ООО «Армахимкомплекс», г Саратов

**прайс-лист** на металлопрокат **с 07.09.2016 г**

Адрес офиса и склада металлопроката : Песчано - Умётский тракт, 2-й километр

тел. **(8452) 45-85-69, сот. 8-903-021-53-62**

**Сергей** Работаем с удовольствием: пн. - пт. с 8.00 до 17.00 (до последнего клиента)

E-mail: [armahimmet-2@yandex.ru](mailto:armahimmet-2@yandex.ru) суббота — с 8.00 до 11.30 (до обеда)

воскресенье — отдыхаем (по возможности)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Арматура периодическая (AIII) | | | | | | | | | |
| Группа продукции | НТД | Марка стали | размеры | Вес, кг (п/м) | Розничнаяцена за метр | Розничнаяцена за штуку | Цена за т с НДС | резка | Наличие, т |
| Арматура Ø6 | ГОСТ 5781-82 | А III500С | 6,00 | 0,246 | 8,61 | **51,56** | 35000,00 | 6,50 |  |
| Арматура Ø8 | ГОСТ 5781-82 | А III500С | 6,00 | 0,415 | 14,84 | **89,04** | 34900,00 | 6,50 | 0,226 |
| Арматура Ø10 Северсталь | СТО АСЧМ 7-93 | А500С | 11,7 | 0,64 | 24,32 | **284,55** | 38000,00 | 6,50 | 0,260 |
| Арматура Ø12 Северсталь | ГОСТ Р52544-06 | А500С | 11,7 | 0,94 | 34,25 | **412,45** | 37500,00 | 7,00 | 1,214 |
| Арматура Ø16 ЧМК(Мечел) | СТО АСЧМ 7-93 | А500С | 11,7 | 1,64 | 59,04 | **690,77** | 36000,00 | 9,00 | 1,104 |
| Прокат листовой | | | | | | | | | |
| Лист х/к 0,7 НЛМК | ГОСТ 16523-97 | 08пс | 1250х2500 | 17,25 | **807,30 руб/шт** | | 46800,00 |  | 0,690 |
| Лист х/к 0,8 НЛМК | ГОСТ 16523-97 | 08пс | 1250х2500 | 20,0 | **910,00 руб/шт** | | 45500,00 |  | 0,500 |
| Лист х/к 1,0 | ГОСТ 16523-97 | 08пс | 1250х2500 | 25,0 | **1125,00руб/шт** | | 45000,00 |  | 1,00(40шт) |
| Лист х/к 1,2 | ГОСТ 16523-97 | Ст08пс6 | 1250х2500 | 30,0 | **1350,00 руб/шт** | | 45000,00 |  | 2,973 (110 шт) |
| Лист х/к 1,2 | ГОСТ 16523-97 | Ст08пс6 | 1000х2000 | 20,0 | **930,00руб/шт** | | 46500,00 |  |  |
| Лист х/к 1,5 | ГОСТ 16523-97 | 08пс | 1250х2500 | 36,6 | **1645,72руб/шт** | | 45000,00 |  | 0,255 |
| Лист х/к 2,0 НЛМК | ТУ 14-106-321-2010 | 08пс | 1250х2500 | 51,0 | **2295,10 руб/ шт** | | 45000,00 |  | 0,699 |
| Лист х/к 2,0 Запорожье | ГОСТ 16523-97 ГОСТ1050-88 | 08ПС | 1000х2100 | 34,00 | **1530,10 руб/шт** | | 45000,00 |  | 1,613 |
| Лист г/к 2,0 | ГОСТ 16523-97 | Ст3сп | 1250х2500 | 51,00 | **1995,00руб/шт** | | 39000,00 |  | 0,612 |
| Лист г/к 3,0 НЛМК | ГОСТ 16523-97 | Ст3сп | 1250х2500 | 76,60 | **2951,00 руб/ шт** | | 38500,00 |  | 1,331 |
| Лист г/к 4,0 НЛМК | ГОСТ 16523-97 | Ст3сп | 1500х6000 | 279,00 | **10881,00руб/ шт** | | 39000,00 |  |  |
| Лист г/к 5,0 НЛМК | ГОСТ 16523-97 | Ст3сп | 1500х6000 | 355,00 | **13845,00руб/ шт** | | 39000,00 |  |  |
| Лист г/к 8,0 | ГОСТ14637-89; ГОСТ19903-74 | Ст3сп5 | 1500х6000 | 560,0 | **20944,00 руб/шт** | | 37400,00 |  | 0,460 |
| Лист г/к 10,0 | ГОСТ14637-89; ГОСТ19903-74 | Ст3сп5 | 1500х6000 | 690,0 | **26910,00 руб/шт** | | 39000,00 |  |  |
| Лист г/к 12,0 | ГОСТ14637-89; ГОСТ19903-74 | Ст3сп5 | 1500х6000 | 830,0 | **32370,00 руб/шт** | | 39000,00 |  |  |
| Лист оцинкованый 0,55 |  |  | 1250х2500 | 13,54 | **735,02 руб/шт** | | 54300,00 |  | 0,880 |
| Лист оцинкованый 0,7 |  | ст.08пс, 2кл,ХШ | 1250х2500 | 17,3 | **930,74 руб/шт** | | 53800,00 |  | 0,706 (41шт) |
| Лист г/к рифлёный(чечевица) 4,0 НЛМК | ГОСТ8568-77 | 3сп | 1500х6000 | 290,0 | **11603,00руб/шт** | | 41000,00 |  |  |
| Труба профильная | | | | | | | | | |
| Труба Г/к, э/с Череповец | ТУ 14-105-737-04 | Ст1-2пс | **15х15х1,2х6,0** | 0,534 | 26,93 | **161,57** | 50500,00 | 6,00 | 1,703 |
| Труба Г/к, э/с Северсталь | ТУ 14-105-737-04 | Ст1ПС | **20х20х1,5х6,0** | 0,944 | 45,03 | **270,18** | 47700,00 | 6,50 | 1,261 |
| Труба х/к, э/с Волжский | ГОСТ 10705-91 | Ст 08пс | **20х20х1,2х6,0** | 0,69 | 35,75 | **214,50** | 51800,00 | 6,50 | 2,273(550шт) |
| Труба Г/к, э/с Северсталь | ТУ 14-105-737-04 | Ст1ПС | **40х20х1,5х6,00** | 1,4 | 60,26 | **361,56** | 46000,00 | 9,00 | 2,532 |
| Труба Г/к, э/с Череповец | ТУ 14-105-737-04 | Ст1пс-3пс/сп | **40х20х3,0х6,00** | 2,49 | 110,56 | **663,36** | 44400,00 | 12,00 | 0,268 |
| Труба Г/к, э/с | ТУ 14-89438172-009-2015 | Ст1пс | **40х25х1,5х6,10** | 1,49 | 69,54 | **417,24** | 46000,00 | 9,50 | 1,379(152шт) |
| Труба Г/к, э/с ГОСТ8645-68 | ТУ 14-105-737-04 | 2ПС | **40х40х1,5х6,05** | 1,78 | 80,15 | **484,91** | 45000,00 | 10,50 | 0,682 |
| Труба Г/к, э/с ТМК | ТУ 14-2Р-328-97 | Ст 2ПС | **60х40х2,0х6,00** | 2,683 | 121,60 | **729,60** |  | 12,00 | 1456,8м |
| Труба Г/к, э/с | ТУ 14-105-737-04 | (грунтованная) | **60х40х3,0х11,70** | 4,51 | 169,50 | **1983,15** |  | 13,00 | 6 м |
| Труба Г/к, э/с | ТУ 14-105-737-04 |  | **60х60х3,0х6,00** | 5,03 | 209,92 | **1259,52** | 41700,00 | 13,00 | 1,207 |
| Труба Г/к, э/с НТПЗ | ГОСТ 8645-68 | Ст3сп/пс | **80х40х2,0х6,00** | 3,584 | 148,38 | **890,28** | 41400,00 | 20,00 | 0,215 |
| Труба Г/к, э/с НТПЗ | ГОСТ 8645-68 | Ст 3пс | **80х40х4,0х6,00** | 6,822т/в | 253,78 | **1522,69** | 37200,00 | 20,00 | 444 метра |
| Труба Г/к, э/с | ТУ 14-105-737-04 |  | **80х80х3,0х6,00** | 7,083 | 276,25 | **1657,50** | 39000,00 | 20,00 | 0,255 (6шт) |
| Труба Г/к, э/с | ТУ 14-105-737-04 |  | **80х80х4,0х12,00** | 9,333 | 382,53 | **4590,36** | 41000,00 | 20,00 |  |
| Труба Г/к, э/с(Бор,Нижегородская обл) | ГОСТ 13863-86 | Ст 3пс-5 | **100х100х4,0х12,00** | 11,444 | 433,73 | **5226,45** | 37900,00 | 28,00 | 3,704 |
| Труба э/с | ТУ 14-105-568-93 | СТ3СП5 | **120х120х8х12,00** | 26,00 | 967,20 | **11606,40** | 37200,00 |  | 0,565 (ост4,6+2,4) |
| Труба э/с | ГОСТ 30245-2003 | ст3сп | **200х200х6х12,00** | 36,2 | 1656,00 | **19877,20** | 45800,00 |  | 4,340 |
| квадрат | | | | | | | | | |
| Квадрат Г/к | ГОСТ 2591-2006 | Ст3СП | 8х8х6,00 | 0,52 | 32,24 | **193,44** | 62000,00 | 6,50 | 0,505 |
| Квадрат Г/к | ГОСТ 2591-2006 | Ст3СП | 10х10х6,00 | 0,8 | 34,35 | **206,10** | 42900,00 | 7,00 | 2,223 |
| Квадрат Г/к | ГОСТ 2591-2006 | Ст3ПС | 12х12х6,00 | 1,15 | 48,76 | **287,52** | 42400,00 | 8,00 | 2,669 |
| Квадрат Г/к | ГОСТ 2591-2006 | Ст3ПС | 14х14х6,00 | 1,56 | 68,96 | **413,76** | 44200,00 | 10,00 | 0,505 |
| Квадрат Г/к | ГОСТ 2591-2006 | Ст3ПС | 20х20 х5,85 | 3,14 | 130,31 | **762,31** | 41500,00 | 17,00 | 0,229 |
| уголок | | | | | | | | | |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | (грунтованный) | 25х25х3,0 х6,0 | 1,2 | 46,64 | **279,84** | 38700,00 | 7,00 | 0,616 |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3сп-5 | 32х32х3,0 х 6,0 | 1,5 | 59,07 | **354,42** | 39400,00 | 8,00 | 4,379 |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс-5 | 40х40х4,0 6,0 | 2,42 | 87,24 | **523,44** | 38000,00 | 10,00 | 0,060 |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс-5 | 45х45х4,0 6,0 | 2,75 | 113,14 | **678,84** | 41140,00 | 10,00 |  |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс-5 | 50х50х4,0 6,0 | 3,06 | 127,11 | **762,67** | 41600,00 | 10,00 |  |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс  Ст3пс/сп5 | 50х50х5,0 11,7  50х50х5,0 12,0 | 3,81 | 147,45 | **1725,17**  **1769,40** | 38700,00 | 12,00 | 0,199  2,697 |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс/сп5 | 63х63х5,0 х 12,05 | 4,97 | 184,89 | **2227,93** | 37200,00 | 14,00 | 1,771 |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс | 75х75х5,0 11,7 | 5,71 | 218,36 | **2554,81** | 38200,00 | 19,00 | 0,014 |
| Уголок равнополочный г/к о/т Б тпз Шексна | ГОСТ 8509-93 | Ст3сп5 | 80х80х8х12,00 | 9,59 | 375,67 | **4508,04** | 39200,00 | 25,00 | 0,115 |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс | 90х90х6,0 11,7 | 8,46 | 313,20 | **3664,44** |  | 25,00 | 58,5м(5шт) |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс | 100х100х7,0 11,7 | 10,73 | 409,54 | **4791,62** | 39800,00 | 25,00 | 0,862(7шт) |
| Уголок равнополочный г/к | ГОСТ 8509-93 | Ст3пс/сп5 | 100х100х10х12 | 15,0 | 585,00 | **7020,00** | 39000,00 | 25,00 |  |
| швеллер | | | | | | | | | |
| 6,5П Северсталь | ГОСТ 8240-97/ ТУ | Ст3пс/сп5 | 6,05 | 5,9 | 230,10 | **1380,60** | 39000,00 | 18,00 | 2,932 |
| 8 П | ГОСТ 8240-97 | Ст3пс | 11,7 | 7,05 | 272,80 | **3191,76** | 38700,00 | 18,00 | 0,961 |
| 10 П | ГОСТ 8240-97 | Ст3пс | 11,7 | 8,63 | 324,88 | **3801,10** | 37800,00 | 25,00 | 0,776 |
| 12 П | ГОСТ 8240-97 | Ст3сп | 11,7  12,00 | 10,60  10,36 | 412,51 | **4826,37 4950,13** | 39800,00 | 25,00 | 0,318  0,995 |
| 14 П | ГОСТ 8240-97 | Ст3сп | 12,00 | 12,65 | 487,03 | **5844,36** | 38500,00 | 25,00 |  |
| 16 П | ГОСТ 8240-97 | Ст3пс | 11,7 | 14,49 | 539,70 | **6314,50** | 37300,00 | 25,00 | 0,954 |
| труба | | | | | | | | | |
| Ø 15х2,8х10,00 ВГП ВМЗ (теор вес) | ГОСТ3262-75 | СТ2ПС | 10,0 | 1,28 | 57,35 | **573,50** | 44600,00 | 6,50 | 3820м (382шт) |
| Ø20\*2,8х7,70 ВГП (Ø 26,8 Øусл20s2,8)ТМК | ГОСТ3262-75 | МСт 2ПС | 7,75 | 1,66 | 69,75 | **540,57** | 42000,00 | 6,50 | 2849м 370шт |
| Ø 25х2,8х7,80 ВГП (33,5 Øусл25s2,8) ТМК | ГОСТ3262-75 | МСт 2ПС | 7,80 | 2,12 | 85,85 | **669,63** | 42000,00 | 6,50 | 2316,6м 299шт |
| Ø 32х3,2 х10,00 ВГП ВМЗ (теор вес) | ГОСТ3262-75 | СТ2ПС | 10,0 | 3,138 | 132,25 | **1322,50** | 42000,00 | 6,50 | 490м 49шт |
| Ø 40х3,5х6,00 ВГП (теор вес) г. Бор | ГОСТ3262-75 | Ст 3пс | 6.00 | 3,84 | 162,50 | **975,00** | 42000,00 | 9,5 | 300м 50шт |
| Ø 50х3,0х10,50 ВГП | ГОСТ3262-75 | СТ2ПС | 10,5 | 4,22 | 204,23 |  |  | 9,5 |  |
| Ø57х3,5х9,50(теор вес) труба прямошовная общего назначения (Ø 57s3,5) ТМК | ГОСТ10705-80 /ГОСТ10704-91 | МСт 2ПС | 9,50 | 4,62 | 182,00 | **1729,00** | 4200000 | 12,00 | 1064м 112шт |
| Ø 76х3,0 э/с г/к Северсталь | ТУ 14-105-737-04 | СТ3ПС-5 | 6,05 | 5,5 | 208,75 | **1262,94** | 37900,00 | 16,00 | 1,950(58шт+4,05м) |
| Ø 89х3,5э/с г/к Северсталь | ГОСТ10704-91 | СТ3СП-4 | 12,05 | 7,3 | 285,45 | **3439,67** | 40500,00 | 18,00 | 1,337 |
| Ø 108х3,5 г/к э/с Северсталь | ГОСТ10704-91 | Ст3пс/сп4 | 12м.00 | 8,98 | 352,98 | **4235,76** | 39700,00 | 23,00 | 2,020(19шт) |
| Балка | | | | | | | | | |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Круг  **(**гладкая арматура) | | | | | | | | | |
| AI Ø 6,5 (катанка) | ГОСТ 30136-95 | СТ3сп | 6,05 | 0,26 | 9,50 | **57,00** | 35000,00 | 6,00 | 1,865 |
| AI Ø 10 (катанка) | ГОСТ5781-82  ТУ 14-1-5283-94 | А1Ст3сп  Ст3сп | 6,00 | 0,64 | 22,70 | **136,20** | 36000,00 | 6,50 | 0,725 |
| Ø 12 г/к (катанка) Северсталь | ГОСТ 535-05 | Ст3сп-5 | 6,05 | 0,92 | 33,03 | **198,18** | 35900,00 | 6,5 | 1,988 |
| Круг г/к Ø 16 |  | ст3 | Н/д (4,06) | 1,65 | 61,71 | **250,55** | 37400,00 | 9,50 | 1,039 |
| Круг г/к Ø 20 |  | СТ3 | 6,00 | 2,484 | 101,70 | **610,16** | 40950,00 | 12,00 |  |
| Круг г/к Ø 25 |  | (грунтованный) | Н/д | 3,93 | 155,66 | **933,98** |  | 12,00 | 17м (3 шт) |
| Круг г/к Ø 5 калиброванный | ГОСТ7417-75 | ст20 | Н/д (4,02м) | 0,154 | 12,17 | **48,93** | 79000,00 | 6,50 | 0,100 |
| Круг Ø 10 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д  3,85/5,85 | 0,64 | 26,56 | **102,26/ 155,38** | 41500,00 | 9,50 | 1,000 |
| AI Ø 16 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-88 | cт45 | Н/д | 1,64 | 65,42 |  | 39890,00 | 9,50 | 0,190 |
| Круг Ø 22 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д | 3,00 | 120,30 |  | 40100,00 | 12,00 | 0,105 |
| Круг Ø 30 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д | 5,57 | 223,36 |  | 40100,00 | 12,00 | 0,390 |
| Круг Ø 40 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д | 9,9 | 385,43 |  | 39050,00 |  | 0,230 |
| Круг Ø 52 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д | 17,0 | 677,45 |  | 39850,00 |  | 0,475 |
| Круг Ø 60 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д | 22,0 | 854,48 |  | 38840,00 |  | 0,630 |
| Круг Ø 80 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д |  | 1512,96 |  | 38100,00 |  |  |
| Круг Ø 80 | ГОСТ2590-2006; | 40Х-ПВ | Н/д |  |  |  | 37900,00 |  | 1,010 |
| Круг Ø 85 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д  4,42 | 44,0 | 1795,20 | **7934,80** | 40800,00 |  | 0,380 |
| Круг Ø 95 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д |  |  |  | 35000,00 |  | 1,015 |
| Круг Ø 100 | ГОСТ2590-2006; ГОСТ1050-2013 | cт45 | Н/д | 61,65 | 2348,87 |  | 38100,00 |  |  |
| полоса | | | | | | | | | |
| Полоса г/к Криворожсталь | ГОСТ 535-2005 | Ст3пс | 4х20х6,05 | 0,63 | 26,06 | **157,66** | 41400,00 | 6,00 | 1,508 |
| Полоса г/к Новосибирск МЗ | ГОСТ 103-2006 | Ст3пс | 4х40х6,05 | 1,256 | 50,94 | **308,19** | 40500,00 | 6,00 | 4,323 |
| проволока | | | | | | | | | |
| Низкоуглеродистая Ø 1,2мм | ГОСТ 3282-74 |  | кг |  | 55,00 | |  |  | 572 кг |
| Низкоуглеродистая Ø 3 мм | ГОСТ 3282-74 |  | Бухта 5 кг |  | 103,67 | | 518,35 |  | 10кг |
| Проволока ВР- 1 Ø 5 мм | ГОСТ 6727-80 |  |  |  |  | | 49500,00 |  |  |