



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС
на 10.10.2025 г.
Цены указаны с учетом НДС



тел./факс: +7(342)219-56-60
е-mail: zakaz@kvin.ru
www.kvin.ru, kvin.pф

Розничный прайс-лист распространяется на заказы ДО 0,4 тн (400 кг). На заказы ОТ 400 кг и для организаций действуют СКИДКИ!

| Размеры | Цена | | Услуги резки | | Размеры | Цена | | Услуги резки | | | |
|--|--------------------------|------------|--------------|---------------|--|--------------------|----------|--------------|---------------|-----|-----|
| | руб./шт. | руб./м | газом | абраз. кругом | | руб./шт. | руб./м | газом | абраз. кругом | | |
| | | | | | | | | | | | |
| А3 : А500С ГОСТ 34028-2016 | | | | | Профильные трубы (ГОСТ 8639-82, 8645-68, 13663-86, 30245-03) | | | | | | |
| d 6 мм | 6,0 м | 147 | 25 | 138 | 220 | 15x15x1,5 | 3,0 м | 212 | 71 | 155 | 420 |
| d 8 мм | 6,0 м | 218 | 36 | 138 | 220 | 6,0 м | 421 | 70 | | | |
| d 10 мм | 5,85 м | 294 | 50 | 138 | 220 | 20x20x1,2 | 6,0 м | 556 | 93 | 155 | 420 |
| | 11,7 м | 582 | 50 | 138 | 220 | 3,0 м | 309 | 103 | | | |
| d 12 мм | 5,85 м | 423 | 72 | 138 | 220 | 20x20x1,5 | 6,0 м | 613 | 102 | 155 | 420 |
| | 11,7 м | 767 | 66 | 138 | 220 | 3,0 м | 357 | 119 | | | |
| d 14 мм | 5,85 м | 552 | 94 | 138 | 220 | 20x20x2 | 6,0 м | 694 | 116 | 155 | 420 |
| | 11,7 м | 1 035 | 88 | 138 | 220 | 3,0 м | 360 | 120 | | | |
| d 16 мм | 5,85 м | 697 | 119 | 138 | 220 | 25x25x1,5 | 6,0 м | 715 | 119 | 155 | 420 |
| | 11,7 м | 1 311 | 112 | 138 | 220 | 3,0 м | 450 | 150 | | | |
| d 18 мм | 11,7 м | 1 725 | 147 | 299 | 220 | 25x25x2,0 | 6,0 м | 892 | 149 | 155 | 420 |
| d 20 мм | 11,7 м | 2 070 | 177 | 299 | 220 | 3,0 м | 360 | 120 | | | |
| А1: Зсп/с ГОСТ 34028-2016 | | | | | 30x20x1,5 | | | | | | |
| d 6 мм | 6,0 м | 150 | 25 | 138 | 220 | 6,0 м | 715 | 119 | 155 | 420 | |
| d 8 мм | 6,0 м | 220 | 37 | 138 | 220 | 3,0 м | 410 | 137 | | | |
| d 10 мм | 6,0 м | 290 | 48 | 138 | 220 | 6,0 м | 817 | 136 | 155 | 420 | |
| d 12 мм | 5,85 м | по запросу | | 138 | 220 | 30x30x2,0 | 6,0 м | 1 090 | 182 | 155 | 420 |
| | 11,7 м | 770 | 66 | 138 | 220 | 40x20x1,5 | 3,0 м | 410 | 137 | 155 | 420 |
| d 14 мм | 11,7 м | 1 035 | 88 | 138 | 220 | 6,0 м | 817 | 136 | | | |
| d 16 мм | 11,7 м | 1 310 | 112 | 138 | 220 | 40x20x2 | 3,0 м | 550 | 183 | 155 | 420 |
| d 18 мм | 11,7 м | 1 650 | 141 | 299 | 220 | 6,0 м | 1 090 | 182 | | | |
| d 20 мм | 11,7 м | 2 070 | 177 | 299 | 220 | 40x25x1,5 | 3,0 м | 461 | 154 | | |
| Квадрат | | | | | 40x25x2 | | | | | | |
| Зсп ГОСТ 2591 | | | | | 6,0 м | | | | | | |
| d 10 мм | 6,0 м | 400 | 67 | 138 | 220 | 40x40x1,5 | 3,0 м | 565 | 188 | 155 | 420 |
| d 12 мм | 6,0 м | 700 | 117 | 138 | 220 | 6,0 м | 1 123 | 187 | 155 | 420 | |
| Полоса (ГОСТ 103-2006) | | | | | 40x40x2,0 | | | | | | |
| 20x4 | 6,0 м | 400 | 67 | 138 | - | 6,0 м | 696 | 232 | 155 | 420 | |
| 30x4 | 6,0 м | 600 | 100 | 138 | - | 3,0 м | 1 388 | 231 | | | |
| 40x4 | 6,0 м | 700 | 117 | 138 | - | 40x40x3,0 | 6,0 м | 1 861 | 310 | 155 | 420 |
| 50x4 | 6,0 м | 900 | 150 | 138 | - | 3,0 м | 565 | 188 | 397 | 420 | |
| Уголок равнополочный (ГОСТ 8509 - 93) | | | | | 6,0 м | | | | | | |
| 25x3 | 6,0 м | 800 | 133 | 173 | 250 | 50x25x2,0 | 3,0 м | 650 | 217 | 397 | 420 |
| 25x4 | 6,0 м | 900 | 150 | 173 | 250 | 6,0 м | 1 289 | 215 | | | |
| 32x3 | 6,0 м | 900 | 150 | 173 | 250 | 50x50x2,0 | 6,0 м | 1 784 | 297 | 397 | 525 |
| 32x4 | 6,0 м | 1 200 | 200 | 173 | 250 | 6,0 м | 2 305 | 384 | 397 | 525 | |
| 35x4 | 6,0 м | 1 300 | 217 | 173 | 250 | 3,0 м | 795 | 265 | 397 | 525 | |
| 40x3 | 6,0 м | 1 100 | 183 | 173 | 250 | 6,0 м | 1 586 | 264 | | | |
| 40x4 | 6,0 м | 1 300 | 217 | 173 | 250 | 60x40x2,0 | 3,0 м | 895 | 298 | 397 | 525 |
| | 12 м | 2 500 | 208 | 173 | 250 | 6,0 м | 1 784 | 297 | | | |
| 45x4 | 6,0 м | 1 400 | 233 | 173 | 250 | 60x40x3,0 | 3,0 м | 1 155 | 385 | 397 | 525 |
| | 12,0 м | 2 900 | 242 | 173 | 250 | 6,0 м | 2 305 | 384 | | | |
| 50x4 | 6,0 м | 1 500 | 250 | 173 | 250 | 60x60x2,0 | 6,0 м | 2 181 | 364 | 397 | 525 |
| | 12,0 м | 2 900 | 242 | 173 | 250 | 60x60x3,0 | 6,0 м | 2 836 | 473 | 397 | 525 |
| 50x5 | 6,0 м | 1 800 | 300 | 173 | 250 | 60x60x4,0 | 12,0 м | 7 268 | 606 | 397 | 525 |
| | 12,0 м | 3 700 | 308 | 173 | 250 | 80x40x2,0 | 6,0 м | 2 181 | 364 | 397 | 340 |
| 63x5 | 6,0 м | 2 400 | 400 | 173 | 250 | 6,0 м | 2 836 | 473 | 397 | 340 | |
| | 12,0 м | 4 700 | 392 | 173 | 250 | 80x40x3,0 | 12,0 м | 5 584 | 465 | | |
| 63x6 | 6,0 м | 3 250 | 542 | 173 | 250 | 6,0 м | 3 368 | 561 | 397 | 440 | |
| | 12,0 м | по запросу | 173 | 250 | 80x80x3,0 | 12,0 м | 6 648 | 554 | | | |
| 75x5 | 6,0 м | 6 461 | 538 | 173 | - | 6,0 м | 3 811 | 635 | 397 | 440 | |
| | 12,0 м | 7 636 | 636 | 173 | - | 12,0 м | 7 623 | 635 | | | |
| 75x6 | 6,0 м | 3 652 | 609 | 173 | - | 80x80x4,0 | 12,0 м | 9 927 | 827 | 397 | 440 |
| | 12,0 м | по запросу | 173 | - | 100x100x3,0 | 12,0 м | 9 661 | 805 | 397 | 400 | |
| 75x8 | 6,0 м | 9 410 | 784 | 460 | - | 100x100x4,0 | 12,0 м | 12 586 | 1 049 | 397 | 400 |
| | 12,0 м | 10 775 | 898 | 460 | - | ВПГ (ГОСТ 3262-75) | | | | | |
| 90x6 | 12,0 м | 12 000 | 1 000 | 460 | - | 15x2,8 | 3,0 м | 361 | 120 | 155 | 420 |
| 90x7 | 12,0 м | 18 000 | 1 500 | 644 | - | 6,0 м | 721 | 150 | 155 | 420 | |
| 100x7 | 6,0 м | по запросу | 460 | - | 20x2,8 | 6,0 м | 901 | 150 | 155 | 420 | |
| | 12,0 м | 12 000 | 1 000 | 460 | - | 6,0 м | 1 172 | 195 | 155 | 420 | |
| 100x8 | 12,0 м | 14 120 | 1 177 | 460 | - | 25x2,8 | 8-9,25 м | 1 622 | 225 | 155 | 420 |
| 125x8 | 12,0 м | 18 000 | 1 500 | 644 | - | 32x3,2 | 6,0 м | 1 352 | 270 | 155 | 420 |
| Швеллер (ГОСТ 8240-97) | | | | | 10,0 м | | | | | | |
| 6,5 | 12,0 м | 7 100 | 592 | 345 | - | 25x2,8 | 6,0 м | 1 622 | 270 | 155 | 420 |
| 8 | 6,0 м | 3 900 | 650 | 345 | - | 32x3,2 | 6,0 м | 1 713 | 286 | 155 | 420 |
| | 12,0 м | 7 800 | 650 | 345 | - | 40x3,0 | 6,0 м | 1 803 | 301 | 155 | 420 |
| 10 | 6,0 м | 4 800 | 800 | 345 | - | 40x3,5 | 6,0 м | 2 163 | 361 | 155 | 420 |
| | 12,0 м | 9 500 | 792 | 345 | - | 9,3-9,5 м | 3 245 | | | | |
| 12 | 6,0 м | 6 100 | 1 017 | 253 | - | 50x3,0 | 6,0 м | 2 344 | 391 | 397 | 525 |
| | 12,0 м | 12 200 | 1 017 | 253 | - | 10,5 м | 4 056 | | | | |
| 14 | 6,0 м | 7 900 | 1 317 | 253 | - | 6,0 м | 2 704 | 451 | 397 | 525 | |
| | 12,0 м | 14 400 | 1 200 | 253 | - | 9,3-9,5 м | 4 146 | | | | |
| Электросварные трубы (ГОСТ 10704-91, 10705-80) | | | | | | | | | | | |
| 1,5 мм | 1250x2500 | 4 400 | 1 408 | 173 | 192 | 57x3,0 | 6,0 м | 2 150 | 358 | 397 | - |
| | 2 мм | 1250x2500 | 5 000 | 1 600 | 115 | 240 | 12,0 м | 4 300 | | | |
| 2,5 мм | 1250x2500 | по запросу | | 115 | 240 | 57x3,5 | 6,0 м | 2 500 | 417 | 397 | - |
| | 3 мм | 1250x2500 | 6 500 | 2 080 | 115 | 240 | 6,0 м | 6 900 | 575 | 397 | - |
| 4 мм | 1500x6000 | 20 800 | 2 311 | 115 | 240 | 12,0 м | 8 200 | 683 | 397 | - | |
| | 1500x6000 | 24 800 | 2 796 | 115 | 480 | 108x3,5 | 12,0 м | 9 800 | 817 | 397 | - |
| 5 мм | 1500x6000 | 30 200 | 3 356 | 173 | 300 | 108x4,0 | 12,0 м | 11 200 | 933 | 397 | - |
| 6 мм | 1500x6000 | 36 100 | 4 011 | 173 | 360 | 114x4,0 | 12,0 м | 11 800 | 983 | 397 | - |
| 8 мм | 1500x6000 | 46 500 | 5 167 | 173 | 480 | 127x4,0 | 12,0 м | 13 200 | 1 100 | 397 | - |
| 10 мм | 1500x6000 | 57 000 | 6 333 | 345 | 540 | 133x4,0 | 12,0 м | 13 800 | 1 150 | 397 | - |
| | Лист х/к (ГОСТ 16523-97) | 3 014 | 964 | 173 | 192 | 158x4,0 | 12,0 м | 16 600 | 1 383 | 604 | - |
| 1,0 мм | 1250x2500 | 3 014 | 964 | 173 | 192 | 158x4,5 | 12,0 м | 18 600 | 1 550 | 604 | - |
| 1,2 мм | 1250x2500 | 3 580 | 1 146 | 173 | 192 | Труба НКТ | | | | | |
| 1,5 мм | 1250x2500 | 4 360 | 1 395 | 173 | 192 | Размеры | | | | | |
| 2,0 мм | 1250x2500 | 5 722 | 1 831 | 115 | 240 | Цена | | | | | |
| Лист рифленый (ГОСТ 8568-77) | | | | | руб./шт | | | | | | |
| 3 (чечевица) | 1250x2500 | 7 701 | 2 464 | - | - | НКТ 6/у Т3х5,5 | 2 м | 850 | | 425 | |
| 4 (чечевица) | 1500x6000 | 28 220 | 3 136 | - | - | НКТ 6/у Т3х5,5 | 2,5 м | 1 062 | | 425 | |
| Лист ПВЛ (ГОСТ 16523-97) | | | | | руб./м | | | | | | |
| 406 | 1000x3500 | 0 | - | - | - | | | | | | |
| | 1200x2900 | 5 800 | 1 667 | - | - | | | | | | |

Внимание!

1) Отгрузка производится строго по записи в присутствии представителя покупателя при наличии доверенности и паспорта.

2) Время погрузки согласовывается с вашим менеджером.

3) Погрузка товара в крытую машину не производится.

4) Товар должен быть вывезен Покупателем со склада Поставщика не позднее 20 рабочих дней с момента оплаты.

5) Дальнейшее хранение осуществляется за плату по действующим на момент хранения тарифам.

6) Минимальная партия: 50 кг (при меньшем весе +500 Р)

7) Срочное исполнение услуги рез/руб: +150 Р к стоимости заказа

8) Услуга по поосному взвешиванию автотранспорта (автовесы) с выдачей протокола нагрузки на каждую ось. Быстро, без очередей.-5000 руб. услуга

ГАРАНТИЯ 15 ЛЕТ
на покрытие
0.5 DP RAL Медный металл
ГАРАНТИЯ 25 ЛЕТ
на покрытие
Normal Rooftop Шекл



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37
т./ф./факс: +7(342)219-366-90
e-mail: zakaz@kvin.ru
www.kvin.ru, kvin.ru

Оптовый прайс лист от 19.12.2025
Цены указаны с НДС

Оцинкованное покрытие

| Наименование | C8 | | C10 | | HC10 | | H20 | | C20 | | C21 | | HC35 | | C44 | | H60 | | H75 | | Гладкий лист 1250 | | |
|------------------------------------|------------------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|-------------|----------------------|-------------|------------|
| | Общая ширина, мм | 1166 | 1166 | 1166 | 1080 | 1100 | 1100 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 845 | 750 | 750 | 750 | | | |
| Рабочая ширина, мм | 7,4 | 7,4 | 7,4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 6** | | |
| Максимальная длина, м | 7,4 | 7,4 | 7,4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 6** | | |
| Толщина продукции | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | |
| 0,3* | 385 | 316 | 385 | 316 | 385 | 334 | 385 | 335 | 385 | 336 | 385 | 388 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 388 | 310 |
| 0,35* | 388 | 318 | 388 | 318 | 388 | 337 | 388 | 337 | 388 | 337 | 388 | 389 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 389 | 311 |
| 0,4 | 383 | 314 | 383 | 314 | 383 | 333 | 383 | 333 | 383 | 333 | 383 | 384 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 390 | 312 |
| 0,45 | 408 | 334 | 408 | 334 | 408 | 354 | 408 | 355 | 408 | 355 | 408 | 388 | 408 | 385 | - | - | - | - | - | - | - | 417 | 334 |
| 0,5 | 440 | 381 | 440 | 381 | 440 | 382 | 440 | 383 | 440 | 383 | 440 | 419 | 440 | 415 | 440 | 420 | - | - | - | - | - | 436 | 349 |
| 0,5 ГОСТ ZN 225 | 595 | 468 | 595 | 468 | 595 | 517 | 595 | 517 | 595 | 517 | 595 | 586 | 595 | 561 | 595 | 568 | - | - | - | - | - | 623 | 498 |
| 0,5 Гладкий лист для жестких работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 445 | 356 |
| 0,55 | 469 | 384 | 469 | 384 | 469 | 407 | 469 | 408 | 469 | 408 | 469 | 446 | 469 | 442 | 469 | 448 | 469 | 520 | 469 | 586 | 494 | 395 | |
| 0,6 | 533 | 437 | 533 | 437 | 533 | 463 | 533 | 463 | 533 | 463 | 533 | 507 | 533 | 503 | 533 | 509 | 533 | 591 | 533 | 666 | 554 | 443 | |
| 0,65 | 574 | 470 | 574 | 470 | 574 | 499 | 574 | 499 | 574 | 499 | 574 | 546 | 574 | 542 | 574 | 548 | 574 | 638 | 574 | 718 | 558 | 446 | |
| 0,7 | 602 | 493 | 602 | 493 | 602 | 523 | 602 | 523 | 602 | 523 | 602 | 573 | 602 | 568 | 602 | 575 | 602 | 667 | 602 | 783 | 590 | 472 | |
| 0,75 | 653 | 535 | 653 | 535 | 653 | 567 | 653 | 568 | 653 | 568 | 653 | 621 | 653 | 616 | 653 | 624 | 653 | 724 | 653 | 816 | 615 | 492 | |
| 0,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 704 | 684 | 704 | 672 | 704 | 780 | 704 | 880 | 671 | 537 | |
| 0,85 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 714 | 674 | 714 | 682 | 714 | 792 | 714 | 893 | 697 | 558 | |
| 0,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 725 | 692 | 725 | 804 | 725 | 906 | 800 | 640 | |
| 1,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 848 | 1080 | 895 | 716 | |
| 1,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 058 | 846 | |
| 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 350 | 1080 | |

Полимерное покрытие

| Наименование | C8 | | C10 | | HC10 | | H20 | | C20 | | C21 | | HC35 | | C44 | | H60 | | H75 | | Гладкий лист 1250 | | |
|--|------------------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|----------------------|------------|------------|
| | Общая ширина, мм | 1166 | 1166 | 1080 | 1100 | 1100 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 845 | 750 | 750 | 750 | | | | |
| Рабочая ширина, мм | 7,4 | 7,4 | 7,4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 6** | | |
| Максимальная длина, м | 7,4 | 7,4 | 7,4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 6** | | |
| Толщина продукции | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | |
| 0,4 SP RAL 1014, 5005, 6005, 8017 | 455 | 373 | 455 | 373 | 455 | 395 | 455 | 396 | 455 | 396 | 455 | 433 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 455 | 364 |
| 0,4 SP RAL 7024 | 463 | 380 | 463 | 380 | 463 | 402 | 463 | 403 | 463 | 403 | 463 | 441 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 463 | 370 |
| 0,4 RAL 3005, 9003 | 469 | 384 | 469 | 384 | 469 | 407 | 469 | 408 | 469 | 408 | 469 | 446 | 469 | 442 | - | - | - | - | - | - | - | 469 | 375 |
| 0,45 SP RAL 1014, 5005, 6002, 6005, 7004, 7024, 8017 | 510 | 418 | 510 | 418 | 510 | 443 | 510 | 443 | 510 | 443 | 510 | 485 | 510 | 481 | - | - | - | - | - | - | - | 510 | 408 |
| 0,45 SP RAL 5002, 5021, 6029, 9003 | 526 | 431 | 526 | 431 | 526 | 457 | 526 | 457 | 526 | 457 | 526 | 500 | 526 | 498 | - | - | - | - | - | - | - | 526 | 421 |
| 0,45 SP RAL 3005, 3003 | 538 | 441 | 538 | 441 | 538 | 467 | 538 | 468 | 538 | 468 | 538 | 512 | 538 | 508 | - | - | - | - | - | - | - | 538 | 430 |
| 0,45 SP RAL 1018 | 553 | 453 | 553 | 453 | 553 | 480 | 553 | 481 | 553 | 481 | 553 | 526 | 553 | 522 | 543 | 519 | - | - | - | - | - | 553 | 442 |
| 0,45 SP RAL 9006 | 569 | 466 | 569 | 466 | 569 | 494 | 569 | 495 | 569 | 495 | 569 | 541 | 569 | 537 | 559 | 534 | - | - | - | - | - | 569 | 455 |
| 0,5 SP RAL 6005, 7004, 7024, 8017, 9003 | 554 | 454 | 554 | 454 | 554 | 481 | 554 | 482 | 554 | 482 | 554 | 527 | 554 | 523 | 544 | 520 | - | - | - | - | - | 554 | 443 |
| 0,5 SP RAL 3005, 5002, 5005 | 576 | 472 | 576 | 472 | 576 | 500 | 576 | 501 | 576 | 501 | 576 | 548 | 576 | 543 | 566 | 541 | - | - | - | - | - | 576 | 461 |
| 0,5 SP RAL 9006 | 630 | 516 | 630 | 516 | 630 | 547 | 630 | 548 | 630 | 548 | 630 | 599 | 630 | 594 | 619 | 591 | - | - | - | - | - | 630 | 504 |
| 0,5 SP RAL 7024, 8017 Normal Rooftop Шекл / Гарантия 25 лет! | 732 | 600 | 732 | 600 | 732 | 636 | 732 | 637 | 732 | 637 | 732 | 696 | 732 | 691 | 719 | 687 | - | - | - | - | - | 732 | 586 |
| 0,5 SP RAL 7024 Rooftop Шекл МАТОВЫЙ | 758 | 621 | 758 | 621 | 758 | 659 | 758 | 659 | 758 | 659 | 758 | 721 | 758 | 715 | 758 | 724 | 758 | 840 | 758 | 948 | 758 | 606 | |
| 0,7 SP RAL 7004, 6005, 8017 | 761 | 624 | 761 | 624 | 761 | 661 | 761 | 662 | 761 | 662 | 761 | 724 | 761 | 718 | 761 | 727 | 761 | 844 | 761 | 961 | 761 | 609 | |
| 0,7 SP RAL 3005, 5005, 7024, 9003 | 792 | 649 | 792 | 649 | 792 | 688 | 792 | 689 | 792 | 689 | 792 | 754 | 792 | 747 | 792 | 766 | 792 | 878 | 792 | 990 | 792 | 634 | |
| 0,45 DP двусторонний | 628 | 515 | 628 | 515 | 628 | 548 | 628 | 548 | 628 | 548 | 628 | 598 | 628 | 592 | - | - | - | - | - | - | - | 628 | 502 |
| 0,5 DP двусторонний | 638 | 523 | 638 | 523 | 638 | 554 | 638 | 555 | 638 | 555 | 638 | 607 | 638 | 602 | - | - | - | - | - | - | - | 638 | 510 |
| 0,5 DP двусторонний RAL Медный металл / Медный металл | 1032 | 846 | 1032 | 846 | 1032 | 897 | 1032 | 897 | 1032 | 897 | 1032 | 974 | 1032 | 974 | 1032 | 986 | - | - | - | - | - | 1032 | 826 |
| 0,5 MPE Texture | 730 | 598 | 730 | 598 | 730 | 634 | 730 | 635 | 730 | 635 | 730 | 695 | 730 | 689 | 730 | 697 | - | - | - | - | - | 730 | 594 |
| 0,5 SP RAL 7024 Rooftop Бархат / Гарантия 25 лет! | 864 | 708 | 864 | 708 | 864 | 751 | 864 | 751 | 864 | 751 | 864 | 822 | 864 | 815 | 864 | 825 | - | - | - | - | - | 864 | 691 |
| 0,5 SP RAL 9005 Rooftop Бархат / Гарантия 25 лет! | 919 | 753 | 919 | 753 | 919 | 798 | 919 | 799 | 919 | 799 | 919 | 874 | 919 | 867 | 919 | 878 | - | - | - | - | - | 919 | 735 |
| 0,5 SP RAL 8017 Rooftop Бархат / Гарантия 25 лет! | 949 | 778 | 949 | 778 | 949 | 825 | 949 | 825 | 949 | 825 | 949 | 903 | 949 | 895 | 949 | 906 | - | - | - | - | - | 949 | 750 |
| 0,45 SteelArt | 694 | 569 | 694 | 569 | 694 | 603 | 694 | 603 | 694 | 603 | 694 | 660 | 694 | 655 | - | - | - | - | - | | | | |

Прайс-лист от 12.11.2025
 Цены указаны при заказе в объеме от 1 тн.
 Цены указаны с НДС

Нержавеющий профнастил и гладкий лист

г. Пермь

| Наименование профиля | C8 | C10 | HC10 | H20 | C20 | C21 | HC35 | C44 | H60 | H75 | Гладкий лист в пленке | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|-----------------------|------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| Общая ширина, мм | 1220 | 1220 | 1151 | 1150 | 1150 | 1051 | 1060 | 1047 | 902 | 800 | 1250 | |
| Рабочая ширина, мм | 1166 | 1166 | 1080 | 1100 | 1100 | 1000 | 1000 | 1000 | 845 | 750 | | |
| Максимальная длина, м | 7,4 | 7,4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13,5 | 12 | 13,5 | 13,5 | 6** | |
| Марка стали | AISI 304 2B (матовое) | | | | | | | | | | | |
| Наименование профиля | C8 | C10 | HC10 | H20 | C20 | C21 | HC35 | C44 | H60 | H75 | Гладкий лист в пленке | |
| Толщина продукции | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м |
| 0,4 | 1620 | 1328 | 1620 | 1328 | 1620 | 1407 | 1620 | 1409 | 1620 | 1541 | 1620 | 1528 |
| 0,5 | 1730 | 1418 | 1730 | 1418 | 1730 | 1503 | 1730 | 1504 | 1730 | 1646 | 1730 | 1632 |
| 0,6 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,7 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,8 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,9 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| Марка стали | AISI 430 2B (матовое) | | | | | | | | | | | |
| Наименование профиля | C8 | C10 | HC10 | H20 | C20 | C21 | HC35 | C44 | H60 | H75 | Гладкий лист в пленке | |
| Толщина продукции | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м |
| 0,4 | 1020 | 836 | 1020 | 836 | 1020 | 887 | 1020 | 971 | 1020 | 962 | 1020 | 816 |
| 0,5 | 1100 | 902 | 1100 | 902 | 1100 | 957 | 1100 | 957 | 1100 | 1047 | 1100 | 1038 |
| 0,6 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,7 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,8 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,9 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| Марка стали | AISI 316L 2B / 321 2B (матовое) | | | | | | | | | | | |
| Наименование профиля | C8 | C10 | HC10 | H20 | C20 | C21 | HC35 | C44 | H60 | H75 | Гладкий лист в пленке | |
| Толщина продукции | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м |
| 0,4 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу | | | | | | | | | | | |
| 0,5 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу | | | | | | | | | | | |
| 0,6 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,7 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,8 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |
| 0,9 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию | | | | | | | | | | | |

Алюминиевый профнастил и гладкий лист

| Наименование | C8 | C10 | HC10 | H20 | C20 | C21 | HC35 | C44 | H60 | H75 | Гладкий лист в пленке | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|-----------------------|------|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| Общая ширина, мм | 1220 | 1220 | 1151 | 1150 | 1150 | 1051 | 1060 | 1047 | 902 | 800 | 1250 | |
| Рабочая ширина, мм | 1166 | 1166 | 1080 | 1100 | 1100 | 1000 | 1000 | 1000 | 845 | 750 | | |
| Максимальная длина, м | 7,4 | 7,4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 13,5 | 12 | 13,5 | 13,5 | 6** | |
| Толщина продукции | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м | пог.м | кв.м |
| 0,5 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ, цены по запросу | | | | | | | | | | | |
| 0,8 | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию, цены по запросу | | | | | | | | | | | |
| 1,0/1,2 (сырьё в наличии АМ-2М) | ИЗГОТАВЛИВАЕМ по согласованию, цены по запросу | | | | | | | | | | | |

Стоимость покрытия пленкой нержавеющей и алю. листа учтена в цене Товара (составляет 50 руб./м.п.).
 По согласованию возможно изготовление без пленки.

Саморезы из нержавеющей стали с буром

| Марка стали | Назначение | Размер | Цена, руб/шт | Изображение | |
|---------------|---|-----------------------------|---|-------------|---|
| AISI 304 (A2) | Для крепления фасадных и кровельных материалов, тонких стальных листов и листов из алюминиевых сплавов, композитных алюминиевых листов, декоративных и облицовочных элементов к стальным каркасам толщиной до 3/5/12,5 мм и к деревянным основаниям без предварительного сверления. Шестигранная головка φ = 8 мм. Материал крепежа - нержавеющая сталь AISI 304 (A2). Дополнительное защитно-декоративное покрытие RUSPERT Уплотнительная шайба 16 мм из нерж.стали с EPDM-слоем. *САМОРЕЗЫ НЕ МАГНИТЯТСЯ (кроме бур) | бур 3 мм | 4,8x19 | 92,47 |  |
| | | | 4,8x25 | 95,03 | |
| | | | 4,8x32 | 111,55 | |
| | | | 4,8x38 | 113,57 | |
| | | | 4,8x50 | 116,26 | |
| | | | 5,5x19 | 72,07 | |
| | | бур 5 мм | 5,5x22 | 77,53 | |
| | | | 5,5x25 | 85,48 | |
| | | | 5,5x32 | 102,76 | |
| | | | 5,5x38 | 115,74 | |
| | | | 5,5x50 | 124,74 | |
| | | | 5,5x63 | 131,04 | |
| | | бур 12,5 мм | 5,5x38 | 191,52 | |
| | | AISI 430 (DIN 10088, 08X17) | Для крепления фасадных и кровельных материалов, тонких стальных листов и листов из алюминиевых сплавов, композитных алюминиевых листов, декоративных и облицовочных элементов к стальным каркасам толщиной до 3/5/12,5 мм и к деревянным основаниям без предварительного сверления. Шестигранная головка φ = 8 мм. Материал крепежа - нержавеющая сталь AISI 430 (DIN 10088, 08X17) Уплотнительная шайба 16 мм из нерж.стали с EPDM-слоем. *САМОРЕЗЫ МАГНИТЯТСЯ | бур 3 мм | |
| 4,8x25 | 69,72 | | | | |
| 4,8x32 | 75,56 | | | | |
| 4,8x38 | 82,74 | | | | |
| 4,8x50 | 95,17 | | | | |
| 5,5x19 | 65,34 | | | | |
| бур 5 мм | 5,5x25 | | | 82,95 | |
| | 5,5x32 | | | 83,72 | |
| | 5,5x38 | | | 99,11 | |
| | 5,5x50 | | | 105,10 | |
| | 5,5x60 | | | 134,37 | |
| | бур 12,5 мм | | | 5,5x38 | 141,18 |

Примечание:
 Сроки поставки Саморезов из нержавеющей стали с буром 1,5-2 месяца!
 Заказы на п/л, л/лист принимаются длиной с шагом 1 см
 Стоимость руб./кв.м указана для общей поверхности.
 Запрещено выставлять упорную в пленку для оцинкованной и нержавеющей продукции!
 При изготовлении профнастила длиной менее 500мм возможно отклонение в длине до 10мм в минус!
 Допуск при изготовлении гладкого листа: по ширине +10мм, по длине до 1,5м +10мм, свыше 1,5м +15мм
 Предложение не является публичной офертой! Цены могут быть изменены.
ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.

Прайс-лист на ленту стальную (для бронирования кабеля и штрипса)

Цены с учётом НДС действуют с 19.12.2025 г

г.Пермь

| Наименование | Цена, руб/тн | | | |
|-------------------------|--------------|---------|----------|----------|
| | от 0,5 тн | до 3 тн | до 20 тн | от 20 тн |
| 0,25 оц. | 185 400 | 179 200 | 173 000 | 160 700 |
| 0,3 оц. | 188 800 | 182 500 | 176 200 | 163 600 |
| 0,35 оц. | 150 000 | 145 000 | 140 000 | 130 000 |
| 0,4 оц. | 146 200 | 141 300 | 136 400 | 126 700 |
| 0,45 оц. | 137 000 | 132 400 | 127 900 | 118 700 |
| 0,45 Z200 оц. | | | | |
| 0,45 Z225 оц. | 176 500 | 170 600 | 164 700 | 153 000 |
| 0,5 оц. | 3 700 | 3 600 | 3 400 | 3 200 |
| 0,5 оц. Z200 оц. | | | | |
| 0,5 оц. Z225 оц. | 183 600 | 177 500 | 171 400 | 159 200 |
| 0,65 оц. | 124 200 | 120 100 | 116 000 | 107 700 |
| 0,75 оц. | 118 200 | 114 300 | 110 400 | 102 500 |
| ШТРИПС 300/0,45 б/м оц. | 136 500 | 131 900 | 127 400 | 118 300 |

* Изготавливаем бронеленту толщиной от 0,2 до 0,8 мм и шириной от 20мм до 300мм, из оцинкованной,

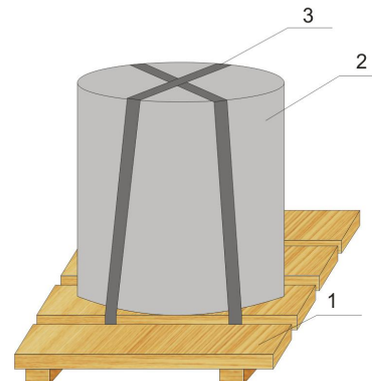
* Минимальная партия 0,5 тн

* Лента производится в соответствии с нормативными документами ГОСТ 3559-75, ГОСТ 19851-74, ГОСТ

Вся продукция тщательно упаковывается на поддоны, что облегчает транспортировку.

Упаковка производится согласно ГОСТу 3559-75.

Ролики собираются в стопу (укладываются друг на друга) на деревянный поддон массой не более 1 тн. Каждый ролик стянут тремя лентами. Пачка скрепляется упаковочной лентой по ГОСТ 3560 или другой нормативно-технической документации, обертывается в два слоя парафинированной бумагой по ГОСТ 9569, в один слой упаковочной бумагой по ГОСТ 8828 затем упаковывается в полиэтилен или в холстопрошивное полотно по нормативно-технической документации. Упакованный пакет закрепляется к поддону упаковочной лентой крест на крест.



Внимание! Предоставляется услуга по доставке.

Не является публичной офертой



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37
тел./факс: +7 (342) 219-56-60
e-mail: zakaz@kvin.ru
www.kvin.ru, kvin.pф

Цена на РУЛОНЫ Пермь от 19.01.26.

| Оцинкованные рулоны | | | |
|-------------------------------|------------------------------|--------|------------|
| Толщина | Цвет | Ширина | Цена р/тн |
| 0,35 | оц | 1250 | 99 400 |
| 0,4 | оц | 1250 | 98 100 |
| 0,45 | оц | 1250 | 90 400 |
| 0,5 | оц | 1250 | 87 000 |
| 0,55 | оц | 1250 | 84 900 |
| 0,6 | оц | 1250 | 83 800 |
| 0,65 | оц | 1250 | 82 700 |
| 0,7 | оц | 1250 | 80 500 |
| 0,75 | оц | 1250 | 78 500 |
| 0,8 | оц | 1250 | 75 300 |
| 0,85 | оц | 1250 | 75 200 |
| 1 | оц | 1250 | 72 200 |
| 1,2 | оц | 1250 | 73 100 |
| Рулоны с полимерным покрытием | | | |
| 0,35 | 8017, 7024, 6005, 1014, 9003 | 1250 | 125 100 |
| 0,35 | 5005 | 1250 | 125 700 |
| 0,35 | 3005 | 1250 | 129 500 |
| 0,4 | 8017 | 1250 | 115 900 |
| 0,4 | 9003, 6005, 7004, 7024, 1014 | 1250 | 122 700 |
| 0,4 | 5005 | 1250 | 123 400 |
| 0,4 | 3003 | 1250 | 130 200 |
| 0,4 | 3005, 5002, 6029, 5021 | 1250 | 127 200 |
| 0,4 | 1018 | 1250 | 133 900 |
| 0,45 | 5005 | 1250 | 119 500 |
| 0,45 | 7004, 7024, 8017 | 1250 | 103 700 |
| 0,45 | 9003, 6005 | 1250 | 118 900 |
| 0,45 | 3005, 5002 | 1250 | 123 400 |
| 0,65 | 6005, 8017, 7004 | 1250 | 93 300 |
| 0,65 | 3005, 5005, 7024, 9003 | 1250 | 95 500 |
| 0,5 | Шёлк 8017, 7024 | 1250 | 145 000 |
| 0,5 | Rooftop Шёлк Матовый 7024 | 1250 | 150 200 |
| 0,5 | Rooftop Бархат 7024 | 1250 | 159 100 |
| 0,5 | Rooftop Бархат 8017 | 1250 | 163 700 |
| Рулоны из нержавеющей стали | | | |
| 0,4 | AISI 304 2B (матовое) | 1 250 | по запросу |
| 0,5 | AISI 304 2B (матовое) | 1 250 | по запросу |
| 0,6 | AISI 304 2B (матовое) | 1 250 | по запросу |
| 0,7 | AISI 304 2B (матовое) | 1 250 | по запросу |
| 0,8 | AISI 304 2B (матовое) | 1 250 | по запросу |

Предложение не является публичной офертой! Цены могут быть изменены.

ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.



МЕТАЛЛОЦЕНТР

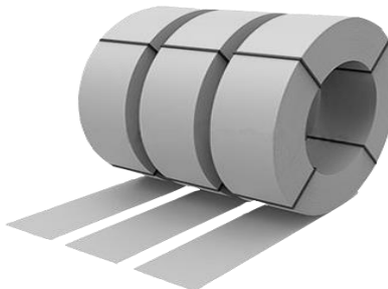
ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37
 тел./факс: +7(342)219-56-60
 e-mail: zakaz@kvin.ru
 www.kvin.ru, kvin.pф

Прайс-лист на штрипс
 Цены с учётом НДС действуют с 19.12.2025 г

г. Пермь

| Толщина продукции | Штрипс 137 | | | | Штрипс 620 | | | |
|-------------------------------|--------------|---------|---------|--------------|--------------|---------|---------|--------------|
| | Цена, руб/тн | | | | Цена, руб/тн | | | |
| | Меньше 1 тн | 1-5 тн | 5-10 тн | Больше 10 тн | Меньше 1 тн | 1-5 тн | 5-10 тн | Больше 10 тн |
| Оцинкованное покрытие | | | | | | | | |
| 0.3* | 141 200 | 135 000 | 131 400 | 128 900 | 140 500 | 134 400 | 130 700 | 128 300 |
| 0.35* | 144 400 | 138 100 | 134 400 | 131 800 | 143 700 | 137 400 | 133 700 | 131 200 |
| 0.4 | 114 300 | 109 300 | 106 400 | 104 400 | 113 700 | 108 800 | 105 800 | 103 900 |
| 0.45 | 111 400 | 106 500 | 103 600 | 101 700 | 110 800 | 106 000 | 103 100 | 101 200 |
| 0.5 | 104 200 | 99 700 | 97 000 | 95 200 | 103 700 | 99 200 | 96 500 | 94 700 |
| 0.55 | 100 400 | 96 100 | 93 500 | 91 700 | 100 000 | 95 600 | 93 000 | 91 300 |
| 0.6 | 99 100 | 94 800 | 92 300 | 90 500 | 98 700 | 94 400 | 91 800 | 90 100 |
| 0.65 | 98 000 | 93 700 | 91 100 | 89 400 | 97 500 | 93 200 | 90 700 | 89 000 |
| 0.7 | 95 700 | 91 600 | 89 100 | 87 400 | 95 200 | 91 100 | 88 600 | 87 000 |
| 0.75 | 92 200 | 88 200 | 85 800 | 84 100 | 91 700 | 87 700 | 85 300 | 83 700 |
| 0.8 | 91 000 | 87 000 | 84 600 | 83 100 | 90 500 | 86 600 | 84 200 | 82 700 |
| 0.85 | 89 100 | 85 200 | 82 900 | 81 400 | 88 700 | 84 800 | 82 500 | 81 000 |
| 0.9 | 86 700 | 82 900 | 80 600 | 79 100 | 86 200 | 82 500 | 80 200 | 78 700 |
| 1.1 | 84 300 | 80 600 | 78 400 | 77 000 | 83 900 | 80 200 | 78 000 | 76 600 |
| 1.2 | 84 300 | 80 600 | 78 400 | 77 000 | 83 900 | 80 200 | 78 000 | 76 600 |
| 1.5 | 98 300 | 94 000 | 91 500 | 89 800 | 97 800 | 93 600 | 91 000 | 89 300 |
| Полимерное покрытие | | | | | | | | |
| 0.4 SP RAL 1014 | 146 900 | 140 500 | 136 700 | 134 100 | 146 200 | 139 800 | 136 000 | 133 500 |
| 0.4 SP RAL 3005 | 152 000 | 145 400 | 141 500 | 138 800 | 151 300 | 144 700 | 140 800 | 138 200 |
| 0.4 SP RAL 5005 | 147 600 | 141 200 | 137 400 | 134 800 | 146 900 | 140 500 | 136 700 | 134 100 |
| 0.4 SP RAL 6005 | 146 900 | 140 500 | 136 700 | 134 100 | 146 200 | 139 800 | 136 000 | 133 500 |
| 0.4 SP RAL 7024 | 146 900 | 140 500 | 136 700 | 134 100 | 146 200 | 139 800 | 136 000 | 133 500 |
| 0.4 SP RAL 8017 | 146 900 | 140 500 | 136 700 | 134 100 | 146 200 | 139 800 | 136 000 | 133 500 |
| 0.4 SP RAL 9003 | 150 900 | 144 400 | 140 400 | 137 800 | 150 200 | 143 700 | 139 800 | 137 200 |
| 0.45 SP RAL 1014 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 1018 | 157 000 | 150 200 | 145 100 | 142 100 | 156 300 | 149 500 | 145 400 | 142 700 |
| 0.45 SP RAL 3003 | 152 800 | 146 100 | 142 100 | 139 500 | 152 000 | 145 400 | 141 400 | 138 800 |
| 0.45 SP RAL 3005 | 149 400 | 142 900 | 139 000 | 136 400 | 148 700 | 142 200 | 138 300 | 135 700 |
| 0.45 SP RAL 5002 | 149 400 | 142 900 | 139 000 | 136 400 | 148 700 | 142 200 | 138 300 | 135 700 |
| 0.45 SP RAL 5005 | 144 900 | 138 600 | 134 800 | 132 300 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 |
| 0.45 SP RAL 5021 | 149 400 | 142 900 | 139 000 | 136 400 | 148 700 | 142 200 | 138 300 | 135 700 |
| 0.45 SP RAL 6002 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 6005 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 6029 | 149 400 | 142 900 | 139 000 | 136 400 | 148 700 | 142 200 | 138 300 | 135 700 |
| 0.45 SP RAL 7004 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 7024 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 8017 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 9003 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 | 143 500 | 137 200 | 133 500 | 131 000 |
| 0.45 SP RAL 9006 | 161 800 | 154 700 | 150 500 | 147 700 | 161 000 | 154 000 | 149 800 | 147 000 |
| 0.5 SP RAL 3005 | 144 900 | 138 600 | 134 800 | 132 300 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 |
| 0.5 SP RAL 5002 | 144 900 | 138 600 | 134 800 | 132 300 | 144 200 | 137 900 | 134 200 | 131 700 |
| 0.5 SP RAL 5005 | 140 500 | 134 400 | 130 700 | 128 300 | 139 800 | 133 700 | 130 100 | 127 600 |
| 0.5 SP RAL 6005 | 139 800 | 133 700 | 130 000 | 127 600 | 139 100 | 133 000 | 129 400 | 127 000 |
| 0.5 SP RAL 7004 | 143 800 | 137 600 | 133 800 | 131 300 | 143 100 | 136 900 | 133 100 | 130 700 |
| 0.5 SP RAL 7024 | 139 800 | 133 700 | 130 000 | 127 600 | 139 100 | 133 000 | 129 400 | 127 000 |
| 0.5 SP RAL 8017 | 139 800 | 133 700 | 130 000 | 127 600 | 139 100 | 133 000 | 129 400 | 127 000 |
| 0.5 SP RAL 9003 | 139 800 | 133 700 | 130 000 | 127 600 | 139 100 | 133 000 | 129 400 | 127 000 |
| 0.5 SP RAL 9006 | 158 700 | 151 800 | 147 600 | 144 900 | 157 900 | 151 000 | 146 900 | 144 200 |
| 0.7 SP RAL 3005 | 137 900 | 131 900 | 128 300 | 125 900 | 137 200 | 131 300 | 127 700 | 125 300 |
| 0.7 SP RAL 5005 | 133 500 | 127 700 | 124 200 | 121 900 | 132 800 | 127 000 | 123 600 | 121 300 |
| 0.7 SP RAL 6005 | 132 800 | 127 000 | 123 500 | 121 200 | 132 100 | 126 400 | 122 900 | 120 600 |
| 0.7 SP RAL 7004 | 132 800 | 127 000 | 123 500 | 121 200 | 132 100 | 126 400 | 122 900 | 120 600 |
| 0.7 SP RAL 7024 | 132 800 | 127 000 | 123 500 | 121 200 | 132 100 | 126 400 | 122 900 | 120 600 |
| 0.7 SP RAL 8017 | 132 800 | 127 000 | 123 500 | 121 200 | 132 100 | 126 400 | 122 900 | 120 600 |
| 0.7 SP RAL 9003 | 132 800 | 127 000 | 123 500 | 121 200 | 132 100 | 126 400 | 122 900 | 120 600 |
| 0.45 DP RAL 7024/7024 | 163 900 | 156 800 | 152 500 | 149 700 | 163 100 | 156 000 | 151 800 | 148 900 |
| 0.45 DP RAL 8017/8017 | 163 900 | 156 800 | 152 500 | 149 700 | 163 100 | 156 000 | 151 800 | 148 900 |
| 0.5 DP RAL Медный металл | 219 900 | 210 400 | 204 600 | 200 800 | 218 800 | 209 300 | 203 600 | 199 800 |
| 0.5 Rooftop Шелк 7024 | 165 300 | 158 100 | 153 800 | 150 900 | 164 500 | 157 300 | 153 000 | 150 200 |
| 0.5 Rooftop Шелк 8017 | 165 300 | 158 100 | 153 800 | 150 900 | 164 500 | 157 300 | 153 000 | 150 200 |
| 0.5 Rooftop Шелк 7024 Матовый | 171 200 | 163 800 | 159 300 | 156 300 | 170 400 | 163 000 | 158 500 | 155 600 |
| 0.5 Rooftop Бархат 7024 | 181 200 | 173 300 | 168 600 | 165 500 | 180 300 | 172 500 | 167 800 | 164 700 |
| 0.5 Rooftop Бархат 8017 | 183 400 | 175 400 | 170 600 | 167 400 | 182 500 | 174 600 | 169 800 | 166 600 |
| 0.5 Rooftop Бархат 9005 | 182 900 | 175 000 | 170 200 | 167 000 | 182 000 | 174 100 | 169 400 | 166 200 |
| 0.5 MPF Texture 7024 | 179 300 | 171 500 | 166 800 | 163 700 | 178 400 | 170 700 | 166 000 | 162 900 |
| 0.5 MPF Texture 8017 | 179 300 | 171 500 | 166 800 | 163 700 | 178 400 | 170 700 | 166 000 | 162 900 |
| 0.45 SteelArt Античный Дуб 3Д | 186 300 | 178 200 | 173 300 | 170 100 | 185 400 | 177 300 | 172 500 | 169 200 |
| 0.45 SteelArt Дикий Камень | 186 300 | 178 200 | 173 300 | 170 100 | 185 400 | 177 300 | 172 500 | 169 200 |
| 0.45 SteelArt Золотой Орех 3Д | 186 300 | 178 200 | 173 300 | 170 100 | 185 400 | 177 300 | 172 500 | 169 200 |
| 0.5 SteelArt Античный Дуб 3Д | 187 200 | 179 000 | 174 100 | 170 900 | 186 200 | 178 200 | 173 300 | 170 100 |
| 0.5 SteelArt Дикий Камень | 187 200 | 179 000 | 174 100 | 170 900 | 186 200 | 178 200 | 173 300 | 170 100 |
| 0.5 SteelArt Золотой Орех 3Д | 187 200 | 179 000 | 174 100 | 170 900 | 186 200 | 178 200 | 173 300 | 170 100 |

* Штрипс – стальная лента, скрученная в рулик, шириной от 10 мм до 1240 мм, с разными покрытиями металла.
 Область применения штрипса широка:
 - Его используют в качестве заготовок в производстве;
 - Наиболее востребованными штрипсы являются при проведении процессов обработки: упаковки, профилизации, гнутья, штампования;
 - Часто штрипсы используют для изготовления армирующих профилей, профилей для крепления гипсокартона, производство заготовок для штамповочной продукции и т.д.



Характеристика аннин:

| | |
|---|--|
| Толщина металла | 0.15..2.0 мм |
| Покрытие металла | Оцинкованное |
| | Холоднокатаное Горячекатаное Нержавеющее Алюминиевое Полиэстер |
| Ширина разрезаемого металла (заготовки, исходного рулона) | 600..1250 мм |
| Ширина ленты | от 10 мм |
| Максимальная масса исходного рулона | 10 тн |
| Внутренний диаметр рулона | 200 и 508 мм |
| Наружный диаметр рулона | до 1500 мм |

Внимание! Предоставляется услуга по доставке.
 Не является публичной офертой



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37
тел./факс: +7(342)219-56-60
e-mail: zakaz@kvin.ru
www.kvin.ru, kvin.pф

Цены с учётом НДС действуют с 26.10.2025 г. ОПТ 3

| Профиль для ГКЛ | Кол-во шт. в уп. | | Цена, руб./шт. (3м) | | | Цена со скидкой 30%, руб./пог.м н/к 0,5 мм |
|-----------------|------------------|------|---------------------|--------------|--------------|--|
| | мал. | бол. | 0,45 мм | 0,5 мм | 0,6 мм | |
| ППН 27x28 (3м) | 24 | 720 | 71,8 | 76,9 | 89,3 | 17,9 |
| ПП 60x27 (3м) | 12 | 432 | 111,1 | 119 | 138,4 | 27,8 |
| ПН 50x40 (3м) | 12 | 288 | 112,8 | 119 | 138,4 | 27,8 |
| ПН 75x40 (3м) | 12 | 240 | 139,5 | 149,6 | 173,9 | 34,9 |
| ПН 100x40 (3м) | 8 | 144 | 169,8 | 175,9 | 204,5 | 41,0 |
| ПС 50x50 (3м) | 12 | 288 | 151,4 | 162,2 | 188,5 | 37,8 |
| ПС 50x75 (3м) | 12 | 180 | 175,9 | 188,5 | 219,1 | 44,0 |
| ПС 100x50 (3м) | 8 | 144 | 200,5 | 214,9 | 249,7 | 50,1 |

| Комплектующие для монтажа | Кол-во шт. в уп. | Цена, руб./шт. |
|--|------------------|----------------|
| Прямой подвес для профилей ПП60x27 с ушками 0,7x30x280 | 300 | 5 |
| Прямой подвес для профилей ПП60x27 с ушками 0,8x294 | 300 | 5,5 |
| Рейка выравнивающая "Маячок" (6 мм) | 50 | 49,8 |
| Рейка выравнивающая "Маячок" (10 мм) | 50 | 63,6 |
| Профиль перфорированный угловой 20x20 (оц.) | 50 | 69,3 |
| Профиль перфорированный угловой 25x25 (оц.) | 50 | 86,1 |
| Профиль угловой сетчатый (УЗ5) | 100 | 84,1 |
| Соединитель одноуровневый профилей ПП60x27 (краб) | 50 | 20,1 |
| Удлинитель профилей ПП 60x27 | 50 | 11,4 |

Стандартная длина металлопрофилей составляет 3 метра.

По индивидуальному заказу имеем возможность изготовить профиль интересующей Вас длины (в диапазоне от 2 до 4 метров).

Внимание! Со склада ПЗП профиля для ГКЛ РАЗРЕШЕНО отгружать поштучно ТОЛЬКО при условии самовывоза в г.Пермь, комплектующие для монтажа отгружаются кратно упаковкам !

При отгрузке со складов ПЗП в регионах Профиля для ГКЛ и комплектующие для монтажа отгружаются кратно упаковкам !

Предложение не является публичной офертой! Цены могут быть изменены.

ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37
 тел./факс: +7(342)219-56-60
 e-mail: zakaz@kvin.ru
 www.kvin.ru, kvin.pp

Оптовый прайс
 Цены указаны с НДС, действуют с 16.10.2025г.



| Схема | Наименование | Цена* | | | | | | | |
|-------|--|--------------|---------|-------------------|-------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------|
| | | Оцинкованный | Полимер | | | Normal Roofing Шекс/SteelArt | Двухсторонний полимер | Двухсторонний Медный металл | Rooftop Бархат |
| | | руб./п.м | SP RAL | SP RAL 3003, 5021 | SP RAL 1018 | руб./п.м | руб./п.м | руб./п.м | руб./п.м |
| | Штакетник металлический Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 85 мм Рекомендуемое количество: 8 шт на 1 пог.м без завальцовки Стандартные цвета RAL: 3005, 6005, 7024, 8017 Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м* Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017, Медный металл / Медный металл Roofing Бархат: 7024, 8017, 9005 Roofing Шекс: 7024, 8017 SteelArt: Дуб античный, Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень SteelArt: Дуб античный | 40 | 60 | 63 | 66 | 82 | 75 | 123 | 106 |
| | Штакетник металлический полукруглый широкий Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м без завальцовки Стандартные цвета RAL: 8017 Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м* Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5005, 5021, 6002, 6005, 6029, 7004, 7024, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017, Медный металл / Медный металл Roofing Бархат: 7024, 8017, 9005 Roofing Шекс: 7024, 8017 SteelArt: Дуб античный, Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень | 58 | 88 | 93 | 95 | 113 | 108 | 135 | 126 |
| | Штакетник металлический полукруглый широкий Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м скрытая завальцовка Стандартные цвета RAL: 3005, 5002, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м* Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofing Бархат: 7024, 8017, 9005 Roofing Шекс: 7024, 8017 SteelArt: Дуб античный, Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень | 60 | 90 | 95 | 97 | 115 | 110 | 148 | 128 |
| | Штакетник металлический П-образный широкий Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м без завальцовки Стандартные цвета RAL: 8017 Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м* Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5005, 5021, 6002, 6005, 6029, 7004, 7024, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017, Медный металл / Медный металл Roofing Бархат: 7024, 8017, 9005 Roofing Шекс: 7024, 8017 SteelArt: Дуб античный, Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень | 52 | 78 | 81 | 83 | 103 | 93 | 135 | 126 |
| | Штакетник металлический П-образный широкий Длина - 0,2 - 3м Общая ширина - 105 мм Рекомендуемое количество: 6-7 шт на 1 пог.м скрытая завальцовка Стандартные цвета RAL: 3005, 5002, 6005, 7024, 8017 Двухсторонний DP RAL: 7024/7024, 8017/8017 Цвета, изготавливаемые от 400 пог.м* Оцинкованный RAL: 1014, 1018, 3003, 5005, 5021, 6002, 6029, 7004, 9003, 9006 Двухсторонний DP RAL: Медный металл / Медный металл Roofing Бархат: 7024, 8017, 9005 Roofing Шекс: 7024, 8017 SteelArt: Дуб античный, Золотой орех 3D, Дуб античный 3D, Дикая камень | 54 | 80 | 83 | 85 | 105 | 95 | 148 | 128 |

| Схема | Наименование | Руб./шт. | Высота поддона | Упаковка* | Примечание | НАШЕ КВИН! | | |
|-------|---------------------------------|----------|----------------|--|--|---|--|---|
| | | | | | | ШТАКЕТНИК | Паллета (загрузка) | |
| | Поддон для штакетника 870x1200 | 960 | | Максимальное количество малых паллет* на поддоне: - штакетника 85мм - 150 шт. (максимальное количество штакетника 85мм - 1500 шт.) | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1100 мм | Объем партии (одного цвета, типа профиля, толщина) | Менее 60 пог.м (под заказ) | 2000 руб |
| | Поддон для штакетника 870x1600 | 995 | | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 870x2150 | 735 | | - штакетника 105мм - 120 шт. (максимальное количество штакетника 105мм - 1200 шт.) | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 2050 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 870x3150 | 1080 | | | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 3000 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 560x1200 | 465 | | Максимальное количество малых паллет* на поддоне: - штакетника 85мм - 48 шт. (максимальное количество штакетника 85мм - 480 шт.) | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1100 мм | *При изготовлении нестандартных цветов допустимы отклонения до +5%. Оплата товара производится в соответствии с фактически изготовленным количеством продукции. | *Штакетник упаковывается в малые паллеты по 10 штук. | *Весь штакетник выполняется в защитной алюминированной пленке |
| | Поддон для штакетника 560x1600 | 520 | | Максимальное количество малых паллет* на поддоне: - штакетника 105мм - 40 шт. (максимальное количество штакетника 105мм - 400 шт.) | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 560x2150 | 685 | | | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 2050 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 560x3150 | 950 | | | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 3000 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 390x1200 | 300 | | Максимальное количество малых паллет* на поддоне: - штакетника 85мм - 24 шт. (максимальное количество штакетника 85мм - 240 шт.) | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1100 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 390x1600 | 335 | | Максимальное количество малых паллет* на поддоне: - штакетника 105мм - 18 шт. (максимальное количество штакетника 105мм - 180 шт.) | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 1500 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 390x2150 | 410 | | | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 2050 мм | | | |
| | Поддон для штакетника 390x3150 | 700 | | | Максимальная длина продукции (штакетника), которую можно упаковать на данный поддон, 3000 мм | | | |
| | Поддон для штакетника на поддон | 125 | | При выставлении поддона для штакетника упаковку на поддон выставлять ОБЯЗАТЕЛЬНО. | | | | |

Прайс-лист на услуги лазерной резки от 07.03.2024
 Цены указаны с НДС

Лазерная резка – современный высокоэффективный метод металлообработки. Раскрой металлического листа данным способом осуществляется с максимальной точностью и скоростью.

Наше Оборудование:

Оптоволоконный лазерный станок для резки металла MetalTec 1530S

Технические характеристики:

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Максимальный размер листа, мм | 1500 x 3000 |
| Скорость нарезки, м/мин | 140-200 |
| Точность резки, мм | 0,01 |
| Точность позиционирования, мм | ±0,03 |



Преимущества лазерной резки:

- Не требуется последующая обработка (линия реза получается гладкой и ровной);
- Изготавливаются детали с любым сложным контуром по выгодной цене;
- Экономится сырьевой материал (отходы практически отсутствуют или образуются в минимальном количестве);
- Гарантировано отсутствие брака за счет автоматизации технологического процесса.

Стоимость лазерной резки, руб/пог.м*

| Толщина металла, мм | Углеродистая сталь, руб/пог.м | Однородная сталь, руб/пог.м | Перехлещущая сталь, руб/пог.м | Алюминий, руб/пог.м | Медь, латунь, руб/пог.м |
|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------|
| 0,5 | 8 | 10 | 13 | | |
| 0,55 | 8 | 10 | 13 | | |
| 0,6 | 8 | 10 | 13 | | |
| 0,65 | 8 | 10 | 13 | | |
| 0,7 | 8 | 10 | 13 | | |
| 0,75 | 8 | 10 | 13 | | |
| 0,8 | 9 | 12 | 16 | | |
| 0,85 | 9 | 12 | 16 | | |
| 0,9 | 9 | 12 | 16 | | |
| 0,95 | 9 | 12 | 16 | | |
| 1,0 | 10 | 13 | 17 | 28 | 38 |
| 1,2 | 12 | 16 | 23 | 32 | 45 |
| 1,5 | 14 | 19 | 26 | 37 | 57 |
| 2 | 17 | 22 | 32 | 40 | 68 |
| 2,5 | 22 | 29 | 38 | 55 | 74 |
| 3 | 26 | 34 | 41 | 68 | 78 |
| 4 | 35 | | 66 | 94 | 108 |
| 5 | 45 | | 83 | 130 | 148 |
| 6 | 57 | | 110 | 168 | |
| 8 | 73 | | 172 | | |
| 10 | 94 | | | | |
| 12 | 118 | | | | |
| 14 | 141 | | | | |
| 16 | 177 | | | | |
| 18 | 222 | | | | |
| 20 | 280 | | | | |
| маркировка, гравировка, руб/час | цена по запросу | | | | будем ли делать? |
| Минимальная стоимость заказа составляет 3000 руб. | | | | | |

* Стоимость маркировки ударным способом указана за символ (т.е. изображение цифры или буквы в формате кириллица)

1. В прайсе указаны базовые цены за погонный метр резки листового металла, без учёта стоимости материала! Окончательный расчёт стоимости работ зависит от количества и сложности деталей, количества замкнутых контуров, вспомогательных работ и т.д., определяется после подготовки рабочей программы станка.
2. Заказы принимаются в электронном виде на почту marketing@kvin.ru, эскизы/чертежи принимаются в формате dxf, dwg. Также имеется возможность у нас заказать эскиз/чертёж по образцу заказчика, за дополнительную оплату (стоимость зависит от сложности эскиза).
3. Минимальная стоимость заказа составляет 3000 руб.
4. Есть возможность изготовления пробной единицы продукции для оценки качества и соответствия стандартам.
5. Имеется возможность выполнения других работ по металлообработке: гравировка, маркировка, порошковое окрашивание, гибка, рубка, сварка и т.д.

Для заказа на услугу лазерной резки или других работ по металлообработке достаточно связаться с нами по телефону +7(342) 219-56-60 или написав на e-mail: zakaz@kvin.ru

ВНИМАНИЕ! Предоставляется услуга по ДОСТАВКЕ.
 Не является публичной офертой



МЕТАЛЛОЦЕНТР

ООО «Квин», Россия, 614068, г. Пермь, ул. Дзержинского, 37
 тел./факс: +7(342)219-56-60
 e-mail: zakaz@kvin.ru
 www.kvin.ru, kvin.ru

ПРАЙС опт ООО «Квин» на КПИ от 10.10.2025

условия оплаты: 100% предоплата

Цена без НДС за 1 км

| Размер | ВВГнг | ВВГнг-LS | ВББШнг | ВББШнг-LS | АВВГ | АВВГнг-LS | АВБШВок | АВБШВнг | АПВБШВ | Размер | КГ-ХЛ 380 | КГ-ХЛ 660 | Размер | КВВГнг-LS |
|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------------|-----------|-----------|--------|-----------|
| 3x1,5-0,66 | 49 011 | 49 011 | 73 886 | 73 886 | | | | | | 1X10 | 92 461 | 92 461 | 4x1 | 42 494 |
| 3x2,5-0,66 | 76 711 | 76 711 | 103 958 | 103 958 | | | | | | 1X16 | 138 051 | 138 051 | 4x1,5 | 60 538 |
| 3x4-0,66 | 119 785 | 119 785 | 137 563 | 137 563 | | | | | | 1X25 | 211 997 | 211 997 | 4x2,5 | 95 618 |
| 3x6-0,66 | 176 425 | 176 425 | 196 721 | 196 721 | | | | | | 1X35 | 306 431 | 306 431 | 4x4 | 152 245 |
| 3x10-0,66 | 275 000 | 275 000 | 310 051 | 310 051 | | | | | | 1X50 | 421 225 | 421 225 | 4x6 | 218 634 |
| 4x1,5-0,66 | 64 382 | 64 382 | 78 940 | 78 940 | | | | | | 1x70 | 591 255 | 591 255 | 5x1 | 52 146 |
| 4x2,5-0,66 | 100 448 | 100 448 | 116 929 | 116 929 | | | | | | 1X95 | 778 122 | 778 122 | 5x1,5 | 75 660 |
| 4x4-0,66 | 157 491 | 157 491 | 177 264 | 177 264 | | | | | | 1x120 | 967 941 | 967 941 | 5x2,5 | 117 874 |
| 4x6-0,66 | 230 213 | 230 213 | 255 480 | 255 480 | | | | | | 1x150 | 1 210 030 | 1 210 030 | 5x4 | 188 819 |
| 4x10-0,66 | 380 434 | 380 434 | 401 077 | 401 077 | 66 000 | 65 823 | 94 500 | | | 1x185 | 1 496 322 | 1 496 322 | 5x6 | 273 312 |
| 4X16-0,66 | 579 658 | 579 658 | 619 710 | 619 710 | 98 162 | 102 536 | 127 100 | | 121 891 | 1x240 | 1 965 120 | 1 965 120 | 7x1 | 71 958 |
| 4X25-0,66 | 906 994 | 906 994 | 930 779 | 930 779 | 149 986 | 154 771 | 185 084 | | 178 078 | 2X1,5 | 42 000 | 42 000 | 7x1,5 | 102 866 |
| | | | | | | | | | | 2X2,5 | 61 241 | 61 241 | 7x2,5 | 161 668 |
| 4X35-0,66 | 1 268 918 | 1 268 918 | 1 266 443 | 1 266 443 | 186 742 | 195 675 | 226 411 | | 221 619 | 2X4 | 88 518 | 88 518 | 7x4 | 255 684 |
| 4X50-0,66 | 1 655 112 | 1 655 112 | 1 685 439 | 1 685 439 | 251 514 | 253 381 | 301 500 | 294 101 | 278 714 | 2X6 | 126 472 | 126 472 | 7x6 | 381 065 |
| 4X70-1 | 2 405 624 | 2 405 624 | 2 443 798 | 2 443 798 | 325 000 | 374 616 | 350 806 | 354 499 | | 3X1,5 | 54 030 | 54 030 | 10x1 | 101 317 |
| 4X95-1 | 3 275 332 | 3 275 332 | 3 299 616 | 3 299 616 | 439 490 | 487 099 | 483 306 | 469 110 | | 3X2,5 | 89 884 | 89 884 | 10x1,5 | 145 506 |
| 4X120-1 | 4 089 219 | 4 089 219 | 4 095 755 | 4 095 755 | 537 694 | 591 562 | 586 577 | 574 982 | | 3X4 | 126 875 | 126 875 | 10x2,5 | 229 466 |
| 4X150-1 | 5 104 154 | 5 104 154 | 5 103 225 | 5 103 225 | 662 975 | 712 064 | 712 005 | 690 824 | | 3X6 | 177 625 | 177 625 | 10x4 | 363 844 |
| 4X185-1 | 6 210 451 | 6 210 451 | 6 257 932 | 6 257 932 | 817 542 | 905 169 | 870 886 | 867 573 | | 3X10 | 322 625 | 322 625 | 14x1 | 137 956 |
| 4X240-1 | 8 148 107 | 8 148 107 | 8 272 119 | 8 272 119 | 1 043 635 | 1 183 125 | 1 120 000 | 1 122 167 | | 3x16 | 504 257 | 504 257 | 14x1,5 | 199 462 |
| 5x1,5-0,66 | 79 543 | 79 543 | 95 471 | 95 471 | | | | | | 3X1,5+1X1,5 | 69 158 | 69 158 | 14x2,5 | 316 202 |
| 5x2,5-0,66 | 124 552 | 124 552 | 142 708 | 142 708 | | | | | | 3X2,5+1X1,5 | 100 034 | 100 034 | 19x1 | 184 184 |
| 5x4-0,66 | 195 708 | 195 708 | 217 690 | 217 690 | | | | | | 3X4+1X2,5 | 148 900 | 148 900 | 19x1,5 | 267 415 |
| 5x6-0,66 | 283 518 | 283 518 | 312 547 | 312 547 | | | | | | 3X6+1X4 | 217 310 | 217 310 | 19x2,5 | 445 484 |
| 5x10-0,66 | 464 288 | 464 288 | 496 988 | 496 988 | | | 112 115 | | | 3X10+1X6 | 355 559 | 355 559 | 27x1 | 269 490 |
| 5X16-0,66 | 724 992 | 724 992 | 758 126 | 758 126 | 118 431 | 124 375 | 150 115 | | | 3x16+1x6 | 525 024 | 525 024 | 27x1,5 | 379 028 |
| 5X25-0,66 | 1 117 461 | 1 117 461 | 1 149 413 | 1 149 413 | 183 744 | 192 367 | 221 083 | | | 3x25+1x10 | 783 658 | 783 658 | 27x2,5 | 633 143 |
| 5X35-0,66 | 1 573 281 | 1 573 281 | 1 561 689 | 1 561 689 | 227 843 | 237 214 | 271 310 | | | 3x35+1x10 | 1 057 698 | 1 057 698 | 37x1 | 368 923 |
| 5X50-0,66 | 2 100 789 | 2 100 789 | 2 190 672 | 2 190 672 | | | 360 000 | | | 3x50+1x16 | 1 563 139 | 1 563 139 | 37x1,5 | 535 583 |
| 5X70-1 | 3 040 811 | 3 040 811 | 3 053 899 | 3 053 899 | | | 401 533 | | | 3x70+1x25 | 2 149 507 | 2 149 507 | 37x2,5 | 867 273 |
| 5X95-1 | 4 074 773 | 4 074 773 | 4 105 821 | 4 105 821 | | | 544 743 | | | 3x95+1x35 | 2 822 288 | 2 822 288 | Размер | КВВГнг-LS |
| 5X120-1 | 5 097 574 | 5 097 574 | 5 105 535 | 5 105 535 | | | 672 904 | | | 3x120+1x35 | 3 521 031 | 3 521 031 | 4x1 | 45 562 |
| 5x150-1 | 6 349 687 | 6 349 687 | 6 381 577 | 6 381 577 | | | 882 245 | | | 3x150+1x50 | 4 453 312 | 4 453 312 | 4x1,5 | 65 083 |
| 5x185-1 | 7 772 208 | 7 772 208 | 7 838 147 | 7 838 147 | | | 1 091 843 | | | 3x185+1x95 | 5 934 671 | 5 934 671 | 4x2,5 | 98 904 |
| 5x240-1 | 10 232 242 | 10 232 242 | 10 394 901 | 10 394 901 | | | 1 369 950 | | | 3x240+1x120 | 7 643 125 | 7 643 125 | 4x4 | 154 710 |
| | | | | | | | | | | 4x1,5 | 69 352 | 69 352 | 4x6 | 229 667 |
| | | | | | | | | | | 4X2,5 | 108 746 | 108 746 | 5x1 | 56 919 |
| | | | | | | | | | | 4X4 | 161 357 | 161 357 | 5x1,5 | 79 238 |
| | | | | | | | | | | 4X6 | 230 223 | 230 223 | 5x2,5 | 121 482 |
| | | | | | | | | | | 4X10 | 383 585 | 383 585 | 5x4 | 190 102 |
| | | | | | | | | | | 4X16 | 604 753 | 604 753 | 5x6 | 289 410 |
| | | | | | | | | | | 4x25 | 958 987 | 958 987 | 7x1 | 75 743 |
| | | | | | | | | | | 4x35 | 1 258 600 | 1 258 600 | 7x1,5 | 106 714 |
| | | | | | | | | | | 4x50 | 1 763 163 | 1 763 163 | 7x2,5 | 165 589 |
| | | | | | | | | | | 4x70 | 2 538 583 | 2 538 583 | 7x4 | 260 250 |
| | | | | | | | | | | 4x95 | 3 331 290 | 3 331 290 | 7x6 | 392 002 |
| | | | | | | | | | | 5x1,5 | 91 920 | 91 920 | 10x1 | 107 702 |
| | | | | | | | | | | 5x2,5 | 138 433 | 138 433 | 10x1,5 | 152 079 |
| | | | | | | | | | | 5x4 | 212 111 | 212 111 | 10x2,5 | 236 226 |
| | | | | | | | | | | 5x6 | 308 188 | 308 188 | 10x4 | 382 462 |
| | | | | | | | | | | 5x10 | 509 411 | 509 411 | 14x1 | 145 007 |
| | | | | | | | | | | 5x16 | 790 788 | 790 788 | 14x1,5 | 206 794 |
| | | | | | | | | | | 5X4 | 203 451 | 203 451 | 14x2,5 | 323 866 |
| | | | | | | | | | | 5x6 | 289 757 | 289 757 | 19x1 | 191 942 |
| | | | | | | | | | | 5x10 | 492 008 | 492 008 | 19x1,5 | 275 517 |
| | | | | | | | | | | 5x16 | 750 605 | 750 605 | 19x2,5 | 435 687 |
| | | | | | | | | | | 5x25 | 1 218 000 | 1 218 000 | 27x1 | 267 790 |
| | | | | | | | | | | 5x35 | 1 589 451 | 1 589 451 | 27x1,5 | 388 638 |
| | | | | | | | | | | 5x50 | 2 267 451 | 2 267 451 | 27x2,5 | 635 561 |
| | | | | | | | | | | 5x70 | 3 217 642 | 3 217 642 | 37x1 | 382 422 |
| | | | | | | | | | | 5x95 | 4 271 772 | 4 271 772 | 37x1,5 | 538 755 |
| | | | | | | | | | | 5x120 | 0 | 0 | 37x2,5 | 868 660 |
| | | | | | | | | | | 5x150 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | | | 5x185 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | | | 3x10 | 273 151 | | | |

| Размер | СНП-2 | СНП-3 | СНП-4 | ВВГнг-FRLS |
|-------------------|---------|----------|---------|---------------|
| СНП-2 3*16+1*25 | 89 595 | 1x35-20 | 38 597 | 2x16 35 093 |
| СНП-2 3*25+1*35 | 113 109 | 1x50-20 | 50 780 | 2x25 52 691 |
| СНП-2 3*35+1*50 | 147 557 | 1x70-20 | 68 594 | 4x16 70 185 |
| СНП-2 3*35+1*54,6 | 156 579 | 1x95-20 | 92 865 | 4x25 104 167 |
| СНП-2 3*50+1*50 | 185 967 | 1x120-20 | 116 545 | 4x35 132 407 |
| СНП-2 3*50+1*54,6 | 193 574 | 1x150-20 | 147 890 | 4x50 184 179 |
| СНП-2 3*50+1*70 | 205 399 | 1x185-20 | 183 310 | 4x70 246 728 |
| СНП-2 3*70+1*54,6 | 248 311 | 1x240-20 | 234 600 | 4x95 353 519 |
| СНП-2 3*70+1*70 | 260 139 | | | 5x1,5 91 920 |
| СНП-2 3*70+1*95 | 285 555 | | | 5x2,5 138 433 |
| СНП-2 3*95+1*95 | 357 031 | | | 5x4 212 111 |
| | | | | 5x6 308 188 |
| | | | | 5x10 509 411 |
| | | | | 5x16 790 788 |

| Размер | ААБЛ ок | ААБЛ мн | ААШВ ок | ААШВ мн | АСБ ок | АСБ мн |
|--------|---------|-----------|-----------|---------|--------|--------|
| 4X35 | 1 | 235 995 | | | | |
| 4X50 | 1 | 424 465 | | | | |
| 4X70 | 1 | 485 904 | 399 651 | | | |
| 4X95 | 1 | 601 000 | 503 136 | | | |
| 4X120 | 1 | 713 500 | 630 475 | | | |
| 4X150 | 1 | 847 188 | 751 614 | | | |
| 4X185 | 1 | 1 010 000 | 913 288 | | | |
| 4X240 | 1 | 1 285 000 | 1 160 120 | | | |
| 3X50 | 6 | 426 481 | 351 546 | | | |
| 3X70 | 6 | 507 247 | 422 527 | | | |
| 3X95 | 6 | 602 416 | 517 646 | | | |
| 3X120 | 6 | 689 255 | 599 043 | | | |
| | | | | | | |