

Номенклатура	Характеристика номенклатуры	Единица хранения остатков	Количество	Цена реализации руб. без НДС
Двутавр 10 ГОСТ 8239-89 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	345	52,71
Двутавр 12Б2 ГОСТ 26020-83 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	11 800	кг	125,11	71,51
Двутавр 12Б2 ГОСТ 26020-83 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	1 127,07	71,51
Двутавр 14Б1 СТО АСЧМ 20-93 Ст3пс5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	125	58,92
Двутавр 16Б2 ГОСТ 26020-83 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	191,2	62,50
Двутавр 16Б2 ГОСТ 26020-83 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	11 800	кг	191,42	77,35
Двутавр 16Б2 ГОСТ 26020-83 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	382	77,35
Двутавр 20Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 560	45,20
Двутавр 20Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	768	47,14
Двутавр 20Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	475,6	49,15
Двутавр 20Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-2 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	247,26	51,84
Двутавр 20Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-2 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	4 201,89	51,84
Двутавр 20К1 СТО АСЧМ 20-93 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	488	46,75
Двутавр 20К2 СТО АСЧМ 20-93 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	592	47,12
Двутавр 20Ш1 ГОСТ Р 57837-2017 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	734	44,78
Двутавр 20Ш1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	17 616	47,14
Двутавр 20Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	721,34	50,63
Двутавр 20Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	7 648,21	50,63
Двутавр 20Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-88	12 000	кг	367,2	50,55
Двутавр 20Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-2 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	373,84	45,81
Двутавр 24М ГОСТ 19425-74 С255 27772-2015	12 000	кг	460	48,45
Двутавр 25Б1 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	300,74	46,85
Двутавр 25Б1 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 202,84	46,85
Двутавр 25Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 830	47,81
Двутавр 25Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	345	50,53
Двутавр 25Б2 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 130	46,17
Двутавр 25Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-2 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	344,29	46,00
Двутавр 25К1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	751	45,72
Двутавр 25Ш1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	529,2	46,59
Двутавр 25Ш1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	6 877,2	46,59
Двутавр 25Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 058,4	46,66
Двутавр 25Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 643,73	51,75
Двутавр 30Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	8 616,48	46,61
Двутавр 30Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 152	48,53
Двутавр 30Б2 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 640	46,00
Двутавр 30Б2 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-88	12 000	кг	1 718,64	43,78
Двутавр 30К2 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	3 919	кг	368,386	45,30
Двутавр 30К4 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 540	46,75
Двутавр 30Ш1 СТО АСЧМ 20-93 09Г2С-12 ГОСТ 27772-88	12 000	кг	681,5	47,74
Двутавр 30Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	681,5	52,74
Двутавр 30Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-88	11 800	кг	681,5	54,41
Двутавр 30Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 098,84	49,24
Двутавр 30Ш2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	4 999,32	50,17
Двутавр 35Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 987,12	46,17
Двутавр 35Б1 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-88	12 000	кг	496,8	45,85
Двутавр 35Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	499,75	48,44
Двутавр 35Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	571,13	47,60
Двутавр 35К2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 662	54,92
Двутавр 35Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С255 ГОСТ 27772-88	12 000	кг	6 094,668	49,26
Двутавр 35Ш2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	948	48,35
Двутавр 40Б1 СТО АСЧМ 20-93 09Г2С-14 ГОСТ19281-89	11 960	кг	711	41,17
Двутавр 40Б2 ГОСТ Р 57837-2017 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 584	45,20
Двутавр 40Б2 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	792	45,57
Двутавр 40Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	5 549,28	43,84
Двутавр 40К2 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	2 028,75	48,72
Двутавр 40К2 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	4 120	48,72
Двутавр 40К4 СТО АСЧМ 20-93 С345 ГОСТ 27772-2015	6 200	кг	21 252,26	39,18
Двутавр 40К4 СТО АСЧМ 20-93 С345 ГОСТ 27772-2015	8 400	кг	32 608,2	39,18
Двутавр 40К4 СТО АСЧМ 20-93 С345 ГОСТ 27772-2015	9 400	кг	21 543,34	39,18
Двутавр 40К4 СТО АСЧМ 20-93 С345 ГОСТ 27772-2015	9 500	кг	8 691,1	39,18
Двутавр 40К5 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	3 429,6	46,94
Двутавр 40Ш1 ГОСТ Р 57837-2017 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 126,34	41,77
Двутавр 40Ш2 ГОСТ Р 57837-2017 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	6 400,6	44,70
Двутавр 40Ш2 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 560	47,52
Двутавр 45Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	4 690	48,69
Двутавр 45Б2 ГОСТ Р 57837-2017 С345-3 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	920	46,44
Двутавр 45Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-88	12 000	кг	1 045	45,50
Двутавр 45Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	920	45,50
Двутавр 45Б2 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	920	45,50
Двутавр 50Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	9 619,92	48,61
Двутавр 50Ш3 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	3 820	45,65
Двутавр 55Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 068	45,02
Двутавр 60Б1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 135	44,34
Двутавр 60Ш1 ГОСТ Р 57837-2017 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	93 708	46,41
Двутавр 60Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 677	45,65
Двутавр 60Ш2 СТО АСЧМ 20-93 С345-2 ГОСТ 27772-88	11 400	кг	1 608,63	41,03
Двутавр 70Б1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	1 552	42,26
Двутавр 70Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	2 033	34,20
Двутавр 70Ш1 СТО АСЧМ 20-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	3 984	46,48
Квадрат 50 EN10277 S235JRC	6 000	кг	492,93	123,31
Квадрат 50 ГОСТ 2591-2006 СТ20 ГОСТ 1050-2013	4 950	кг	98,1	48,89
Квадрат 50 ГОСТ 2591-2006 СТ20 ГОСТ 1050-2013	5 000	кг	400	48,89
Круг 110 ГОСТ 2590-2006 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	2 250	кг	153	45,41
Круг 110 ГОСТ 2590-88 С245 ГОСТ 1050-88	5 400	кг	450	38,31
Круг 12 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп ГОСТ 19281-89	6 000	кг	5,2	34,20
Круг 12 ГОСТ 535-2005 Ст3сп1 ГОСТ 2590-2006	5 700	кг	15	36,83
Круг 15 ГОСТ 52597-2006 ЛС 59-1 ГОСТ 15527-2004	3 000	кг	4,32	322,73
Круг 15 ЛС 59-1 (3м)	3 000	кг	61,88	353,50
Круг 16 ГОСТ 2590-2006 40Х ГОСТ 4543-2016	5 900	кг	114,46	44,47
Круг 16 ГОСТ 2590-2006 Ст3 ГОСТ 535-2005	6 000	кг	385,4	34,44
Круг 16 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп ГОСТ 535-2005	7 850	кг	12,3	34,44
Круг 18 ГОСТ 2590-2006 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	5 800	кг	10	39,31
Круг 18 ГОСТ 2590-2006 35Х-Б ГОСТ 4543-71	5 520	кг	33,28	27,87
Круг 20 ГОСТ 2590-2006 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	5 600	кг	14,12	43,89
Круг 20 ГОСТ 2590-2006 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	5 800	кг	197,64	43,89

Круг 20 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп ГОСТ 535-2005	6 000	кг	14,86	37,79
Круг 20 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп ГОСТ 535-2005	8 200	кг	20,9	37,79
Круг 20 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп ГОСТ 535-2005	9 100	кг	22,4	37,79
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст. 20 ГОСТ 1050-2013	5 800	кг	303,72	39,29
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	4 700	кг	14	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	5 100	кг	15,3	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	5 200	кг	124	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	5 500	кг	246	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	5 600	кг	16,7	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	5 800	кг	1 479	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	7 300	кг	21,9	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	7 400	кг	22,2	36,97
Круг 22 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп2 ГОСТ 535-2005	7 600	кг	22,7	36,97
Круг 25 ГОСТ 2590-2006 09Г2С ГОСТ 19281-89	6 000	кг	23	23,24
Круг 30 ГОСТ 2590-2006 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	5 900	кг	134	44,47
Круг 30 ГОСТ 2590-2006 Ст3сп ГОСТ 19281-89	11 700	кг	1 024	34,52
Круг 36 ГОСТ 2590-2006 40Х ГОСТ 4543-2016	5 900	кг	144	44,47
Круг 50 ГОСТ 2590-2006 09Г2С ГОСТ 19281-2014	5 820	кг	357,52	35,30
Круг 52 ГОСТ 2590-2006 40Х ГОСТ 4543-2016	5 800	кг	96	47,32
Круг 56 ГОСТ 2590-2006 09Г2С ГОСТ 19281-2014	5 900	кг	116	47,80
Круг 6,5 ГОСТ 30136-95 Ст3сп	6 000	кг	2	44,09
Круг 70 ГОСТ 2590-2006 Ст3 ГОСТ 380-2005	510	кг	20	51,86
Лист 1 АТ АШ БД ПО О ГОСТ 19903-74 08пс ГОСТ 16523-97	1 250, 2 500	кг	16,628	19,46
Лист 10 ПУ О ГОСТ 19903-2015 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89	1 500, 6 000	кг	702,14	30,54
Лист 12 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 С345-3 ГОСТ 27772-88	2 000, 12 000	кг	2 273	29,68
Лист 12 Б ПН НО ГОСТ 19903-2015 С355-5 ГОСТ 27772-2015	2 000, 8 100	кг	1 504,35	42,34
Лист 14 Б ПН О ГОСТ 19903-2015 Ст3сп-4 ГОСТ 14637-89	2 000, 12 000	кг	5 302	31,61
Лист 14 Б ПН О ГОСТ 19903-2015 Ст3сп-4 ГОСТ 14637-89	2 000, 6 000	кг	1 325	31,61
Лист 14 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-12 ГОСТ 19903-2015	2 000, 6 000	кг	1 327	38,71
Лист 14 ПН О ГОСТ 19903-74 10ХСНДА, кат.3 СТО 13657842-1-2009	2 000, 8 400	кг	1 803	42,50
Лист 16 Б ПН О 19903-2015 С440-6 ГОСТ 27772-2015	2 000, 12 000	кг	2 962	48,75
Лист 16 Б ПУ О ГОСТ 19903-2015 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	1 500, 6 000	кг	1 137	31,30
Лист 18 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 500, 9 000	кг	1 928	40,16
Лист 18 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 000, 12 000	кг	64 942	40,16
Лист 18 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 000, 8 000	кг	15 967	40,16
Лист 18 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 400, 12 000	кг	89 734,465	40,16
Лист 18 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 600, 10 200	кг	3 773	40,16
Лист 18 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 600, 12 500	кг	4 592	40,16
Лист 2 ГОСТ 19903-2015 Ст3сп5 ГОСТ 16523-97	1 250, 2 500	кг	155	38,98
Лист 20 Б ПН О 19903-2015 С440-6 ГОСТ 27772-2015	2 000, 12 000	кг	3 734,5	48,96
Лист 20 Б ПН О ГОСТ 19903-74 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89	2 000, 6 000	кг	1 900	29,68
Лист 20 Б ПУ О ГОСТ 19903-2015 325-09Г2С-св-14 ГОСТ 19281-2014	1 500, 6 000	кг	1 410	39,55
Лист 20 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-15 ГОСТ 19903-2015	1 500, 6 000	кг	1 409,29	38,78
Лист 20 ГОСТ 19903-2015 С390-6 ГОСТ 27772-2015	2 000, 12 000	кг	1 402,14	50,57
Лист 22 Б ПВ О ГОСТ 19903-2015 С345-2 ГОСТ 27772-2015	2 000, 5 990	кг	2 341	36,55
Лист 22 Б ПУ О 19903-2015 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	1 500, 6 000	кг	1 571	39,47
Лист 25 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 С345-3 ГОСТ 27772-88	1 700, 10 000	кг	3 245,6	26,57
Лист 3 ГОСТ 19903-2015 Ст3сп5 ГОСТ 16523-97	1 250, 2 500	кг	991,25	38,86
Лист 32 Б ПВ О ГОСТ19903-2015 ТС14-101-1022-2015 С345-2 ГОСТ 27772-2015	1650x940	кг	389,611	35,04
Лист 36 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-2 ГОСТ 55374-2012	1 600, 11 000	кг	5 022	37,85
Лист 36 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 С345-3 ГОСТ 27772-88	670, 1 000, Да	кг	189,3	11,85
Лист 36 Б ПН НО 19903-2015 С355-5 ГОСТ 27772-2015	1 500, 12 000	кг	25 926,43	41,65
Лист 36 ПН О ГОСТ 19903-74 10ХСНДА, кат.3 СТО 13657842-1-2009	1 500, 11 300	кг	9 544	25,50
Лист 4 AISI (нержавейка) 321 1500*6000	1 500, 6 000	кг	580	199,10
Лист 4 Б ПН НО ГОСТ 19903-74 09Г2С-14 ГОСТ 19281-89	1 500, 6 000	кг	277,05	25,59
Лист 4 ПУ НО ГОСТ 19903-74 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	729, 397	кг	9,088	17,48
Лист 40 Б ПН О 19903-2015 С440-6 ГОСТ 27772-2015	2 000, 8 000	кг	40 435,03	46,74
Лист 40 ГОСТ 19903-2015 С390-6 ГОСТ 27772-2015	1 700, 10 400	кг	5 519,48	51,69
Лист 40 ПН О ГОСТ 19903-2015 С355-5 ГОСТ 27772-2015	1 500, 12 000	кг	5 671	43,13
Лист 40 ПН О ГОСТ 19903-2015 С355-5 ГОСТ 27772-2015	428, 9 583	кг	1 287,879	43,13
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 600, 6 300	кг	6 720	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 600, 8 800	кг	9 378	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 700, 11 800	кг	6 674	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 700, 6 400	кг	7 250	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 700, 7 500	кг	4 246	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 700, 8 300	кг	4 698	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 700, 9 800	кг	5 544	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 750, 10 100	кг	5 881	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 750, 10 800	кг	6 287	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 750, 11 800	кг	6 869	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 750, 6 400	кг	7 462	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 750, 8 000	кг	4 660	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	1 750, 8 300	кг	4 835	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 000, 12 000	кг	23 928	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 100, 6 600	кг	9 222	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 200, 10 700	кг	7 820	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 400, 6 800	кг	10 850	41,92
Лист 42 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-3 ГОСТ 55374-2012	2 500, 12 600	кг	10 454	41,92
Лист 5 Б ПН НО ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	1 500, 6 000	кг	1 205,32	36,80
Лист 50 ПН О ГОСТ 19903-2015 С355-5 ГОСТ 27772-2015	1 400, 1 240 149-26-4239/001	кг	681,3	43,74

Лист 6 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	1 500, 6 000	кг	842,39	34,39
Лист 6 ПН НО ГОСТ 8568-77 Ст3сп ГОСТ 380-2005 рифлёный	1 500, 6 000	кг	2 506,4	34,75
Лист 60 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 С345-3 ТС 14-101-1022-2015	2 000, 11 000	кг	20 892	35,34
Лист 65 СТО 00186217-236-13 09Г2С-8 ГОСТ 19903-2015	2 000, 6 000	кг	6 225	65,17
Лист 8 (рифлёный) ГОСТ 19903-2015 Ст3сп5 ГОСТ 8568-77	1 500, 6 000	кг	6 672	36,94
Лист 8 Б ПВ О ГОСТ 19903-74 10ХСНД-2 ГОСТ 55374-2012	x1 500 L6 000	кг	1 704	41,76
Лист 8 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	1 500, 6 000	кг	2 204,65	34,83
Лист 8 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	1 500, 6 000	кг	547,72	35,07
Лист 8 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	1 500, 847	кг	79,787	34,83
Лист ПВ 508 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ТУ 1120-004-77148144-2006	1 200, 3 200	кг	2 551,48	41,64
Лист ПЛ 406 ГОСТ 380-2005 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	1 340, 2 670	кг	337,02	33,77
Рельс Р 24	6 700	кг	166,83	1,03
Рельс Р 24	6 800	кг	169,32	1,03
Рельс Р 24	7 100	кг	176,79	1,03
Рельс Р 24	7 200	кг	179,28	1,03
Рельс Р 24	7 950	кг	197,95	1,03
Рельс Р 24	8 000	кг	199,2	1,03
Рельс Р-65 н хран м/д 12,5 м ГОСТ 51685-2000	7 700	кг	499,58	1,03
Рельс РП50-III-п-Дт350-К76Ф-12,5-3/2 ТУ 14-2Р-475-2013	5 600	кг	290,08	35,02
Рельсы КР 70 ГОСТ Р 53866-2010 К76ф ГОСТ Р 51685-2013	11 000	кг	991,46	78,35
Труба 102x4 09Г2С ГОСТ 10705-76	11 700	кг	565,834	36,49
Труба 114x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-78	8 700	кг	357	45,68
Труба 114x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-78	9 400	кг	122,98	45,68
Труба 114x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-78	9 500	кг	130	45,68
Труба 127x6 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-2014	10 300	кг	185	105,62
Труба 127x6 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	1 520	кг	136	21,75
Труба 133x4,5 ГОСТ 10704-91 Ст3сп ГОСТ 1050-88	L12 000	кг	342,19	38,70
Труба 133x5 ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ 19281-2014	11 600	кг	195	50,63
Труба 140x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-2014	9 300	кг	154,8	59,80
Труба 140x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-2014	9 600	кг	958,8	59,80
Труба 140x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-2014	9 800	кг	326,2	59,80
Труба 140x6 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	9 380	кг	185,92	82,60
Труба 152x5 ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ 19281-2014	11 600	кг	231	49,03
Труба 159x6 ГОСТ 10705-80 09Г2С-12 ГОСТ 19281-89	12 000	кг	271,66	37,40
Труба 159x6 ГОСТ 10705-80 09Г2С-14	12 000	кг	6 792,9	43,21
Труба 168x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	1 900,00	кг	52,8	57,42
Труба 168x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	11 300	кг	305	57,42
Труба 168x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	11 400	кг	610	57,42
Труба 168x10 ГОСТ 8732-78 Ст09Г2С ГОСТ 19281-89	6 300	кг	245,4	83,19
Труба 168x8 ГОСТ Р 53383-2009 09Г2С ГОСТ 19281	10 600	кг	1 029	44,09
Труба 168x8 ГОСТ Р 53383-2009 09Г2С ГОСТ 19281	11 500	кг	371	44,09
Труба 168x8 ГОСТ Р 53383-2009 09Г2С ГОСТ 19281	11 600	кг	374	44,09
Труба 20x2,8 ГОСТ 3262-75 Ст3сп	6 000	кг	1 017,28	42,17
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	7 900	кг	297	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 400	кг	317	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 400	кг	317	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 500	кг	318	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 600	кг	325	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 700	кг	640	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 800	кг	674	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	8 800	кг	337	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	9 000	кг	352,4	56,55
Труба 219x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	9 800	кг	377	56,55
Труба 245x7 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	1 510,00	кг	62	77,72
Труба 245x8 ГОСТ 10704-91 Ст3сп ГОСТ 19281-89	2 700	кг	126,2	27,49
Труба 245x8 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	12 000	кг	1 122	52,81
Труба 245x8 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	9 400	кг	840	52,81
Труба 245x8 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	9 600	кг	430	52,81
Труба 245x8 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	9 900	кг	460,013	52,81
Труба 25x3,2 ГОСТ 3262-75 Ст3сп	2 370	кг	11,32	38,59
Труба 273x10 ГОСТ 10704-91 09Г2С ГОСТ 10705-80	11 300	кг	695	43,59
Труба 273x22 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	10 000	кг	1 441	71,66
Труба 273x22 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	11 000	кг	6 285	71,66
Труба 273x8 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	10 100	кг	528,028	54,28
Труба 273x8 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	11 690	кг	619,1	54,28
Труба 273x8 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	12 040	кг	627,3	54,28
Труба 273x8 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	12 400	кг	7 161	54,28
Труба 273x8 ТС 1400-2016 С390 ТУ 1319-001-53570464-2012	7 000	кг	365,96	54,28
Труба 323,9x15,9 API S 5L 06ГФБА Х60QO	12 400	кг	9 660,84	68,14
Труба 325X24 ГОСТ 8732-78 09Г2С	11 500	кг	2 050	54,32
Труба 325X24 ГОСТ 8732-78 09Г2С	12 120	кг	2 160	54,32
Труба 325X8 ГОСТ 8732-78 09Г2С	11 250	кг	750	60,62
Труба 325x10 ГОСТ 10704-91 09Г2С-14 ГОСТ 10705-80	11 700	кг	2 727	47,66
Труба 325x14 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	4 340	кг	466	76,28
Труба 325x14 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	8 970	кг	965	76,28
Труба 325x14 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	9 100	кг	1 024	76,28
Труба 325x14 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	9 200	кг	1 023	76,28
Труба 325x8 ГОСТ 10705-80 09Г2С-14	12 000	кг	1 501,08	48,27
Труба 32x3 ГОСТ 8732-78 Ст 20 ГОСТ 8731-74	10 300	кг	20,6	115,41
Труба 350x10 ГОСТ 8731-74 09Г2С ГОСТ 8732-78	8 030	кг	737,4	59,22
Труба 377x18 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	3 080	кг	547,1	80,50
Труба 402x18 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	8 430	кг	17	79,98
Труба 40x3 ГОСТ 3262-75 Ст3сп	6 000	кг	2 917,78	41,46
Труба 40x4 ГОСТ 8734-75 Сталь 20 ГОСТ 8733-74	9 200	кг	31,6	127,93
Труба 426x22 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 8731-74	9 810	кг	17	80,44
Труба 57x3,5 ГОСТ 10705-80 Ст20 ГОСТ 1050-88	5 200	кг	24,024	22,78
Труба 57x3,5 ГОСТ 10705-80 Ст20 ГОСТ 1050-88	5 200	кг	288,288	38,79
Труба 76x10 ГОСТ 8732-78 Сталь 20; 3-6м	6 000	кг	70	66,30
Труба 76x5 ГОСТ 10704-91 СТ20 ГОСТ 10705-80	11 580	кг	101,6	40,15
Труба 89x5 ГОСТ 8732-78 09Г2С ГОСТ 19281-89	11 500	кг	137,21	42,48
Труба 90x5 ГОСТ 18475-82 АД31Т ГОСТ 4784-97	5 950	кг	62,4	620,62
Труба ВГП 40x3,5 ГОСТ 3262-75 Ст3	6 000	кг	69	39,29
Труба профильная 100x100x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С ГОСТ 19281-2014	10 500	кг	123	36,08
Труба профильная 100x100x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	1 689	36,08
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	518,73	39,63
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	520,69	39,27
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	1 383,36	39,27
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 30245-2003 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	1 211	39,59
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	11 800	кг	348	38,97
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	16 601,89	38,97
Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 380-2005 Ст3пс	12 000	кг	525	33,66

Труба профильная 100x100x5 ГОСТ 8639-82 09Г2С-12 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	2 274,08	39,63
Труба профильная 120x120x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	1 026	40,15
Труба профильная 120x120x4 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	11 800	кг	171	37,33
Труба профильная 120x120x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-14 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	211	40,95
Труба профильная 120x120x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	619,56	40,29
Труба профильная 120x120x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	22 076,18	39,62
Труба профильная 120x120x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	6 000	кг	526,34	39,62
Труба профильная 120x120x5 ГОСТ 8639-82 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	210,66	42,16
Труба профильная 120x120x6 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-12 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	1 743	40,16
Труба профильная 120x120x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15	11 800	кг	243,32	39,70
Труба профильная 120x120x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15	12 000	кг	6 569,6	39,70
Труба профильная 120x120x6 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	3 735	39,39
Труба профильная 120x120x7 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	2 257,76	43,91
Труба профильная 120x80x4 ГОСТ 13663-86 Ст3сп ГОСТ 380-2005	12 000	кг	1 279	41,73
Труба профильная 120x80x4 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	3 096,26	40,74
Труба профильная 140x100x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С	11 800	кг	6 944,82	45,63
Труба профильная 140x100x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С	12 000	кг	2 052	45,63
Труба профильная 140x100x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	3 249	45,57
Труба профильная 140x100x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	421,32	39,55
Труба профильная 140x100x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	2 751,45	41,19
Труба профильная 140x100x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	L12 000	кг	249	41,19
Труба профильная 140x120x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	816,68	43,50
Труба профильная 140x140x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	248,34	40,09
Труба профильная 140x140x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	7 946,15	40,09
Труба профильная 140x140x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-14 ГОСТ 19281-2014	11 000	кг	228	37,30
Труба профильная 140x140x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	4 470,98	43,28
Труба профильная 140x140x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	496,68	39,82
Труба профильная 140x140x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	11 800	кг	378,15	38,73
Труба профильная 150x150x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	534,4	42,78
Труба профильная 150x150x8 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5 ГОСТ 380-2005	L12 000	кг	2 037,15	32,91
Труба профильная 160x120x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	603,75	41,48
Труба профильная 160x120x5 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-15 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	4 352,4	46,18
Труба профильная 160x120x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	1 490,75	44,33
Труба профильная 160x120x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15	6 000	кг	189	53,43
Труба профильная 160x160x4 ГОСТ 27772 С345 ГОСТ 30245	12 040	кг	5 800	31,42
Труба профильная 160x160x5 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-12 ГОСТ 30245-2003	11 840	кг	287	43,76
Труба профильная 160x160x5 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-12 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	4 485,93	43,76
Труба профильная 160x160x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	286	40,82
Труба профильная 160x160x6 ГОСТ 27772 С345 ГОСТ 30245	12 040	кг	982,2	36,28
Труба профильная 160x160x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15	11 800	кг	339,6	43,52
Труба профильная 160x160x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	439	44,27
Труба профильная 180x100x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	745	45,50
Труба профильная 180x100x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	5 812	кг	187,7	59,67
Труба профильная 180x100x8 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	380	56,83
Труба профильная 180x140x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	437,75	41,86
Труба профильная 180x180x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	329,4	19,95
Труба профильная 180x180x5 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	648	41,10
Труба профильная 180x180x6 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 050	кг	1 158	40,60
Труба профильная 180x180x6 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	10 000,45	46,89
Труба профильная 200x120x5 Ст3сп5 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	286	43,65
Труба профильная 200x160x10 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	608,25	44,26
Труба профильная 200x160x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 050	кг	500	42,67
Труба профильная 200x200x10 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	688	51,14
Труба профильная 200x200x12 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	L12 000	кг	1 584	51,06
Труба профильная 200x200x6 ГОСТ 27772 С345 ГОСТ 30245	11 800	кг	862	38,24
Труба профильная 200x200x6 ГОСТ 27772 С345 ГОСТ 30245	12 040	кг	431	38,24
Труба профильная 200x200x8 09Г2С-14 ГОСТ 30245-2003	11 800	кг	558,1	43,98
Труба профильная 200x200x8 09Г2С-14 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	1 674,4	43,94
Труба профильная 200x200x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	6 138	44,16
Труба профильная 200x200x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 050	кг	2 240	44,16
Труба профильная 240x120x8 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-15	12 000	кг	1 493,2	48,80
Труба профильная 240x160x10 ГОСТ 30245-2003 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	677	52,38
Труба профильная 240x160x9 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	610,32	62,86
Труба профильная 250x250x10 ГОСТ 30245-2003 09Г2С-12	12 000	кг	871,98	55,62
Труба профильная 25x25x2 ГОСТ 8639-82 Ст2пс ГОСТ 13663-86	6 000	кг	293,6	42,39
Труба профильная 25x25x2 ГОСТ 8639-82 Ст3 ГОСТ 30245-2003	L6 000	кг	25,5	42,68
Труба профильная 300x300x10 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 040	кг	3 192	19,31
Труба профильная 300x300x12 ГОСТ 19281-2014 09Г2С-12 ГОСТ 30245-2003	1 709	кг	182,1	61,80
Труба профильная 40x40x4 ГОСТ 13663-86 Ст3сп	6 000	кг	232,75	43,56
Труба профильная 40x40x4 ГОСТ 8639-82 Ст3пс ТУ 14-105-737-2004	6 000	кг	51,68	37,97
Труба профильная 50x50x4 ГОСТ 13663-86 Ст3сп	6 000	кг	66,93	38,15
Труба профильная 50x50x4 ГОСТ 8639-82 Ст3сп5 ГОСТ 380-2005	6 000	кг	33,32	39,72
Труба профильная 50x50x5 ГОСТ 8639-82 Ст3сп5	6 000	кг	1 090,48	47,65
Труба профильная 60x60x4 ГОСТ 13663-86 09Г2С	6 000	кг	81,84	42,52
Труба профильная 60x60x4 ГОСТ 30245-2003 09Г2С ГОСТ 19281-2014	6 000	кг	81,84	44,86
Труба профильная 60x60x5 ГОСТ 13663-86 Ст3сп ГОСТ 380-2005	12 000	кг	199,5	45,83
Труба профильная 60x60x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5 ГОСТ 8639-82	6 000	кг	2 588,29	43,96
Труба профильная 70x70x5 ГОСТ 8639-82 Ст3сп5 ТУ 14-105-737-2004	12 000	кг	118,48	41,03
Труба профильная 80x80x4 09Г2С-15 ГОСТ 30245-2003	12 000	кг	111	38,63
Труба профильная 80x80x4 ГОСТ 13663-86 Ст3сп	12 000	кг	447,92	39,72
Труба профильная 80x80x4 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	11 800	кг	221,12	38,78
Труба профильная 80x80x4 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	2 007,96	38,78
Труба профильная 80x80x4 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	L12 000	кг	447,48	38,78
Труба профильная 80x80x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5	12 000	кг	8 250,96	39,21
Труба профильная 90x90x5 ГОСТ 30245-2003 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	6 000	кг	76,83	47,14
Уголок 100x100x10 ГОСТ 8509-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	175,31	44,63
Уголок 100x100x7 С255 ГОСТ 27772-2015	11 800	кг	128,84	33,12
Уголок 100x100x7 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	258,84	33,12
Уголок 100x100x7 ГОСТ 535-2005 Ст3пс5 ГОСТ 8509-93	11 800	кг	124,76	34,69
Уголок 100x100x7 ГОСТ 535-2005 Ст3пс5 ГОСТ 8509-93	L12 000	кг	6 224,76	34,69
Уголок 100x100x7 ГОСТ 535-2005 Ст3сп5 ГОСТ 8509-93	11 800	кг	122,5	37,86
Уголок 100x100x7 ГОСТ 535-2005 Ст3сп5 ГОСТ 8509-93	12 000	кг	367,5	37,86
Уголок 100x100x7 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-89	6 300	кг	1 699,5	32,94
Уголок 100x100x8 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	141,8	39,17
Уголок 100x100x8 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	284,7	39,17
Уголок 100x100x8 ГОСТ 8509-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	789,06	38,52
Уголок 100x100x8 ГОСТ 8509-93 С345-3 ГОСТ 27772-2015	L12 000	кг	291,8	38,52
Уголок 100x63x8 ГОСТ 8510-86 Ст3сп ГОСТ 19281-89	12 000-1	кг	118	42,34
Уголок 100x63x8 ГОСТ 8510-86 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	115	40,59
Уголок 100x63x8 ГОСТ 8510-86 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	6 000	кг	177,66	40,59
Уголок 110x110x8 ГОСТ 8509-93 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	147,86	39,11

Уголок 125x125x12 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	28 099,82	40,38
Уголок 125x125x8 ГОСТ 8509-93 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	185	29,83
Уголок 125x125x9 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	205	40,15
Уголок 140x140x9 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 380-2005	12 000	кг	231	52,43
Уголок 200x200x12 ГОСТ 8509-93 С345-4 ГОСТ 27772-88	10 000	кг	365,4	37,79
Уголок 200x200x12 ГОСТ 8509-93 С345-4 ГОСТ 27772-88	11 800,00	кг	444,375	37,79
Уголок 200x200x12 ГОСТ 8509-93 С345-4 ГОСТ 27772-88	L12 000	кг	1 333,125	37,79
Уголок 200x200x12 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-88		кг	11 918,52	39,12
Уголок 25x25x3 ГОСТ 8509-93 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	6 000	кг	205,24	43,97
Уголок 25x25x4 ГОСТ 8509-93 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	6 000	кг	80,37	39,29
Уголок 35x35x4 ГОСТ 8509-93 Ст3пс ГОСТ 535-2005	6 000	кг	24,6	40,83
Уголок 35x35x4 ГОСТ 8509-93 Ст3пс ГОСТ 535-2005	L6 000	кг	209,38	40,83
Уголок 45x45x4 ГОСТ 8509-93 С245-4 ГОСТ 27772-2015	4 750	кг	12,8	34,77
Уголок 45x45x4 ГОСТ 8509-93 С245-4 ГОСТ 27772-2015	5 000	кг	13,5	34,77
Уголок 45x45x4 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	944,92	34,77
Уголок 50x50x5 ГОСТ 8509-93 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-89	10 800	кг	40,716	40,02
Уголок 50x50x5 ГОСТ 8509-93 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-89	12 000	кг	89,4	40,02
Уголок 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	273,89	33,85
Уголок 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	3 500	кг	13	37,07
Уголок 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	6 300	кг	23,4	33,85
Уголок 50x50x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	7 090	кг	26,4	33,85
Уголок 63x63x5 ГОСТ 8509-93 09Г2С-12 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	56,9	42,12
Уголок 63x63x5 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	57,5	41,54
Уголок 63x63x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	3 438,06	34,78
Уголок 70x70x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	63,35	38,53
Уголок 70x70x5 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	L12 000	кг	65,09	38,53
Уголок 70x70x6 ГОСТ 535-2005 Ст3сп5 ГОСТ 8509-93	12 000	кг	7 787,38	35,55
Уголок 70x70x6 ГОСТ 8509-93 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	11 300	кг	43,18	38,41
Уголок 70x70x6 ГОСТ 8509-93 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	3 795,19	38,41
Уголок 70x70x6 ГОСТ 8509-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	3 825	40,60
Уголок 75x75x6 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	158,9	40,72
Уголок 80x80x6 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	424,18	34,87
Уголок 90x90x6 ГОСТ 535-2005 Ст3сп5 ГОСТ 8509-93	12 000	кг	390	37,80
Уголок 90x90x6 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 19281-89	12 000	кг	584,19	37,30
Уголок 90x90x6 ГОСТ 8509-93 Ст3сп5 ГОСТ 19281-89	12 000	кг	98,3	37,30
Уголок 90x90x7 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-89	11 800	кг	111	36,96
Уголок 90x90x7 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	114,9	45,32
Уголок 90x90x7 ГОСТ 8509-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	685	45,32
Уголок 90x90x8 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	11 800	кг	126	36,91
Уголок 90x90x8 ГОСТ 8509-93 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	252	36,91
Уголок 90x90x8 ГОСТ 8509-93 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	898,83	37,26
Уголок 90x90x8 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	2 835	38,33
Уголок 90x90x8 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	122,35	37,71
Уголок гнутый 155x100x6 ГОСТ19772-93 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89	3 000	кг	146,52	56,80
Уголок гнутый 80x4 ГОСТ 23118-2012 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89	3 000	кг	72,5	81,70
Швеллер 12П ГОСТ 8240-97 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	645	36,25
Швеллер 14У ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	447,18	43,97
Швеллер 16П ГОСТ 8240-97 С255-5 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	3 960,14	40,00
Швеллер 16П ГОСТ 8240-97 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	175,38	43,38
Швеллер 16П ГОСТ 8240-97 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	11 800	кг	170,5	42,47
Швеллер 16П ГОСТ 8240-97 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	10 589,53	42,47
Швеллер 16У ГОСТ 8240-97 09Г2С ГОСТ 19281-89	4 900	кг	69,5	14,27
Швеллер 18У ГОСТ 8240-97 09Г2С-15 ГОСТ 19281-2014	L12 000	кг	195,2	52,05
Швеллер 18У ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	10 100	кг	7 130	32,52
Швеллер 18У ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	11 200	кг	4 718,16	32,52
Швеллер 18У ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	201,42	32,52
Швеллер 20П ГОСТ 8240-93 Ст3сп5 ГОСТ 380-2005	12 000	кг	230	32,38
Швеллер 20П ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	2 006,82	51,10
Швеллер 20У ГОСТ 8240-97 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	443,97	49,56
Швеллер 20У ГОСТ 8240-97 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	227	66,75
Швеллер 22П ГОСТ 8240-97 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	8 734,03	65,82
Швеллер 22П ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	2 909,5	59,86
Швеллер 22П ТУ 27.1-31632138-1381 Ст3пс5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	248,58	40,61
Швеллер 22У ГОСТ 8240-97 Ст3пс5 ГОСТ 380-2005	12 000	кг	252	45,37
Швеллер 24П ГОСТ 8240-97 345-09Г2С-св-15 ГОСТ 19281-2014	12 000	кг	2 110	66,60
Швеллер 24П ГОСТ 8240-97 С255 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	590	65,33
Швеллер 24П ГОСТ 8240-97 С345-3 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	606	68,96
Швеллер 24П ГОСТ 8240-97 С345-6 ГОСТ 27772-2015	12 000	кг	8 248,92	66,74
Швеллер 24У ГОСТ 8240-97 Ст3пс5 ГОСТ 380-2005	12 000	кг	286,5	62,53
Швеллер 24У ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 380-2005	12 000	кг	1 499,72	62,02
Швеллер 30У ГОСТ 8240-97 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	11 800	кг	375,2	63,53
Швеллер 6,5У ГОСТ 8240-97 09Г2С	6 000	кг	137,91	52,26
Швеллер гнутый 120x60x4 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 19903-2015	12 000	кг	85	50,09
Швеллер гнутый 120x60x4 ГОСТ 8278-83 Ст3сп5 ГОСТ 535-2005	12 000	кг	81,25	22,11
Швеллер гнутый 140x60x4 ГОСТ 8278-83 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89	12 000	кг	740	44,09
Швеллер гнутый 140x60x5 ГОСТ 8278-83 Ст3сп5 ГОСТ 14637-89	3 000	кг	60,84	64,78
Швеллер гнутый 140x80x4 ГОСТ 14637-89 Ст3сп5 ГОСТ 23118-2012	3 000	кг	429,6	75,53
Лист 4 AISI (нержавейка) 321 1500*6000	1 500, 6 000	кг	580	199,10
			1 231 621,045	