02. 04.2024 ИП Федоров А.А. 8-495-726-68-23

 [www.metall-i-ka.ru](http://www.metall-i-ka.ru) 84957266823@mail.ru

 Склад ТСК ЛЕНИНГРАДКА: Склад в Пирогово :

 8-926-384-68-18 8-903-724-74-38 ; 8-495-724-74-38

Доставка по звонку с оплатой на месте!!!

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Арматура А500С** | **Арматура Композитная****Полимерная ( АКП )** | **Швеллер** | **Балка двутавровая** |
| Арматура 6 | м | 18 | АКП-6 | м | 20 | Швеллер 5 | м | 580 | Балка 10 | м | 1200 |
| Арматура 8 | м | 32 | АКП-8 | м | 25 | Швеллер 6,5 | м | 600 | Балка 10 Б1 | м | 1150 |
| Арматура 10 | м | 46 | АКП-10 | м | 40 | Швеллер 8 | м | 750 | Балка 12 | м | 1600 |
| Арматура 12 | м | 65 | АКП-12 | м | 55 | Швеллер 10 | м | 900 | Балка 12 Б1 | м | 1300 |
| Арматура 14 | м | 92 | АКП-14 | м | 85 | Швеллер 12 | м | 1200 | Балка 14 | м | 1850 |
| Арматура 16 | м | 120 | АКП-16 | м | 95 | Швеллер 14 | м | 1420 | Балка 14 Б1 | м | 1600 |
| Арматура 18 | м | 155 | АКП-18 | м | 130 | Швеллер 16 | м | 1650 | Балка 16 | м | 2400 |
| Арматура 20 | м | 190 | АКП-20 | м | 200 | Швеллер 18 | м | 1900 | Балка 16 Б1 | м | 1650 |
| Арматура 22 | м | 230 |  |  |  | Швеллер 20 | м | 2750 | Балка 18 | м | 2300 |
| Арматура 25 | м | 295 |  |  |  | Швеллер 22 | м | 3100 | Балка 18 Б1 | м | 1970 |
| Арматура 28 | м | 370 |  |  |  | Швеллер 24 | м | 3600 | Балка 20 | м | 2450 |
| Арматура 32 | м | 480 |  |  |  | Швеллер 27 | м | 4500 | Балка 25 Б1 | м | 2650 |
| Арматура 36 | м | 610 |  |  |  | Швеллер 30 | м | 5100 | Балка 30 | м | 4900 |
| Арматура 40 | м | 750 |  |  |  |  |  |  | Балка 30 Б1 | м | 3250 |
| **Катанка,круг,****Арматура А1** | **Полоса** | **Квадрат** | **Уголок** |
| Катанка 6 | м | 19 | Полоса 12 х 6 | м | 65 | Квадрат 6 | м | 50 | Уголок 20 х 4 | м | 135 |
| Катанка 8 | м | 34 | Полоса 16 х 4 | м | 55 | Квадрат 8 | м | 65 | Уголок 25 х 3 | м | 110 |
| Катанка 10 | м | 54 | Полоса 20 х 3 | м | 60 | Квадрат 10 | м | 73 | Уголок 25 х 4 | м | 140 |
| Катанка 12 | м | 80 | Полоса 20 х 4 | м | 68 | Квадрат 12 | м | 104 | Уголок 32 х 3 | м |  140 |
| Катанка 14 | м | 105 | Полоса 20 х 10 | м | 175 | Квадрат 14 | м | 142 | Уголок 32 х 4 | м | 180 |
| Катанка 16 | м | 140 | Полоса 25 х 4 | м | 85 | Квадрат 16 | м | 185 | Уголок 35 х 3 | м | 150 |
| Катанка 18 | м | 185 | Полоса 30 х 4 | м | 100 | Квадрат 18 | м | 230 | Уголок 35 х 4 | м | 200 |
| Катанка 20 | м | 225 | Полоса 40 х 3 | м | 110 | Квадрат 20 | м | 295 | Уголок 40 х 3 | м | 170 |
| Круг 30 | м |  | Полоса 40 х 4 | м | 130 | Квадрат 25 | м | 600 | Уголок 40 х 4 | м | 215 |
| Круг 40  | м |  | Полоса 40 х 5 | м | 170 | Квадрат 30 | м | 850 | Уголок 45 х 4 | м | 250 |
| **Петли** | Полоса 40 х 8 | м | 275 | Квадрат 40 | м | 1600 | Уголок 50 х 4 | м | 270 |
| Ф12 | 50 | Полоса 50 х 4 | м | 160 | Квадрат 50 | м | 2500 | Уголок 50 х 5 | м | 335 |
| Ф14 | 60 | Полоса 50 х 5 | м | 200 | Квадрат 60 | м | 3700 | Уголок 63 х 5 | м | 425 |
| Ф16 | 70 | Полоса 60 х 5 | м | 250 |  |  |  | Уголок 75 х 5 | м | 560 |
| Ф20 | 100 | Полоса 80 х 6 | м | 420 |  |  |  | Уголок 90 х 6 | м | 820 |
| Ф25 | 170 | Полоса 80 х 8 | м | 580 |  |  |  | Уголок 100 х 7 | м | 1050 |
| Ф28 | 200 | Полоса 100 х 6 | м | 520 |  |  |  | Уголок 125 х 8 | м | 1500 |
| Ф28 с подшипником | 260 | Полоса 100 х 8 | м | 680 |  |  |  | Уголок 140 х 9 | м | 3100 |
| Ф32 | 260 | Полоса 100 х 10 | м | 870 |  |  |  |  |  |  |
| Ф36 | 350 | Полоса 120 х 6 | м | 700 |  |  |  |  |  |  |
| Ф36 с подшипником | 380 | Полоса 150 х 8 | м | 1170 |  |  |  |  |  |  |
| **Труба профильная****квадратная** | **Труба профильная****Прямоугольная** | **Труба****водогазопроводная** |
| 10х10х1 | м | 33 | 20х10х1,5 | м | 63 | Труба в/г/п 15х2,8 | м | 115 |
| 15х15х1,5 | м | 65 | 30х15х1,5 | м | 105 | Труба в/г/п 20х2,8 | м | 145 |
| 20х20х1,5 | м | 84 | 30х20х1,5 | м | 110 | Труба в/г/п 25х2,8 | м | 180 |
| 20х20х2 | м | 95 | 30х20х2 | м | 125 | Труба в/г/п 32х2,8 | м | 230 |
| 25х25х1,5 | м | 107 | 40х20х1,5 | м | 130 | Труба в/г/п 40х3 | м | 275 |
| 25х25х2 | м | 122 | 40х20х2 | м | 148 |  |  |  |
| 30х30х1,5 | м | 130 | 40х25х1,5 | м | 142 | **Труба электросварная** |
| 30х30х2 | м | 148 | 40х25х2 | м | 167 | Труба э/с 57Х3 | м | 330 |
| 40х40х1,5 | м | 175 | 50х25х1,5 | м | 175 | Труба э/с 60Х3 | м | 380 |
| 40х40х2 | м | 200 | 50х25х2 | м | 195 | Труба э/с 76х3 | м | 440 |
| 40х40х3 | м | 285 | 60х30х2 | м | 235 | Труба э/с 89 х3 | м | 520 |
| 40х40х4 | м | 370 | 60х30х3 | м | 325 | Труба э/с 102х3 | м | 650 |
| 50х50х2 | м | 260 | 60х40х2 | м | 260 | Труба э/с 108х3 | м | 630 |
| 50х50х3 | м | 360 | 60х40х3 | м | 355 | Труба э/с 133х4 | м | 1050 |
| 50х50х4 | м | 470 | 80х40х2 | м | 315 | Труба э/с 159х4 | м | 1280 |
| 60х60х2 | м | 315 | 80х40х3 | м | 435 | Труба э/с 219х4 | м | 1850 |
| 60х60х3 | м | 435 | 80х40х4 | м | 565 | Труба э/с 273х5 | м | 2850 |
| 60х60х4 | м | 570 | 80х60х3 | м | 520 | **Труба оцинкованная** |
| 80х80х2 | м | 425 | 100х50х2 | м | 420 | Труба оцинк. 15 | м | 155 |
| 80х80х3 | м | 610 | 100х50х3 | м | 560 | Труба оцинк. 20 | м | 200 |
| 80х80х4 | м | 800 | 100х50х4 | м | 750 | Труба оцинк. 25 | м | 255 |
| 80х80х5 | м | 1000 | 120х60х4 | м | 920 | Труба оцинк. 32 | м | 330 |
| 100х100х2,5 | м | 630 | 120х60х5 | м | 1200 | Труба оцинк. 40 | м | 430 |
| 100х100х3 | м | 750 | 120х80х4 | м | 1050 | Труба оцинк. 57 | м | 500 |
| 100х100х4 | м | 950 | 120х80х5 | м | 1280 | Труба оцинк. 76 | м | 680 |
| 100х100х5 | м | 1300 | 120х80х6 | м | 1700 | Труба оцинк. 89 | м | 750 |
| 120х120х4 | м | 1250 | 150х100х5 | м | 1680 | Труба оцинк. 108 | м | 1050 |
| 120х120х5 | м | 1530 | 160х120х4 | м | 1575 | Труба оцинк. 133 | м | 1500 |
| 140х140х4 | м | 1550 | 160х120х6 | м | 2310 | Труба оцинк. 159 | м | 1800 |
| **Заглушки пластиковые**  | **Заглушки пластиковые** | **Заглушки пластиковые** |
| Квадратная 15х15 | шт | 3 | Прямоугольная 40х20 | шт | 6 | Круглые 32 | шт | 10 |
| Квадратная 20х20 | шт | 5 | Прямоугольная 40х25 | шт | 7 | Круглые 40 | шт | 15 |
| Квадратная 25х25  | шт | 6 | Прямоугольная 50х25 | шт | 10 | Круглые 57 | шт | 15 |
| Квадратная 30х30  | шт | 7 | Прямоугольная 60х30 | шт | 12 | Круглые 76 | шт | 20 |
| Квадратная 40х40  | шт | 8 | Прямоугольная 60х40 | шт | 12 | Круглые 89 | шт | 30 |
| Квадратная 50х50 | шт | 10 | Прямоугольная 80х40 | шт | 14 | Круглые 108 | шт | 45 |
| Квадратная 60х60  | шт | 12 | Прямоугольная 80х60 | шт | 20 |  |  |  |
| Квадратная 80х80  | шт | 18 | Прямоугольная 100х50 | шт | 35 |  |  |  |
| Квадратная 100х100  | шт | 35 |  |  |  |  |  |  |
| Квадратная 120х120  | шт | 100 |  |  |  |  |  |  |
| **Заглушка опора с регулировкой** | **Отводы оцинкованные шовные** | **Отводы черные шовные** |
| Опора 25х25  | шт | 45 | оцинк. Ф15 | шт | 35 | Ду 15 | шт | 30 |
| Опора 30х30 | шт | 50 | оцинк. Ф20 | шт | 40 | Ду 20 | шт | 35 |
| Опора 40х40  | шт | 55 | оцинк. Ф25 | шт | 70 | Ду 25 | шт | 50 |
|  |  |  | оцинк. Ф32 | шт | 95 | Ду 32 | шт | 70 |
|  |  |  | оцинк. Ф40 | шт | 110 | Ду 40 | шт | 80 |
|  |  |  | оцинк. Ф57  | шт |  | Э/С 57 | шт | 130 |
|  |  |  | оцинк. Ф76 | шт | 220 | Э/С 76  | шт | 170 |
|  |  |  | оцинк. Ф89 | шт | 270 | Э/С 89  | шт |  |
|  |  |  | оцинк. Ф108 | шт | 490 | Э/С 108 | шт | 350 |
|  |  |  |  |  |  | Э/С 133 | шт | 600 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сетка дорожная в картах** | **Сетка рабица** | **Сетка ПВХ** |  |
| 50х50х3 0,5/2 | шт | 160 | Сетка раб. 50х50х1,5 1,5/10 оц.  | 1450 | Сетка ПВХ 50 х 50 х1,8 1,5/20 | 6500 |
| 50х50х4 0,5/2 | шт | 270 | Сетка раб. 50х50х1,5 1,8/10 оц. | 1700 | Сетка ПВХ 50 х 50 х1,8 1,8/15 | 5800 |
| 100х100х3 1,5/2 | шт | 230 | Сетка раб. 50х50х1,5 2/10 оц. | 1900 | Сетка ПВХ 50 х 50 х1,8 2,0/15 | 6500 |
| 100х100х4 1,5/2 | шт | 430 | Сетка раб. 65х65х1,5 1,5/10 оц.  | 1250 | Сетка ПВХ 100 х 55 х1,8 1,5/20 | 5250 |
| 100х100х4 2/3 | шт | 860 | Сетка раб. 65х65х1,5 1,8/10 оц. | 1450 | Сетка ПВХ 100 х 55 х1,8 1,8/20 | 6300 |
| 100х100х5 2/3 | шт | 1400 | Сетка раб. 65х65х1,5 2/10 оц. | 1650 | Сетка ПВХ 100 х 55 х1,8 2/20 | 7000 |
| **Сетка кладочная черная** | **Сетка кладочная оцинкованная** | **Сетка тканная** |  |
| 25 х 25 х 1,6 1/50м  | 10000 | 10 х 10 х 0,6 1/15м | 1500 | 15 х 15 х 0,8 1м | м | 130 |
| 50 х 50 х 1,4 1/50м | 4400 | 20 х 20 х 0,6 1/25м | 1300 | 14 х 14 х 0,8 1м оцинк. | м | 155 |
| 50 х 50 х 1,4 1,5/50м | 6600 | 20 х 20 х 1 1/25м | 3100 |  |  |  |
| 50 х 50 х 1,8 0,3/50м | 2000 | 25 х 12,5 х1,6 1/25м | 7700 |  |  |  |
| 50 х 50 х 1,8 0,5/50м | 3300 | 25 х 25 х 0,8 1/25м | 1650 |  |  |  |
| 50 х 50 х 2,5 1,5/15м | 4600 | 25 х 25 х 1,4 1/50м | 7800 |  |  |  |
| 50 х 70 х 3 0,35/15м | 1400 | 25 х 25 х 1,6 1/50м | 10000 | **Сетка базальтовая** |
| 50 х 70 х 3 0,5/15м | 2000 | 50 х 25 х 1,4 1/50м | 6200 | 25х25 1х25м | шт | 2900 |
| 100х100х3 1,5/15м  | 4800 | 50 х 50 х 1,4 1/50м | 4100 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 1,4 1,5/45м | 5600 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 1,6 1,5/50м | 7700 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 2,2 1/15м | 2850 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 2,2 1,2/15м | 3450 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 2,2 1,5/15м | 4300 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 2,2 1,8/15м | 5200 |  |  |  |
|  |  | 50 х 50 х 2,2 2/15м | 5700 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Лист 1250х2500мм** | **Лист М² ширина 1500мм** | **Лист оцинкованный** |
| 0,8 мм х/к | шт | 2300 | Лист 3 мм  | м² | 2100 | 0,45 х 1250 х 2500 | шт | 1650 |
| 1,0 мм х/к | шт | 2850 | Лист 4 мм  | м² | 2800 | 0,5 х 1250 х 2500 | шт | 1850 |
| 1,2 мм х/к | шт | 3400 | Лист 4 мм рифл. | м² | 2850 | 0,55 х 1250 х 2500 | шт | 1950 |
| 1,5 мм г/к | шт | 3650 | Лист 5 мм  | м² | 3450 | 0,7 х 1250 х 2500 | шт | 2450 |
| 1,5 мм х/к  | шт | 4200 | Лист 5 мм рифл. | м² | 3550 | 0,8 х 1250 х 2500 | шт | 2750 |
| 2,0 мм г/к  | шт | 4400 | Лист 6 мм  | м² | 4150 | 1,0 х 1250 х 2500 | шт | 3550 |
| 2,0 мм х/к | шт | 5600 | Лист 6 мм рифл. | м² | 4250 | 1,2 х 1250 х 2500 | шт | 4200 |
| 2,5 мм г/к | шт | 5400 | Лист 8 мм  | м² | 5600 | 1,5 х 1250 х 2500 | шт | 5200 |
| 2,5 мм х/к | шт | 7000 | Лист 10 мм  | м² | 7100 | 2,0 х 1250 х 2500 | шт | 8200 |
| 3,0 мм г/к | шт | 6450 | Лист 12 мм  | м² | 8700 | 3,0 х 1250 х 2500  | шт | 12400 |
| 3,0 мм х/к | шт | 8400 | Лист 14 мм  | м² | 9800 |  |  |  |
| 3,0 мм рифл.  | шт | 6700 | Лист 16 мм  | м² | 11400 |  |  |  |
| ПВЛ 406  |  |  | Лист 20 мм  | м² | 15700 |  |  |  |
| ПВЛ 506  |  |  | Лист 25 мм  | м² | 20200 |  |  |  |
| **Алюминий квинтет** |
| АМг2Н2 1,5х1200х3000 | шт | 10700 | ВД1 АМ 1,5х1200х3000 | шт |  |
| АМг2Н2 1,5х1500х3000 | шт | 13300 | ВД1 АМ 1,5х1500х3000 | шт |  |
| АМг2Н2 2х1200х3000 | шт | 14200 | ВД1 АМ 2х1200х3000 | шт |  |
| АМг2Н2 2х1500х3000 | шт | 17700 | ВД1 АМ 2х1500х3000 | шт |  |  |
| **Нержавейка** |
| 0,5х1000х2000 AISI 304 (2В мат.) | шт | 3500 | 0,5х1000х2000 AISI 430 (2В мат.) | шт | 2000 |
| 0,5х1250х2500 AISI 304 (2В мат.) | шт | 5600 | 0,5х1250х2500 AISI 430 (2В мат.) | шт | 3300 |
| 1,0х1000х2000 AISI 304 (2В мат.) | шт | 6500 | 1,0х1000х2000 AISI 430 (2В мат.) | шт | 3800 |
| 1,0х1250х2500 AISI 304 (2В мат.) | шт | 9500 | 1,0х1250х2500 AISI 430 (2В мат.) | шт | 5900 |
| 1,2х1000х2000 AISI 304 (2В мат.) | шт | 8000 | 1,2х1000х2000 AISI 430 (2В мат.) | шт | 4500 |
| 1,2х1250х2500 AISI 304 (2В мат.) | шт | 12500 | 1,2х1250х2500 AISI 430 (2В мат.) | шт | 7000 |
| 1,5х1000х2000 AISI 304 (2В мат.) | шт | 9800 | 1,5х1000х2000 AISI 430 (2В мат.) | шт | 5800 |
| 1,5х1250х2500 AISI 304 (2В мат.) | шт | 14700 | 1,5х1250х2500 AISI 430 (2В мат.)  | шт | 8900 |
| 2,0х1000х2000 AISI 304 (2В мат.) | шт | 12000 | 2,0х1000х2000 AISI 430 (2В мат.) | шт | 7800 |
| 2,0х1250х2500 AISI 304 (2В мат.) | шт | 20500 | 2,0х1250х2500 AISI 430 (2В мат.) | шт | 11700 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Поликарбонат** | **разное**  |
| 4мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт | 5700/6500 | Диск зачистной по металлу 115х6 ЛУГА | шт | 95 |
| 6мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт | 9500/10000 | Диск отрезной по металлу 125х1,0 ЛУГА | шт | 30 |
| 8мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт | 11200/11800 | Диск отрезной по металлу 125х1,2 ЛУГА | шт | 30 |
| 10мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт | 12500/13000 | Диск зачистной по металлу 125х6 ЛУГА | шт | 95 |
| 16мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт | 28700/30000 | Диск отрезной по металлу 150х1,6 ЛУГА | шт | 45 |
| 20мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт |  | Диск отрезной по металлу 180х1,6 ЛУГА | шт | 60 |
| 25мм 12м/2,1 прозр./цветн. | шт |  | Диск отрезной по металлу 230Х2,0 ЛУГА | шт | 85 |
| **Торцевой профиль**  | Диск отрезной по металлу 230Х2,5 ЛУГА | шт | 90 |
| 4мм 2,1м прозр./цветн. | шт | 80 | Диск зачистной по металлу 230х6 ЛУГА | шт |  |
| 6мм 2,1м прозр./цветн. | шт | 100 | Диск отрезной 355х3,5х25,4 ЛУГА | шт | 330 |
| 8мм 2,1м прозр./цветн. | шт | 110 | Диск отрезной 400х4,0х32 ЛУГА | шт | 460 |
| 10мм 2,1м прозр./цветн. | шт | 125 | Диски лепестковые Р40, Р60,Р80,Р100,Р120 | шт | 95 |
| 16мм 2,1м прозр./цветн. | шт | 150 |  |  |  |
| **Соединитель Н** |  |  |  |
| 4мм 6м прозр./цветн. | шт | 650/650 |  |  |  |
| 6мм 6м прозр./цветн. | шт | 650/650 |  |  |  |
| 8мм 6м прозр./цветн. | шт | 800/800 |  |  |  |
| 10мм 6м прозр./цветн. | шт | 950/950 |  |  |  |
| 16мм 6м прозр./цветн. | шт | 1450/1450 | Электроды 3мм (2,5кг) Арсенал  | пач | 1000 |
| **Соединитель база/крышка** | Электроды 3,0мм (5,3кг) ESAB OK46.00  | пач | 2700 |
| 6-10мм 6м прозр./цветн. | шт | 1700/1700 | Электроды 3мм (5кг) МЭЗ  | пач | 1500 |
| 16мм 6м прозр./цветн. | шт | 1900/1900 | Электроды 3,2мм (5кг) LB 52U  | пач |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Проволока п/авт. 0,8мм (5кг) | пач | 1300 |
|  |  |  |  |  |  |
| **Термошайба** | Перчатки х/б  | пара | 20 |
| Универсальная прозрачная | шт | 15 | Перчатки 2-ой облив зеленые  | пара | 30 |
| Универсальная цветная | шт | 15 | Перчатки обливные утепленные  | пара |  |
|  |  |  | Краги сварочные  | пара | 350 |
| **Профнастил** | Краги сварочные утепленные  | пара | 550 |
| **Оцинкованный** **С8, МП20, С21, НС35** |  |  |  |
| толщина | **0,3мм** | **0,35мм** | **0,4мм** | **0,5мм** | Скотч  | шт |  |
| м/пог.  | По запросу | По запросу | По запросу | По запросу | Стрейч (3 кг) | шт | 880 |
| **RAL** **С8, МП20, С21, НС35**  | **Сваи**  |
| толщина | **0,3мм** | **0,35мм** | **0,4мм** | **0,5мм** | Свая винтовая 57х1500 | шт | 1050 |
| м/пог. | По запросу | По запросу | По запросу | По запросу | Свая винтовая 57х2000 | шт | 1250 |
| **Н60, Н75**  | Свая винтовая 57х2500 | шт | 1500 |
| толщина | **0,45мм** | **0,5мм** | **0,6мм** | **0,7мм** | Свая винтовая 76х1500 | шт | 1350 |
| м/пог. | По запросу | По запросу | По запросу | По запросу | Свая винтовая 76х2000 | шт | 1650 |
| **RAL** **Н60, Н75** | Свая винтовая 76х2500 | шт | 1900 |
| толщина | **0,45мм** | **0,5мм** | **0,6мм** | **0,7мм** | Свая винтовая 89х1500 | шт | 1500 |
| м/пог. | По запросу | По запросу | По запросу | По запросу | Свая винтовая 89х2000 | шт | 1800 |
| **Штакетник М, П, ПД** | Свая винтовая 89х2500 | шт | 2150 |
|  | **Прямой**  | **фигурный** |  |  | Свая винтовая 108х1500 | шт | 2100 |
| Оцинк. | По запросу | По запросу |  |  | Свая винтовая 108х2000 | шт | 2500 |
| RAL | По запросу | По запросу |  |  | Свая винтовая 108х2500 | шт | 2950 |
| RAL/RAL | По запросу | По запросу |  |  | Свая винтовая 108х3000 | шт | 3350 |
|  |  |  |  |  | Оголовок 150х150мм | шт | 250 |