | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 19,417 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 120*50*3   | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,140  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 120*60*4   | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 12,335 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 120*80*4   | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 2,971  | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 120*80*4   | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,095  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 120*80*5   | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,110  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 140*60*4   | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 26,194 | 87000 | 86800 | 86600 |

|            |           |          |              |        |       |       |       |
|------------|-----------|----------|--------------|--------|-------|-------|-------|
| Швеллер гн | 140*60*5  | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 41,258 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 160*50*5  | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 18,626 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 160*80*4  | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 3,111  | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 160*80*5  | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,141  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 180*80*4  | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 40,762 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 180*80*5  | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 22,376 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 200*100*5 | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 51,635 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 200*100*6 | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 49,434 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 200*80*4  | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 17,671 | 87000 | 86800 | 86600 |
| Швеллер гн | 200*80*5  | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,218  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Швеллер гн | 250*125*6 | (12м+нд) | ГОСТ 8278-83 | 26,921 | 90000 | 89800 | 89600 |
| Швеллер гн | 250*125*6 | (нд)     | ГОСТ 8278-83 | 0,299  | 75000 | 75000 | 75000 |
| Штрипс гк  | 3,0       | *208     |              | 59,500 | 28180 | 28180 | 28180 |