

Уфа

13.02.18

Дата 13.02.18 время 08:43:36

Лист №

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена1шт	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А1	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	0,018	51.68	38800	38500	38200
Арматура А1	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	0,014	91.01	38400	38100	37800
Арматура А1	8мм.	бухта	Ст3	0,870		36800	36500	36200
Арматура А1	10мм.	(11,7м)	Ст3	3,459	269.55	37400	37100	36800
Арматура А1	12мм.	(11,7м)	Ст3	7,370	378.18	36400	36100	35800
Арматура А1	16мм.	(11,7м)	Ст3	7,591	665.50	36000	35700	35400
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	1,911	183.08	38800	38500	38200
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	34,656	265.66	36800	36500	36200
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	108,863	371.70	34800	34500	34200
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	59,017	506.44	34400	34100	33800
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	24,973	635.92	34400	34100	33800
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	31,945	808.38	34400	34100	33800
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	34,153	994.13	34400	34100	33800
Арматура А500С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	19,655	1199.39	34400	34100	33800
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	33,194	1549.55	34400	34100	33800
Арматура А500С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	0,125	1943.98	34400	34100	33800
Арматура А500С	32мм.	(11,7м)		0,365	2511.19	34400	34100	33800
Арматура А500С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	0,653		34400	34100	33800
Арматура АТ800	12мм.	(6,7м)	ГОСТ 10884-94	32,500	254.64	42800	42500	42200
Арматура АТ800	12мм.	(7,6м)	ГОСТ 10884-94	0,620	286.15	42400	42100	41800
Балка	45М	(12м)	ГОСТ 19425-74	2,799	54506.61	58400	58200	58100
Балка	55Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	6,595	60673.99	55200	55000	54900
Квадрат	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	1,225	206.30	43800	43500	43200
Квадрат	14	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	1,893	389.45	41800	41500	41200
Квадрат	50	(6м+нд)*	ГОСТ 2591- 88	0,646	4478.21	44800	44500	44200
Квадрат	60	(6м+нд)*	ГОСТ 2591	2,899	5874.46	44800	44500	44200
Круг Ст09Г2С_	20 мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	1,455	626.89	42300	42000	42000
Круг Ст09Г2С_	30мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	6,102	1408.59	42300	42000	42000
Круг Ст09Г2С_	36мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	4,060	2041.38	42300	42000	42000
Круг Ст09Г2С_	50мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	1,488	3913.60	42300	42000	42000

Круг Ст09Г2С_	56мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	1,519	5207.50	44900	44700	44700
Круг Ст09Г2С_	90мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	10,040	13274.05	44300	43900	43900
Круг Ст09Г2С_	130мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	11,085	27696.36	44300	43900	43900
Круг Ст09Г2С_	140мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	10,790	32119.27	44300	43900	43900
Круг Ст09Г2С_	150мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	11,510	36871.78	44300	43900	43900
Круг Ст09Г2С_	160мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	12,118	41951.21	44300	43900	43900
Круг Ст09Г2С_	180мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	11,990	53096.21	44300	43900	43900
Круг Ст09Г2С_	250мм.	ЗГП	ГОСТ 2590, 19281-14	5,370	97621.02	53000	53000	53000
Круг Ст09Г2С_	280мм.	ЗГП	Протокол 132-164-2017, ЗГП_	5,498	151800.78	55000	55000	55000
Круг Ст09Г2С_	300мм.	ЗГП	Протокол 132-164-2017_	5,422	149208.08	55000	55000	55000
Круг Ст20_	12мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	3,955	217.92	40900	40700	40500
Круг Ст20_	16мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	6,499	383.94	40500	40200	40200
Круг Ст20_	18мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	5,698	488.43	40500	40200	40200
Круг Ст20_	20мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	12,172	604.21	40500	40200	40200
Круг Ст20_	25мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,895	943.35	40500	40200	40200
Круг Ст20_	28мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	5,830	1183.47	40500	40200	40200
Круг Ст20_	30мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	5,688	1357.64	40500	40200	40200
Круг Ст20_	32мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	7,116	1544.29	40500	40200	40200
Круг Ст20_	36мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	12,689	1951.28	40500	40200	40200
Круг Ст20_	40мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	9,709	2429.98	40500	40200	40200
Круг Ст20_	50мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	8,371	3772.04	40500	40200	40200
Круг Ст20_	56мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	4,213	4047.41	42300	42100	42100
Круг Ст20_	65мм		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	4,024	5796.07	42300	42100	42100

Круг Ст20_	70мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,825	7718.41	42300	42100	42100
Круг Ст20_	80мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,070	10048.33	42300	42100	42100
Круг Ст20_	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	0,543	15312.59	42300	42100	42100
Круг Ст20_	120мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	17,969	22532.36	42300	42100	42100
Круг Ст20_	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	11,170	26445.96	42300	42100	42100
Круг Ст20_	140мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	12,955	30669.19	42300	42100	42100
Круг Ст20_	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,110	35207.39	42300	42100	42100
Круг Ст20_	160мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,525	25703.40	42300	42100	42100
Круг Ст20_	170мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,080	32861.38	42300	42100	42100
Круг Ст20_	180мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,500	35066.87	42300	42100	42100
Круг Ст20_	190мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	4,718	64649.02	48900	48400	48400
Круг Ст20_	200мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,490	23926.60	48900	48400	48400
Круг Ст20_	320мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 3ГП	5,422	170997.50	63000	63000	63000
Круг Ст20_	330мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 13 3ГП	5,074	172178.29	63000	63000	63000
Круг Ст3_	12мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	8,555	205.23	38200	37900	37900
Круг Ст3_	14мм	(6м+нд)	ГОСТ 2590	1,406	279.64	38200	37900	37900
Круг Ст3_	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	3,878	365.15	38200	37900	37900
Круг Ст3_	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535-05_	0,712	462.22	38200	37900	37900
Круг Ст3_	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,022	569.90	38200	37900	37900
Круг Ст3_	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535-05_	1,934	688.71	38200	37900	37900
Круг Ст3_	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,597	1143.59	39200	38900	38900
Круг Ст3_	30мм		ГОСТ 2590	9,461	1316.24	39200	38900	38900
Круг Ст3_	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,929	1894.91	39200	38900	38900
Круг Ст3_	40мм		ГОСТ 2590	3,109	2338.40	39200	38900	38900
Круг Ст3_	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	8,714	3657.01	39200	38900	38900
Круг Ст40Х_	30мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	13,279	1440.47	42900	42700	42500
Круг Ст40Х_	36мм.		ГОСТ 2590- 2006	9,863	2089.64	43300	42900	42800

Круг Ст40Х_	40мм.		ГОСТ 2590-2006	6,330	2578.71	43300	42900	42800
Круг Ст40Х_	45мм.		ГОСТ 2590-2006	12,357	3269.32	43300	42900	42800
Круг Ст40Х_	50мм.		ГОСТ 2590-2006	7,054	4032.82	43300	42900	42800
Круг Ст40Х_	60мм.		ГОСТ 2590-2006	0,175	4423.58	44300	43900	43900
Круг Ст40Х_	70мм.		ГОСТ 2590-2006	7,667	7900.88	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	80мм.		ГОСТ 2590-2006	5,212	10251.71	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	90мм		ГОСТ 2590-2006	5,896	12974.41	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	100мм		ГОСТ 2590-2006	4,971	16016.67	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	110мм		ГОСТ 2590-2006	4,607	19381.08	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	120мм		ГОСТ 2590-2006	11,234	23065.04	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	130мм		ГОСТ 2590-2006	5,488	27071.16	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	140мм		ГОСТ 2590-2006	11,398	31394.49	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	150мм		ГОСТ 2590-2006	11,525	36039.72	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	160мм		ГОСТ 2590-2006	11,320	41004.23	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	170мм		ГОСТ 2590-2006	2,495	26617.42	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	180мм		ГОСТ 2590-2006	3,820	37452.80	43300	42900	42900
Круг Ст40Х_	190мм		ГОСТ 2590-2006	4,442	35073.47	46900	46700	46700
Круг Ст40Х_	200мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 (3гр)	2,485	69653.87	49900	49700	49700
Круг Ст40Х_	200мм		ГОСТ 2590-2006	0,695	34680.49	49900	49700	49700
Круг Ст40Х_	230мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	1,606	86563.39	53900	53700	53700
Круг Ст40Х_	250мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-16_	5,490	98864.37	53900	53700	53700
Круг Ст40Х_	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 ЗГП	5,370	157267.63	56000	56000	56000
Круг Ст40Х ЗГП_	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-7	5,466	153192.37	56000	56000	56000
Круг Ст40Х ЗГП_	310мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	5,384	173066.91	63500	63500	63500
Круг Ст40Х ЗГП_	320мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	5,470	174791.41	63500	63500	63500
Круг Ст40Х ЗГП_	340мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98, ГОСТ 4543-16_	5,386	171526.52	63500	63500	63500
Круг Ст40ХН	160мм		ГОСТ2590-2006	0,776		58800	58700	58600
Круг Ст40ХН2МА	120мм		ГОСТ 2590-2006	1,020		71800	71700	71600

Круг Ст45_	25мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,605	943.35	40500	40200	40200
Круг Ст45_	30мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	15,234	1359.89	40500	40200	40200
Круг Ст45_	32мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,155	1541.00	40500	40200	40200
Круг Ст45_	36мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,906	1954.51	40500	40200	40200
Круг Ст45_	40мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,033	2407.96	40500	40200	40200
Круг Ст45_	45мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,456	3052.86	40500	40200	40200
Круг Ст45_	50мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,672	3772.04	40500	40200	40200
Круг Ст45_	56мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,006	3965.65	42300	42100	42100
Круг Ст45_	65мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,662	5234.10	42300	42100	42100
Круг Ст45_	70мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,056	6427.75	42300	42100	42100
Круг Ст45_	80мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,007	10014.95	42300	42100	42100
Круг Ст45_	90мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,030	12674.77	42300	42100	42100
Круг Ст45_	110мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,335	18933.48	42300	42100	42100
Круг Ст45_	120мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,084	22532.36	42300	42100	42100
Круг Ст45_	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,007	26445.96	42300	42100	42100
Круг Ст45_	140мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,465	30669.19	42300	42100	42100
Круг Ст45_	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	11,773	35207.39	42300	42100	42100
Круг Ст45_	160мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,285	40324.30	42300	42100	42100
Круг Ст45_	160мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	0,564	23857.20	42300	42100	42100
Круг Ст45_	170мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,860	31806.20	42300	42100	42100
Круг Ст45_	180мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,110	35742.86	42300	42100	42100

Круг Ст45_	210мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88 ЗГП	5,397	70199.82	48900	48400	48400
Круг Ст45_	220мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	5,314	68435.35	48900	48400	48400
Круг Ст45_	230мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	5,708	96599.11	50200	49900	49900
Круг Ст45_	240мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	2,622	94129.34	50200	49900	49900
Круг Ст45_	250мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	4,637	92270.25	50200	49900	49900
Круг Ст45_	260мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	5,788	103272.70	53200	52900	52900
Круг Ст45_	270мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	5,626	101570.90	53200	52900	52900
Круг Ст45_	280мм.	ЗГП	ТУ 14-1- 2118- 98,1050-13_	5,680	151718.61	53200	52900	52900
Круг Ст45_	300мм.	ЗГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 13_	3,917	148752.09	53200	52900	52900
Круг Ст45_	320мм.	ЗГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 ЗГП	10,082	175769.52	63000	63000	63000
Лист оц	0,55	*1250*2500	СеверСталь	12,164	751.95	55700	55000	54500
Лист оц	0,7	*1250*2500	СеверСталь	11,830	945.31	55000	54300	53800
Лист оц	0,8	*1250*2500	СеверСталь	2,750	1055.82	53800	53100	52600
Лист оц	1,0	*1250*2500	Северсталь	10,320	1292.79	52700	52000	51500
Лист оц	1,5	*1250*2500	СеверСталь	10,793	1895.04	51500	50800	50300
Лист оц	2,0	*1250*2500	СеверСталь	4,890	2521.81	51400	50700	50200
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568- 77 СеверСталь	1,930	3466.28	44900	44300	43800
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	СеверСталь ГОСТ 8568- 77	22,924	13146.67	45800	45200	44700
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 СеверСталь	14,176	16349.15	46000	45400	44900
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 СеверСталь	20,630	19401.16	46000	45400	44900
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	9,202	1247.40	50000	49600	48900

Лист ст08пс	1,2	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	4,486	1531.97	51900	51500	50800
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	13,870	1807.80	49150	48750	48050
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	10,024	2406.52	49050	48650	47950
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,140	7797.74	55500	54900	54400
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	17,089	13345.95	47500	46900	46400
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,348	9656.96	55500	54900	54400
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	15,274	16491.97	47500	46900	46400
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,208	11502.39	55300	54700	54200
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	17,244	19653.12	47300	46700	46200
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,554	15318.08	55300	54700	54200
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	18,191	26204.18	47300	46700	46200
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег СеверСталь	1,403	32964.42	47300	46700	46200
Лист Ст09Г2С	10,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,697	19272.04	55300	54700	54200
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег СеверСталь	4,946	39129.96	47300	46700	46200
Лист Ст09Г2С	12,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,828	22894.20	55300	54700	54200
Лист Ст09Г2С	60		т/к ЧАСТЬ	1,085	66029.45	60700	60100	59700
Лист Ст09Г2С	60	*1500*6000	н/лег ММК	8,708	234680.56	53900	53300	52900
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	т/к ГОСТ 16523-89 СеверСталь	20,706	1828.97	45400	45200	45000
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	т/к сп5 Северсталь	14,678	2360.51	46500	46300	46100
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	т/к сп5 СеверСталь	15,551	3289.99	44000	43800	43600
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	т/к	1,118	12413.28	43800	43600	43400
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	100,466	12512.18	43800	43600	43400
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	131,666	15496.15	43600	43400	43200
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,421	9583.10	45600	45400	45200
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	т/к сп5	16,471	18325.59	43600	43400	43200

Лист Ст3	8,0	*1500*6000	т/к сп5	3,262	24306.98	43600	43400	43200
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	49,519	24470.50	43600	43400	43200
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к сп5	0,690	29945.97	43400	43200	43000
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	64,714	30419.42	43400	43200	43000
Лист Ст3	16		т/к ЧАСТЬ	0,568	30341.86	53400	52800	52400
Лист Ст3	16	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,137	26946.89	47400	46800	46400
Лист Ст3	20		т/к ЧАСТЬ	0,473	25418.39	53400	52800	52400
Лист Ст3	20	*1500,,,1600 *5500,,,6500	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	2,856	64831.17	45400	44800	44400
Лист Ст3	30		т/к ЧАСТЬ	1,070	55584.90	51900	51300	50900
Лист Ст3	40		т/к ЧАСТЬ	0,714	37043.62	51900	51300	50900
Лист Ст3	40	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,427	65522.25	45900	45300	44900
Лист Ст3	60		т/к ЧАСТЬ	3,628	203912.30	56200	55600	55200
Лист Ст3	60	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 ММК	4,354	223795.56	51400	50800	50400
Лист Ст3	80		т/к ЧАСТЬ	3,910	219741.98	56200	55600	55200
Лист Ст3	90	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 ММК	6,598	335178.39	51400	50800	50400
Полоса Ст3	25 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	14,016	216.13	45800	45500	45200
Полоса Ст3	30 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	10,222	260.46	45800	45500	45200
Полоса Ст3	40 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	33,610	341.51	44800	44500	44200
Полоса Ст3	40 *5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	6,118	425.53	44800	44500	44200
Полоса Ст3	50 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	5,000	424.83	44800	44500	44200
Полоса Ст3	50 *5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	5,528	531.24	44800	44500	44200
Проволока ВР-1	4,0		ГОСТ 6727- 80	6,001	38556.00	37800	37500	37200
Проволока ВР-1	5,0		ГОСТ 6727- 80	7,897	38253.60	37800	37500	37200
Проволока ОК ТО	1,2мм		ГОСТ 3282	22,563	3254.05	51200	50900	50600
Проволока ОК Т/Н	1,2мм		ГОСТ 3282	3,950	3101.51	48800	48600	48400
Проволока ОК Т/Н	2мм		ГОСТ 3282	3,950	2845.73	48200	48000	47800
Проволока ОК Т/Н	3мм		ГОСТ 3282	3,756	5676.00	47300	47100	46900
Проволока ОК Т/Н	4мм		ГОСТ 3282	3,568	7804.50	47300	47100	46900
Проволока ОК Т/Н	5мм		ГОСТ 3282	3,897	5990.17	47300	47100	46900
Проволока ОК ТО	2мм		ГОСТ 3282	4,945	2928.38	49600	49300	49000
Проволока ОК ТО	3мм		ГОСТ 3282	9,558	8296.00	48800	48500	48200
Проволока ОК ТО	4мм		ГОСТ 3282	9,621	8274.33	48200	47900	47600

Проволока ОК ТО	5мм		ГОСТ 3282	4,740	8094.13	47800	47500	47200
Проволока ОК ТО	6мм		ГОСТ 3282	9,652	8125.99	47800	47500	47200
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	13,717	173.91	47500	47300	47200
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	1,705	234.50	46100	45900	45800
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	14,531	234.39	46100	45900	45800
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	1,493	277.35	43000	42800	42700
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	2,918	295.96	46100	45900	45800
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,656	358.62	43000	42800	42700
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	1,528	363.57	43000	42800	42700
Труба проф	30 *20*2	(6м)	ГОСТ8645-68	2,084	358.62	43000	42800	42700
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,749	362.35	46100	45900	45800
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,607	438.60	43000	42800	42700
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	1,221	359.96	45800	45600	45500
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,288	433.42	42500	42300	42200
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	15,582	437.96	42500	42300	42200
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,619	392.96	45800	45600	45500
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,830	689.47	43200	43000	42900
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	2,314	489.14	45800	45600	45500
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,827	836.64	41500	41300	41200
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	3,144	459.95	45900	45700	45500
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,049	559.19	42500	42300	42200
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,383	553.38	42500	42300	42200
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,096	670.32	42000	41800	41700
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,368	915.10	41900	41700	41600
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,299	1073.34	41500	41300	41200
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	6,470	1391.11	41700	41500	41400
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,256	675.83	42500	42300	42200

Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,826	953.67	41500	41300	41200
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	10,592	754.80	42500	42300	42200
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	11,240	1070.70	41500	41300	41200
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	6,022	915.45	42500	42300	42200
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,436	1307.25	41500	41300	41200
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	10,024	1698.18	41500	41300	41200
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	1,916	915.37	42500	42300	42200
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	4,754	3075.24	41400	41200	41100
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 -68	6,101	4009.33	41400	41200	41100
Труба проф	80 *80*2	(12м)	ГОСТ 8639-82	2,672	2468.40	42500	42300	42200
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	14,102	3542.28	41400	41200	41100
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	10,128	4634.80	41400	41200	41100
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	6,589	5682.99	41400	41200	41100
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	2,956	3308.54	41400	41200	41100
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	3,235	4321.96	41400	41200	41100
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,108	4419.07	41100	40900	40800
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	8,440	4448.66	41100	40900	40800
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	4,497	5827.02	41400	41200	41100
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	7,435	7159.43	41400	41200	41100
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ8639-45	0,826	8554.90	41400	41200	41100
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,730	5385.31	41400	41200	41100
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,907	7079.40	41400	41200	41100
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	4,305	7129.08	41400	41200	41100
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	9,265	8718.84	41400	41200	41100
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,964	10308.60	41400	41200	41100
Труба БШ ст20	57 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	0,192	4074.05	81500	81400	81300
Труба БШ	57 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,697	5689.11	76500	76400	76300
Труба БШ	89 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,064	7224.13	75200	75100	75000
Труба БШ	89 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,280	9193.05	75200	75100	75000
Труба БШ	89 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,900	8892.88	75200	75100	75000
Труба БШ	89 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,063	11468.33	72200	72100	72000

Труба БШ	108 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	1,330	8857.42	75200	75100	75000
Труба БШ	108 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	2,314	10725.10	75200	75100	75000
Труба БШ	108 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,865	13140.61	75200	75100	75000
Труба БШ	159 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,180	12995.99	72200	72100	72000
Труба БШ ст20	159 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,455	16507.25	72200	72100	72000
Труба БШ	168 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,230	34802.20	72200	72100	72000
Труба БШ	168 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,150	34268.11	72200	72100	72000
Труба БШ	168 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,210	22656.78	72200	72100	72000
Труба БШ	219 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,860	40412.10	72200	72100	72000
Труба ВГП	20 *2,8	(9)	ГОСТ 3262-75	6,292	642.42	43000	42900	42800
Труба ВГП	25 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	3,336	919.34	41300	41200	41100
Труба ВГП	25 *3,2	(9,0)	ГОСТ 3262-75	8,724	888.36	41300	41200	41100
Труба ВГП	40 *3,5	(9)	ГОСТ 3262-75	3,598	1388.45	40100	40000	39900
Труба ВГП	50 *3,5	(11,7)	ГОСТ 3262-75	5,776	2293.68	40100	40000	39900
Труба ЭС	57 *3,5	(11,7м)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,708	2167.26	40000	39900	39800
Труба ЭС	76 *3,5	(11,7)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,933	2935.34	40000	39900	39800
Труба ЭС	89 *3,5	(11,7м)	ГОСТ10704-91,10705-80	12,642	3464.00	40000	39900	39800
Труба ЭС	89 *4,0	(11,7м)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,840	3935.97	40000	39900	39800
Труба ЭС	108 *3,5	(11,7)	ГОСТ 10704-91	6,250	4237.83	40000	39900	39800
Труба ЭС	108 *4,0	(11,7)	ГОСТ 10704-91	0,600	4810.80	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *4,5	(11,7)	ГОСТ 10704-91	9,458	8150.60	40500	40400	40300
Труба ЭС	159 *6,0	(12)	ГОСТ 10704-91	0,543	11003.04	40500	40400	40300
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	8,977	403.84	46100	45900	45800
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,062	409.09	46700	46500	46400
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,070	537.82	46100	45900	45800
Уголок	40*40*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	9,148	659.21	45400	45200	45100
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	19,130	1402.13	42800	42600	42500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	15,902	1566.48	42800	42600	42500
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,071	1936.27	42800	42600	42500
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	18,043	1936.27	42800	42600	42500
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	20,311	2520.44	42800	42600	42500

Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,194	2955.20	42800	42600	42500
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,075	3149.98	45000	44800	44700
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,366	3720.60	45000	44800	44700
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,035	6003.98	45500	45300	45200
Уголок	100*100*8	(11,7м)	ГОСТ 8509-93	8,121	6650.28	46400	46200	46100
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,528	6820.80	46400	46200	46100
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,423	8348.40	45000	44800	44700
Уголок	140*140*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,600	17760.00	59200	59000	58900
Уголок ст3	40*40*4	(11,7м)*		0,390	1240.15	43800	43500	43200
Уголок ст3	45*45*4	(11,7м)*		3,273	1399.02	43800	43500	43200
Швеллер	5П	(12м)	ГОСТ 8240-97	1,364	3153.74	54300	54100	54000
Швеллер	6,5П	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,703	3844.44	54300	54100	54000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	5,221	4611.39	53800	53600	53500
Швеллер	8У	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,761	4551.48	53800	53600	53500
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	8,891	5808.71	55600	55400	55300
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	11,367	7109.53	56100	55900	55800
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,098	8441.08	55600	55400	55300
Швеллер	14П	(6м)	ГОСТ 8240-97	0,152	4207.06	55600	55400	55300
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	9,292	9694.50	56200	56000	55900
Швеллер	16П	(6м)	ГОСТ 8240-97	0,086	4788.24	56200	56000	55900
Швеллер	16У	(11,7м)	ГОСТ 8240-89	7,422	9947.39	56200	56000	55900
Швеллер	18У	(12м)	ГОСТ 8240-89	20,827	11538.43	56700	56500	56400
Швеллер	20У	(11м)	ГОСТ 8240-89	1,648	15491.14	75200	75000	74950
Швеллер	20У	(12м)	ГОСТ 8240-89	37,132	16995.17	75200	75000	74950
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	37,227	22815.95	75350	75150	74950
Швеллер	27У	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,720	25749.99	75350	75150	74950
Швеллер Ст09Г2С	20П	(12м)	ГОСТ 8240-89	0,224	16822.34	75100	74900	74800
Швеллер гн	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	5,596	2396.11	45100	44900	44700
Швеллер гн	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,094	3772.82	44700	44500	44300
Швеллер гн	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,116	4109.68	44700	44500	44300
Швеллер гн	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,565	4999.33	43900	43700	43500
Швеллер гн	160*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,564	5471.28	44700	44500	44300

Швеллер гн	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,848	4804.45	42100	41900	41700
Швеллер гн	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,941	5926.00	42100	41900	41700
Швеллер гн	200*100*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,702	8046.00	44700	44500	44300
Шестигранник Ст20	14			0,482	303.19	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	12			0,994	276.10	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	14			1,065	263.10	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	17		ГОСТ 2879-88, 1050-88	0,551	391.42	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ 2879-88, 1050-88	4,509	576.97	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	22		ГОСТ 2879-88, 1050-88	4,054	790.29	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ 2879-88, 1050-88	2,498	1156.40	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ 2879-88, 1050-88	3,323	1377.84	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ 2879-88, 1050-88	1,395	1966.90	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ 2879-88, 1050-88	3,027	2074.75	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	41			4,179	2715.97	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	55		ГОСТ 2879-88, 1050-88	0,975	5530.48	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	65		ГОСТ 2879-88, 1050-88	4,138	6366.84	47100	47000	46900
Шестигранник Ст35	75		ГОСТ 2879-88	0,308	7420.55	47100	47000	46900