

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура A240C(A1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	3,000	85400	85100	84800
Арматура A240C(A1)	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	0,994	85400	85100	84800
Арматура A240C(A1)	10мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	0,106	84400	84100	83800
Арматура A240C(A1)	10мм.	(12м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	0,395	84400	84100	83800
Арматура A240C(A1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	1,500	80400	80100	79800
Арматура A240C(A1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	1,992	79800	79500	79200
Арматура A500C	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	68,135	78400	78100	77800
Арматура A500C	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	23,665	77800	77500	77200
Арматура A500C	18мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	20,151	77800	77500	77200
Арматура A500C	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	13,122	77400	77100	76800
Арматура A500C	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	29,529	77400	77100	76800
Арматура Ст25Г2С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ5781- 82	203,841	82400	82100	81800
Арматура Ст25Г2С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ5781- 82	3,292	81400	81100	80800
Арматура Ст25Г2С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ5781- 82	74,675	81400	81100	80800
Арматура Ст25Г2С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ5781- 82	65,997	81400	81100	80800
Арматура Ст25Г2С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ5781- 82	5,873	81400	81100	80800
Круг Ст09Г2С	12мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,095	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	16мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,569	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	24мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,689	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	30мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	17,840	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	36мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,548	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	40мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,836	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	42мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,130	74200	74100	74000

Круг Ст09Г2С	45мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,356	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	48мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,200	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	65мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,920	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	75мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,280	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	85мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	20,870	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	95мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	23,859	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	100мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,052	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	115мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,870	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	120мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	10,152	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	150мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,378	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	200мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	1,854	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	210мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,620	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	220мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	3,768	83200	83100	83000
Круг Ст09Г2С	270мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,447	123200	123100	123000
Круг Ст20	10мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,808	83200	83100	83000
Круг Ст20	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,579	83200	83100	83000
Круг Ст20	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,950	80200	80100	80000
Круг Ст20	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,310	80200	80100	80000
Круг Ст20	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,360	80200	80100	80000
Круг Ст20	22мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,432	80200	80100	80000
Круг Ст20	24мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,238	80200	80100	80000

Крыг Ст20	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,895	80200	80100	80000
Крыг Ст20	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,279	80200	80100	80000
Крыг Ст20	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,750	80200	80100	80000
Крыг Ст20	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,407	80200	80100	80000
Крыг Ст20	32мм		ГОСТ 2590-06,1050-13, 2ГП_	0,330	64700	64600	64500
Крыг Ст20	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,306	70200	70100	70000
Крыг Ст20	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,163	70200	70100	70000
Крыг Ст20	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,878	70200	70100	70000
Крыг Ст20	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	25,965	70200	70100	70000
Крыг Ст20	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,174	70200	70100	70000
Крыг Ст20	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,674	70200	70100	70000
Крыг Ст20	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,024	70200	70100	70000
Крыг Ст20	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,720	70200	70100	70000
Крыг Ст20	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,783	70200	70100	70000
Крыг Ст20	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,034	70200	70100	70000
Крыг Ст20	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,626	70200	70100	70000

Крыг Ст20	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,312	70200	70100	70000
Крыг Ст20	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	7,204	70200	70100	70000
Крыг Ст20	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,618	70200	70100	70000
Крыг Ст20	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,334	70200	70100	70000
Крыг Ст20	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	8,373	70200	70100	70000
Крыг Ст20	115мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	14,756	70200	70100	70000
Крыг Ст20	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	15,541	70200	70100	70000
Крыг Ст20	130мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,576	70200	70100	70000
Крыг Ст20	140мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,691	70200	70100	70000
Крыг Ст20	150мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	14,428	70200	70100	70000
Крыг Ст20	160мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	8,512	70200	70100	70000
Крыг Ст20	170мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,876	70200	70100	70000
Крыг Ст20	180мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,006	70200	70100	70000
Крыг Ст20	190мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,530	88200	88100	88000
Крыг Ст20	220мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,610	71200	71100	71000
Крыг Ст20	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	13,544	108200	108100	108000

Круг Ст20	250мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,677	108200	108100	108000
Круг Ст20	270мм.		ГОСТ 2590,1050-88 ЗГП	5,412	114300	114200	114000
Круг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050-88 ЗГП	5,528	114300	114200	114000
Круг Ст20	290мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	5,260	114200	114100	114000
Круг Ст20X	45мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	9,898	73200	73100	73000
Круг Ст20X	50мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	6,042	73200	73100	73000
Круг Ст20X	65мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	4,777	73200	73100	73000
Круг Ст20X	80мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	3,638	73200	73100	73000
Круг Ст20X	85мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	3,159	74200	74100	74000
Круг Ст20X	90мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	4,785	74200	74100	74000
Круг Ст20X	95мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	13,250	74200	74100	74000
Круг Ст20X	100мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	12,699	74200	74100	74000
Круг Ст20X	105мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	8,916	74200	74100	74000
Круг Ст20X	110мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	5,225	74200	74100	74000
Круг Ст20X	120мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	26,970	74200	74100	74000
Круг Ст20X	140мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	4,805	74200	74100	74000

Круг Ст20Х	160мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	6,936	74200	74100	74000
Круг Ст20Х	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	4,300	74200	74100	74000
Круг Ст3	12мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,765	85200	85100	85000
Круг Ст3	14мм	(6м+нд)	ГОСТ 2590	1,377	82200	82100	82000
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,650	80200	80100	80000
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	1,858	80200	80100	80000
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	15,694	80200	80100	80000
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	3,165	80200	80100	80000
Круг Ст3	25мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,646	80200	80100	80000
Круг Ст3	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	12,353	80200	80100	80000
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	14,544	80200	80100	80000
Круг Ст3	32мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,955	72200	72100	72000
Круг Ст3	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,395	72200	72100	72000
Круг Ст3	40мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,032	72200	72100	72000
Круг Ст3	56мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	1,745	70200	70100	70000
Круг Ст3	70мм		ГОСТ 2590	5,150	70200	70100	70000
Круг Ст3	80мм		ГОСТ 2590	13,706	70200	70100	70000
Круг Ст3	90мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	8,631	70200	70100	70000
Круг Ст3	110мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	6,765	70200	70100	70000
Круг Ст3	120мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	6,359	70200	70100	70000
Круг Ст3	130мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	4,896	70200	70100	70000
Круг Ст3	140мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	9,252	70200	70100	70000
Круг Ст3	150мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	10,409	70200	70100	70000
Круг Ст3	170мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,201	70200	70100	70000
Круг Ст3	180мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,986	70200	70100	70000

Круг Ст3	190мм		ГОСТ 2590-2006	4,020	102200	102100	102000
Круг Ст3	200мм		ГОСТ 2590-2006	3,903	71200	71100	71000
Круг Ст35	10мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,761	83200	83100	83000
Круг Ст35	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,484	83200	83100	83000
Круг Ст35	14мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,794	80200	80100	80000
Круг Ст35	16мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,976	80200	80100	80000
Круг Ст35	18мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,910	80200	80100	80000
Круг Ст35	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,763	80200	80100	80000
Круг Ст35	22мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,996	80200	80100	80000
Круг Ст35	24мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,333	80200	80100	80000
Круг Ст35	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	24,662	80200	80100	80000
Круг Ст35	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,182	80200	80100	80000
Круг Ст35	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,940	80200	80100	80000
Круг Ст35	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,480	70200	70100	70000
Круг Ст35	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,060	70200	70100	70000
Круг Ст35	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,134	70200	70100	70000
Круг Ст35	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,608	70200	70100	70000

Крыг Ст35	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	15,448	70200	70100	70000
Крыг Ст35	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	15,260	70200	70100	70000
Крыг Ст35	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,538	70200	70100	70000
Крыг Ст35	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,774	70200	70100	70000
Крыг Ст35	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,014	70200	70100	70000
Крыг Ст35	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	9,566	70200	70100	70000
Крыг Ст35	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,548	70200	70100	70000
Крыг Ст35	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,953	70200	70100	70000
Крыг Ст35	105мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,144	70200	70100	70000
Крыг Ст35	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,450	70200	70100	70000
Крыг Ст35	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,235	70200	70100	70000
Крыг Ст35	180мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,800	70200	70100	70000
Крыг Ст40X	10мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	2,379	88200	88100	88000
Крыг Ст40X	12мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	0,711	88200	88100	88000
Крыг Ст40X	16мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	4,705	83200	83100	83000
Крыг Ст40X	18мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	0,978	83200	83100	83000

Круг Ст40X	20мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	19,606	83200	83100	83000
Круг Ст40X	24мм		ГОСТ 2590,4543- 2016	16,620	83200	83100	83000
Круг Ст40X	25мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	3,488	83200	83100	83000
Круг Ст40X	27мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	4,243	83200	83100	83000
Круг Ст40X	32мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	5,132	73200	73100	73000
Круг Ст40X	36мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	17,128	73200	73100	73000
Круг Ст40X	42мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	1,108	73200	73100	73000
Круг Ст40X	45мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	4,340	73200	73100	73000
Круг Ст40X	48мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	6,185	73200	73100	73000
Круг Ст40X	56мм.		ГОСТ 2590- 2006	7,629	73200	73100	73000
Круг Ст40X	60мм.		ГОСТ 2590- 2006	3,485	73200	73100	73000
Круг Ст40X	65мм		ГОСТ2590- 2006	8,462	73200	73100	73000
Круг Ст40X	75мм		ГОСТ2590- 2006	15,505	73200	73100	73000
Круг Ст40X	80мм		ГОСТ2590- 2006	25,611	73200	73100	73000
Круг Ст40X	85мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	15,937	74200	74100	74000
Круг Ст40X	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	16,741	74200	74100	74000
Круг Ст40X	95мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	9,163	74200	74100	74000
Круг Ст40X	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	17,970	74200	74100	74000

Круг Ст40X	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	31,845	74200	74100	74000
Круг Ст40X	105мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,657	74200	74100	74000
Круг Ст40X	115мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	20,891	74200	74100	74000
Круг Ст40X	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	31,700	74200	74100	74000
Круг Ст40X	130мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	19,124	74200	74100	74000
Круг Ст40X	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	29,519	74200	74100	74000
Круг Ст40X	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	9,820	74200	74100	74000
Круг Ст40X	160мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	13,278	74200	74100	74000
Круг Ст40X	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	6,608	74200	74100	74000
Круг Ст40X	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,204	74200	74100	74000
Круг Ст40X	200мм		ГОСТ2590- 2006	8,591	83200	83100	83000
Круг Ст40X	200мм	3рп	ГОСТ2590- 2006	0,146	83200	83100	83000
Круг Ст40X	210мм		ГОСТ2590- 2006	1,316	83200	83100	83000
Круг Ст40X	210мм	3рп	ГОСТ2590- 2006	4,863	83200	83100	83000
Круг Ст40X	220мм	3рп	ГОСТ2590- 2006	5,470	83200	83100	83000
Круг Ст40X	230мм	3рп	ГОСТ2590- 2006	1,834	115200	115100	115000
Круг Ст40X	240мм		ГОСТ2590- 2006	2,024	115200	115100	115000
Круг Ст40X	240мм	3рп	ГОСТ2590- 2006 3рп	0,630	115200	115100	115000
Круг Ст40X	250мм		ГОСТ2590- 2006 3рп	6,740	115200	115100	115000

Круг Ст40Х	260мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	14,263	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	270мм.	3гр	ГОСТ 2590-88	1,981	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 ЗГП	5,610	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-7	3,776	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	310мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	15,865	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	320мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	4,089	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	350мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	5,372	131200	131100	131000
Круг Ст40ХН2МА	20мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,200	140500	140500	140500
Круг Ст45	10мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,200	83200	83100	83000
Круг Ст45	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,755	83200	83100	83000
Круг Ст45	16мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,319	80200	80100	80000
Круг Ст45	18мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,230	80200	80100	80000
Круг Ст45	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,287	80200	80100	80000
Круг Ст45	22мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,390	80200	80100	80000
Круг Ст45	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,041	80200	80100	80000
Круг Ст45	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,970	80200	80100	80000
Круг Ст45	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,624	80200	80100	80000

Круг Ст45	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,717	70200	70100	70000
Круг Ст45	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,507	70200	70100	70000
Круг Ст45	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,786	70200	70100	70000
Круг Ст45	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	26,220	70200	70100	70000
Круг Ст45	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	18,588	70200	70100	70000
Круг Ст45	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	26,791	70200	70100	70000
Круг Ст45	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,561	70200	70100	70000
Круг Ст45	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,524	70200	70100	70000
Круг Ст45	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,361	70200	70100	70000
Круг Ст45	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	41,289	70200	70100	70000
Круг Ст45	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,378	70200	70100	70000
Круг Ст45	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,332	70200	70100	70000
Круг Ст45	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	16,439	70200	70100	70000
Круг Ст45	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	8,735	70200	70100	70000
Круг Ст45	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	18,319	70200	70100	70000
Круг Ст45	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	10,294	70200	70100	70000

Круг Ст45	110мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,677	70200	70100	70000
Круг Ст45	115мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	17,218	70200	70100	70000
Круг Ст45	120мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	13,136	70200	70100	70000
Круг Ст45	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	7,089	70200	70100	70000
Круг Ст45	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,598	70200	70100	70000
Круг Ст45	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	23,515	70200	70100	70000
Круг Ст45	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	9,966	70200	70100	70000
Круг Ст45	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,065	70200	70100	70000
Круг Ст45	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,315	70200	70100	70000
Круг Ст45	190мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	9,600	70200	70100	70000
Круг Ст45	200мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,321	70200	70100	70000
Круг Ст45	210мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,450	70200	70100	70000
Круг Ст45	220мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,570	70200	70100	70000
Круг Ст45	230мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,690	108200	108100	108000
Круг Ст45	240мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,316	108200	108100	108000
Круг Ст45	250мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	12,250	108200	108100	108000

Круг Ст45	270мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	7,823	114300	114200	114000
Круг Ст45	280мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88	5,512	114300	114200	114000
Круг Ст45	290мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050- 88 ЗГП	5,474	114200	114100	114000
Круг Ст45	300мм.	ЗГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 ЗГП	3,954	114200	114100	114000
Лист оц	3,0	*1250*2500		0,662	111000	110300	109800
Лист ПВХ	510	*1200*1500,, 3500	с просечкой	2,562	90700	89700	88700
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568- 77	1,970	88700	88100	87600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77	2,090	88300	87700	87200
Лист Ст09Г2С	3,0	*1250*2500	н/лег с	0,388	86000	85400	84900
Лист Ст09Г2с	4		г/к ЧАСТЬ	0,190	98300	97700	97200
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,286	96300	95700	95200
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег ММК	7,976	85800	85200	84700
Лист Ст09Г2с	5		г/к ЧАСТЬ	0,118	98300	97700	97200
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,359	96300	95700	95200
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег ММК	14,329	85800	85200	84700
Лист Ст09Г2с	6		г/к ЧАСТЬ	0,430	98100	97500	97000
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,215	96100	95500	95000
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег ММК	13,745	85600	85000	84500
Лист Ст09Г2с	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,095	95600	95000	94500
Лист Ст09Г2с	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,471	95600	95000	94500
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег	14,847	85600	85000	84500
Лист Ст09Г2С	10,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,707	93600	93000	92500
Лист Ст09Г2с	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,137	93700	93100	92700
Лист Ст09Г2С	16	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,137	93700	93100	92700
Лист Ст09Г2С	16	*1500*5500,, 6000	н/лег Аша	12,507	85700	85100	84700
Лист Ст09Г2С-15	16	*2000*6000	н/лег Аша	21,224	87200	86600	86200
Лист Ст09Г2с	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,309	106700	106100	105700

Лист Ст09Г2С	20	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,714	104700	104100	103700
Лист Ст09Г2С-15	20	*1500*6000	н/лег Аша	22,848	94200	93600	93200
Лист Ст09Г2с	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,324	106700	106100	105700
Лист Ст09Г2С	25	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,766	104700	104100	103700
Лист Ст09Г2с	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,142	106700	106100	105700
Лист Ст09Г2С	30	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,142	104700	104100	103700
Лист Ст09Г2с	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,826	106700	106100	105700
Лист Ст09Г2С	40	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,826	104700	104100	103700
Лист Ст09Г2С-15	40	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	8,478	94200	93600	93200
Лист Ст09Г2с	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	3,569	106700	106100	105700
Лист Ст09Г2С	50	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,785	104700	104100	103700
Лист Ст09Г2С	50	*1500,,,1600 *5500,,,6000	н/лег Аша	10,707	92700	92100	91700
Лист Ст20	4,0	*1500*6000	г/к ГОСТ1577,1 9903,Север Сталь	1,412	78890	78890	78890
Лист Ст20	5		г/к ЧАСТЬ	0,175	99090	98890	98890
Лист Ст20	6		г/к ЧАСТЬ	0,105	98890	98890	98890
Лист Ст20	6,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,Север Сталь	0,424	78890	78890	78890
Лист Ст20	8		г/к ЧАСТЬ	0,237	98890	98890	98890
Лист Ст20	16	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903-15, Алчевск	5,650	79890	79890	79890
Лист Ст20	30		г/к ЧАСТЬ	0,529	113400	113300	113300
Лист Ст20	50		г/к ЧАСТЬ	1,766	114800	114500	114500
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-97 НЛМК	0,931	85400	85200	85000
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ16523- 97	10,585	81900	81700	81500
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ19903- 2015;165	7,430	81300	81100	80900

Лист СтЗ	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК ГОСТ19903- 2015;165	9,331	81300	81100	80900
Лист СтЗ	4		г/к ЧАСТЬ	0,126	91600	91400	91200
Лист СтЗ	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,287	87300	86700	86200
Лист СтЗ	4,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	7,734	82200	82000	81800
Лист СтЗ	5		г/к ЧАСТЬ	0,120	91600	91400	91200
Лист СтЗ	5,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	12,214	82200	82000	81800
Лист СтЗ	6		г/к ЧАСТЬ	0,430	91400	91200	91000
Лист СтЗ	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,430	87100	86500	86000
Лист СтЗ	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,565	84600	84000	83500
Лист СтЗ	8,0	*1500*6000	г/к сп5	34,465	80900	80700	80500
Лист СтЗ	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,412	88900	88700	88500
Лист СтЗ	10	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,061	84600	84000	83500
Лист СтЗ	10	*1500*6000	г/к сп5	26,159	80900	80700	80500
Лист СтЗ	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,412	89700	88100	87700
Лист СтЗ	14	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,495	82700	81100	80700
Лист СтЗ	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	15,824	80700	80100	79700
Лист СтЗ	16	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,565	81700	81100	80700
Лист СтЗ	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	4,520	80700	80100	79700
Лист СтЗ	16	*1500,,,1700 *5500,,,6000	г/к ГОСТ 14637-89 Аша	25,014	80700	80100	79700
Лист СтЗ	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,592	96700	96100	95700
Лист СтЗ	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	7,065	84700	84100	83700
Лист СтЗ	25		г/к ЧАСТЬ	1,323	96700	96100	95700
Лист СтЗ	25	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	3,532	91700	91100	90700
Лист СтЗ	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	17,660	84700	84100	83700
Лист СтЗ	30	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	3,180	91700	91100	90700

Лист Ст3	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 ММК	25,704	84700	84100	83700
Лист Ст3	40	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	2,826	91700	91100	90700
Лист Ст3	40	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	5,652	84700	84100	83700
Лист Ст3	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,767	96700	96100	95700
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	0,146	83700	83500	83190
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	1,169	82300	82000	81690
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	3,296	80800	80600	80190
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,054	83200	82900	82690
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	0,774	83300	83100	82690
Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	1,232	84000	83500	82890
Полоса Ст3	40*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,505	87100	86600	85990
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	2,214	83300	83100	82690
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	1,737	79000	78800	78390
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,233	79500	79000	78390
Полоса Ст3	50*6	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,158	84100	83600	82990
Полоса Ст3	60*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006,г/к	0,998	82500	82000	81390
Полоса Ст3	60*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,878	83300	82800	82190
Полоса Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,241	91000	90500	89890
Полоса Ст3	100*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,577	93100	92600	91990
Полоса Ст3	100*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,830	90800	90300	89690
Полоса Ст3	100*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,443	90800	90300	89690

Сетка 200*200	*5	(2м*6м)	ТУ	36,000	177	177	177
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	4,014	83100	82900	82800
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,034	83100	82900	82800
Труба проф	30 *20*2	(6м)	ГОСТ8645-68	1,035	83100	82900	82800
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	8,249	83300	83100	83000
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,018	83500	83300	83200
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,011	76300	76100	76000
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,545	83500	83300	83200
Труба проф	50*50*2,0	6м+нд	Скидка	0,018	53900	53900	53900
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,716	76300	76100	76000
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,034	77300	77100	77000
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,287	76300	76100	76000
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,310	83500	83300	83200
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	1,083	76300	76100	76000
Труба проф	60*40*4,0	12м+нд	Скидка	0,065	45000	45000	45000
Труба проф	60*60*2,0	6м+нд	Скидка	0,043	46300	46300	46300
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	3,532	83500	83300	83200
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,213	76300	76100	76000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	0,022	84000	83800	83700
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,221	76800	76600	76500
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	4,010	76800	76600	76500
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	3,594	74300	74100	74000
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	6,941	74300	74100	74000
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	3,295	74800	74600	74500
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	5,220	76300	76100	76000
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	5,297	77300	77100	77000
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,275	74300	74100	74000

Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	7,371	74300	74100	74000
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,209	74300	74100	74000
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,436	75800	75600	75500
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,738	75800	75600	75500
Труба проф	180 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,704	78800	78600	78500
Труба проф	200 *200*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,781	79300	79100	79000
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	4,508	78600	78500	78400
Труба ВГП	15 *2,8	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	0,486	78600	78500	78400
Труба ВГП	20 *2,8	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	0,081	77600	77500	77400
Труба ВГП	25 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,045	77600	77500	77400
Труба ВГП	25 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	5,063	77600	77500	77400
Труба ВГП	25 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	0,517	76600	76500	76400
Труба ВГП	25 *3,2	(6)	ГОСТ 3262-75	5,377	76600	76500	76400
Труба ВГП	25 *3,2	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	0,486	76600	76500	76400
Труба ВГП	32 *2,8	(10)	ГОСТ 3262-75	4,642	75600	75500	75400
Труба ВГП	32 *2,8	(9,5+нд)	ГОСТ 3262-75	0,844	75600	75500	75400
Труба ВГП	32 *3,2	(10)	ГОСТ 3262-75	4,449	75600	75500	75400
Труба ВГП	32 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	1,409	75600	75500	75400
Труба ВГП	32 *3,2	(6+НД)	ГОСТ 3262-75	5,042	75600	75500	75400
Труба ВГП	40 *3,0	(10)	ГОСТ 3262-75	6,825	76600	76500	76400
Труба ВГП	40 *3,0	(12)	ГОСТ 3262-75	0,480	76600	76500	76400
Труба ВГП	40 *3,0	(6)	ГОСТ 3262-75	2,817	76600	76500	76400
Труба ВГП	40 *3,5	(10)	ГОСТ 3262-75	0,498	76600	76500	76400
Труба ВГП	40 *3,5	(12)	ГОСТ 3262-75	6,174	76600	76500	76400
Труба ВГП	50 *3,5	(6,0)	ГОСТ 3262-75	5,446	75600	75500	75400

Труба ВГПоц	15*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,155	108900	108800	108700
Труба ЭСоц	89*3,5	(6,0)	ГОСТ 10704-91	3,399	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	89*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,356	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	133*4,5	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	6,340	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	159*4,0	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	1,439	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	159*4,5	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	1,162	99100	99000	98900
Труба ЭС	57 *3,0	(10,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,480	75600	75500	75400
Труба ЭС	57 *3,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,413	75600	75500	75400
Труба ЭС	57 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,262	75600	75500	75400
Труба ЭС	57 *3,5	(6,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,654	75600	75500	75400
Труба ЭС	57 *4,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,636	75600	75500	75400
Труба ЭС	57 *5,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,546	77600	77500	77400
Труба ЭС	76 *3,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,914	76600	76500	76400
Труба ЭС	76 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	10,141	76600	76500	76400
Труба ЭС	76 *4	(12+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,260	76600	76500	76400
Труба ЭС	76 *5	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,407	78600	78500	78400
Труба ЭС	89 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	3,587	76600	76500	76400
Труба ЭС	89 *3	(6)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,107	76600	76500	76400
Труба ЭС	89 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,870	76600	76500	76400
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,408	76600	76500	76400
Труба ЭС	89 *4,0	(6)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,453	76600	76500	76400
Труба ЭС	108 *3	(12)	ГОСТ 10704-91	5,594	74600	74500	74400
Труба ЭС ст09Г2С	108*3,5		Скидка	0,630	43600	43600	43600

Труба ЭС	108 *3,5	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	2,835	74600	74500	74400
Труба ЭС	108 *4,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	6,567	74600	74500	74400
Труба ЭС	108 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	0,123	74600	74500	74400
Труба ЭС	114 *6,0	(11,7+нд)ст 09Г2С	ГОСТ 10704-91	0,186	76600	76500	76400
Труба ЭС	133 *4,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	1,927	75600	75500	75400
Труба ЭС	159 *4,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	2,493	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *4,5	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	2,590	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *4,5	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	1,240	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *5,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	5,242	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *6,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	10,052	77600	77500	77400
Труба ЭС	159 *8,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	1,749	77600	77500	77400
Труба ЭС	219 *4,5	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	2,794	79600	79500	79400
Труба ЭС ст20	273 *6,0	(12+нд)	ГОСТ10704-91	8,535	82600	82500	82400
Труба ЭС ст20	325 *6	(12+нд)	ГОСТ10705-80	21,523	80600	80500	80400
Труба ЭС ст20	325 *7	(12+нд)	ГОСТ10705-80	1,977	80600	80500	80400
Труба ЭС ст20	325*8	(12+нд)	ГОСТ10705-80	12,007	80600	80500	80400
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,806	83300	83100	83000
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,861	82300	82100	82000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,760	82800	82600	82500
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,545	81800	81600	81500
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,375	82800	82600	82500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,470	81800	81600	81500
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,371	75800	75600	75500
Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,220	77300	76100	76000

Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	8,901	75200	75000	74900
Уголок	45*45*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,395	75200	75000	74900
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,977	75200	75000	74900
Уголок	45*45*5	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,266	75200	75000	74900
Уголок	50*50*4 ст3	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,075	75200	75000	74900
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	11,028	75200	75000	74900
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	25,510	75200	75000	74900
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,731	76200	76000	75900
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,041	75200	75000	74900
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,541	75200	75000	74900
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,280	81300	81100	81000
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,694	81300	81100	81000
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,376	81300	81100	81000
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,226	82500	82300	82200
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,397	82500	82300	82200
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,398	81800	81600	81500
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,818	81800	81600	81500
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	7,970	81800	81600	81500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,733	81300	81100	81000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	25,599	81300	81100	81000
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	10,941	81300	81100	81000
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	6,000	82800	82600	82500
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	6,156	82800	82600	82500
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,213	82300	82100	82000

Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,682	82300	82100	82000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,218	81300	81100	81000
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	23,238	80300	80100	80000
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	3,851	80300	80100	80000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	4,457	87000	86800	86700
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	8,080	87000	86800	86700
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,818	87000	86800	86700
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	11,255	87400	87200	87100
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	25,228	115250	115150	115150
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	1,764	115150	115150	115150
Швеллер	27П	(12м)	ГОСТ 8240-97	7,905	125100	125100	125100
Швеллер	30П	12м	ГОСТ 8240-97	14,991	125100	125100	125100
Швеллер гн	100*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,408	88800	88600	88400
Швеллер гн	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,218	88400	88200	88000
Швеллер гн	120*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,780	88400	88200	88000
Швеллер гн	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,039	88400	88200	88000
Швеллер гн	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,151	88400	88200	88000
Швеллер гн	160*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,419	88400	88200	88000
Швеллер гн	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,280	88400	88200	88000
Швеллер гн	180*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,151	88400	88200	88000
Швеллер гн	200*100*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,636	88400	88200	88000
Швеллер гн	200*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,428	88400	88200	88000
Шестигранник Ст20	50			0,662	85200	85100	85000
Шестигранник Ст35	14			1,490	84200	84100	84000

Шестигранник Ст35	17		ГОСТ2879,1 050-2013	1,538	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ2879,1 050-2013	1,371	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	22		ГОСТ2879,1 050-2013	1,764	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	24		ГОСТ2879,1 050-2013	2,607	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ2879,1 050-2013	2,936	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ2879,1 050-2013	4,422	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ2879,1 050-2013	5,911	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ2879,1 050-2013	4,996	84200	84100	84000
Шестигранник Ст35	41			1,240	84200	84100	84000