

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура A240C(A1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	3,045	69400	69100	68800
Арматура A240C(A1)	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	3,485	69400	69100	68800
Арматура A240C(A1)	10мм.	(12м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,043	69400	69100	68800
Арматура A240C(A1)	10мм.	(6м)	в прутках Ст3	3,841	68400	68100	67800
Арматура A240C(A1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,092	68400	68100	67800
Арматура A240C(A1)	14мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,985	67800	67500	67200
Арматура A240C(A1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,191	67800	67500	67200
Арматура A240C(A1)	20мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,031	67800	67500	67200
Арматура A500C	6мм.	(6м)	в прутках	0,812	68400	68100	67800
Арматура A500C	8мм.	(11,7м+нд)	в прутках	0,126	66400	66100	65800
Арматура A500C	8мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	3,695	69400	69100	68800
Арматура A500C	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	16,840	67400	67100	66800
Арматура A500C	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	40,415	64400	64100	63800
Арматура A500C	14мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	22,318	63800	63500	63200
Арматура A500C	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	26,194	63800	63500	63200
Арматура A500C	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	20,784	63800	63500	63200
Арматура A500C	22мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	19,436	63800	63500	63200
Арматура A500C	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	25,424	63800	63500	63200
Квадрат Ст3	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	1,816	75800	75500	75200
Квадрат Ст3	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,440	74800	74500	74200
Квадрат Ст3	14	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,025	74800	74500	74200
Квадрат Ст3	16	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,232	74800	74500	74200
Квадрат Ст3	20	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,888	74800	74500	74200

Крыг Ст09Г2С	36мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,176	75700	75600	75500
Крыг Ст09Г2С	100мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,680	75700	75600	75500
Крыг Ст09Г2С	120мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,044	75700	75600	75500
Крыг Ст09Г2С	130мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,157	75700	75600	75500
Крыг Ст09Г2С	150мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,821	75700	75600	75500
Крыг Ст09Г2С	170мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	3,196	77700	77600	77500
Крыг Ст09Г2С	200мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	1,430	84700	84600	84500
Крыг Ст09Г2С	210мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	3,457	84700	84600	84500
Крыг Ст09Г2С	220мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	3,510	84700	84600	84500
Крыг Ст09Г2С	250мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	6,422	114700	114600	114500
Крыг Ст18ХГТ	50 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	0,044	77890	77890	77890
Крыг Ст20	16мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,520	72700	72600	72500
Крыг Ст20	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,904	72700	72600	72500
Крыг Ст20	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	6,283	72700	72600	72500
Крыг Ст20	24мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,020	72700	72600	72500
Крыг Ст20	26мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,497	72700	72600	72500
Крыг Ст20	28мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	7,438	72700	72600	72500
Крыг Ст20	32мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,752	71700	71600	71500
Крыг Ст20	34мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,825	71700	71600	71500

Крыг Ст20	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,326	71700	71600	71500
Крыг Ст20	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,056	71700	71600	71500
Крыг Ст20	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,274	71700	71600	71500
Крыг Ст20	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,504	71700	71600	71500
Крыг Ст20	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,164	71700	71600	71500
Крыг Ст20	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,628	71700	71600	71500
Крыг Ст20	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,914	71700	71600	71500
Крыг Ст20	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,255	71700	71600	71500
Крыг Ст20	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,253	71200	71100	71000
Крыг Ст20	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,183	71200	71100	71000
Крыг Ст20	95мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,964	71200	71100	71000
Крыг Ст20	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,096	71200	71100	71000
Крыг Ст20	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,341	71200	71100	71000
Крыг Ст20	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,076	71200	71100	71000
Крыг Ст20	120мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,198	71200	71100	71000
Крыг Ст20	130мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,657	71200	71100	71000

Круг Ст20	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,850	71200	71100	71000
Круг Ст20	140мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,743	71200	71100	71000
Круг Ст20	150мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,692	71200	71100	71000
Круг Ст20	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,102	71200	71100	71000
Круг Ст20	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,548	71200	71100	71000
Круг Ст20	170мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,626	71200	71100	71000
Круг Ст20	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,264	71200	71100	71000
Круг Ст20	200мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,756	77700	77600	77500
Круг Ст20	210мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,474	77700	77600	77500
Круг Ст20	220мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,324	77700	77600	77500
Круг Ст20	230мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,776	110200	110100	110000
Круг Ст20	240мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,572	110200	110100	110000
Круг Ст20	250мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,232	110200	110100	110000
Круг Ст20	300мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050 ЗГП	0,024	117200	117100	117000
Круг Ст20	310мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 ЗГП	0,254	127800	127700	127500
Круг Ст20X	30мм.		ГОСТ 2590- 2006, 4543- 71	0,165	78700	78600	78500

Круг Ст20хн3а	220 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,300	0	0	0
Круг Ст3	14мм	(6м+нд)	ГОСТ 2590	1,253	75700	75600	75500
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	3,603	70700	70600	70500
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	3,920	70700	70600	70500
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,286	70700	70600	70500
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	0,980	70700	70600	70500
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	8,690	70700	70600	70500
Круг Ст3	34мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,014	70700	70600	70500
Круг Ст3	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	7,196	70700	70600	70500
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	3,718	70700	70600	70500
Круг Ст3	80мм		ГОСТ 2590	2,007	71700	71600	71500
Круг Ст3	80мм	3ГП	ГОСТ 2590	1,896	71700	71600	71500
Круг Ст3	90мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	3,543	71200	71100	71000
Круг Ст3	100мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	1,415	71200	71100	71000
Круг Ст3	120мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	2,512	71200	71100	71000
Круг Ст3	140мм	3ГП	ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	5,760	71200	71100	71000
Круг Ст3	140мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	1,202	71200	71100	71000
Круг Ст3	150мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	7,206	71200	71100	71000
Круг Ст3	170мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	5,330	71200	71100	71000
Круг Ст3	180мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	9,276	71200	71100	71000
Круг Ст3	190мм		ГОСТ 2590-2006	0,072	77700	77600	77500
Круг Ст35	16мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,631	72700	72600	72500

Крыг Ст35	18мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,037	72700	72600	72500
Крыг Ст35	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,897	72700	72600	72500
Крыг Ст35	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,500	72700	72600	72500
Крыг Ст35	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,277	72700	72600	72500
Крыг Ст35	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,446	71700	71600	71500
Крыг Ст35	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,162	71700	71600	71500
Крыг Ст35	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,726	71700	71600	71500
Крыг Ст35	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,274	71700	71600	71500
Крыг Ст35	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,926	71700	71600	71500
Крыг Ст35	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,940	71700	71600	71500
Крыг Ст35	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,515	71700	71600	71500
Крыг Ст35	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,428	71700	71600	71500
Крыг Ст35	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,376	71700	71600	71500
Крыг Ст35	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,675	71200	71100	71000
Крыг Ст35	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,593	71200	71100	71000
Крыг Ст35	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,424	71200	71100	71000

Круг Ст35	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,736	71200	71100	71000
Круг Ст35	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,050	71200	71100	71000
Круг Ст35	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,556	71200	71100	71000
Круг Ст35	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	10,720	71200	71100	71000
Круг Ст35	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,020	71200	71100	71000
Круг Ст35	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,006	71200	71100	71000
Круг Ст40X	16мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	0,480	76700	76600	76500
Круг Ст40X	20мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	0,827	76700	76600	76500
Круг Ст40X	22мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	1,923	76700	76600	76500
Круг Ст40X	24мм		ГОСТ 2590,4543- 2016	1,361	76700	76600	76500
Круг Ст40X	25мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	1,373	76700	76600	76500
Круг Ст40X	30мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	0,894	76700	76600	76500
Круг Ст40X	40мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	2,374	74200	74100	74000
Круг Ст40X	56мм.	3гр	ГОСТ 2590,4543- 2016	0,082	74200	74100	74000
Круг Ст40X	56мм.		ГОСТ 2590- 2006	4,690	74200	74100	74000
Круг Ст40X	60мм.		ГОСТ 2590- 2006	2,278	74200	74100	74000
Круг Ст40X	65мм		ГОСТ2590- 2006	6,667	74200	74100	74000
Круг Ст40X	70мм		ГОСТ2590- 2006	4,467	74200	74100	74000

Круг Ст40Х	75мм		ГОСТ2590-2006	3,416	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	80мм		ГОСТ2590-2006	4,425	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	85мм	ЗГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,241	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	85мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,223	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	90мм	ЗГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,495	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,815	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,925	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,246	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	110мм	ЗГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,498	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	120мм	ЗГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,958	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,755	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	130мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	6,190	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,680	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	6,491	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	160мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,136	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	170мм	ЗГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,877	74200	74100	74000
Круг Ст40Х	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	4,884	74200	74100	74000

Круг Ст40X	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	1,574	74200	74100	74000
Круг Ст40X	200мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	8,760	81200	81100	81000
Круг Ст40X	210мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	1,333	81200	81100	81000
Круг Ст40X	220мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	10,820	81200	81100	81000
Круг Ст40X	230мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	3,218	115200	115100	115000
Круг Ст40X	230мм		ГОСТ2590- 2006	0,050	115200	115100	115000
Круг Ст40X	240мм	3гр	ГОСТ2590- 2006 3гр	6,070	115200	115100	115000
Круг Ст40X	250мм		ГОСТ2590- 2006 3гр	7,007	115200	115100	115000
Круг Ст40X	260мм.	3гр	ГОСТ 2590- 2006	0,833	123200	123100	123000
Круг Ст40X	270мм.	3гр	ГОСТ 2590- 88	4,726	123200	123100	123000
Круг Ст40X	280мм.	3гр	ГОСТ 4543- 71, 2590- 2006 ЗГП	4,818	123200	123100	123000
Круг Ст40X ЗГП	300мм.	ЗГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ4543-7	3,721	123200	123100	123000
Круг Ст45	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,681	78700	78600	78500
Круг Ст45	16мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,783	72700	72600	72500
Круг Ст45	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,383	72700	72600	72500
Круг Ст45	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,738	72700	72600	72500
Круг Ст45	24мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,505	72700	72600	72500
Круг Ст45	25мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,761	72700	72600	72500
Круг Ст45	32мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,186	71700	71600	71500

Круг Ст45	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,582	71700	71600	71500
Круг Ст45	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,230	71700	71600	71500
Круг Ст45	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,080	71700	71600	71500
Круг Ст45	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,566	71700	71600	71500
Круг Ст45	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,143	71700	71600	71500
Круг Ст45	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,340	71700	71600	71500
Круг Ст45	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,340	71700	71600	71500
Круг Ст45	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,136	71700	71600	71500
Круг Ст45	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,765	71200	71100	71000
Круг Ст45	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,403	71200	71100	71000
Круг Ст45	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,742	71200	71100	71000
Круг Ст45	110мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,944	71200	71100	71000
Круг Ст45	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,477	71200	71100	71000
Круг Ст45	130мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,671	71200	71100	71000
Круг Ст45	140мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,280	71200	71100	71000
Круг Ст45	150мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,381	71200	71100	71000

Круг Ст45	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,618	71200	71100	71000
Круг Ст45	170мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,394	71200	71100	71000
Круг Ст45	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,953	71200	71100	71000
Круг Ст45	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,104	71200	71100	71000
Круг Ст45	190мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,614	77700	77600	77500
Круг Ст45	200мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,858	77700	77600	77500
Круг Ст45	210мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,582	77700	77600	77500
Круг Ст45	220мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,754	77700	77600	77500
Круг Ст45	230мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,224	110200	110100	110000
Круг Ст45	240мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	6,294	110200	110100	110000
Круг Ст45	250мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,922	110200	110100	110000
Круг Ст45	260мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050	3,902	117300	117200	117000
Круг Ст45	280мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050	5,349	117300	117200	117000
Круг Ст45	300мм.	ЗГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050 ЗГП	5,034	117200	117100	117000
Круг Ст45	310мм.	ЗГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 ЗГП	5,497	127800	127700	127500
Лист оцинкованный	0,55	*1250*2500	КЛАСС Покрытия 1	0,014	157100	156400	155900
Лист ПВХ	406	*1000*1900,, 3500	с просечкой	3,457	89300	89100	88900

Лист ПВЛ	406	*1200*2000,, 3500	с просечкой	4,234	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	408	*1000*1700,, 3000	с просечкой	2,150	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	506	*1000*3000,, 4000	с просечкой	1,986	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	506	*1200*2000,, 3500	с просечкой	2,883	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	508	*1000*2000,, 3000	с просечкой	2,877	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	508	*1200*2000,, 3500	с просечкой	2,031	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	510	*1000*1500,, 3000	с просечкой	1,230	89300	89100	88900
Лист ПВЛ	510	*1200*1500,, 3500	с просечкой	2,302	89300	89100	88900
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568- 77 с	18,063	77900	77300	76800
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568- 77	2,946	77900	77300	76800
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 с	16,908	77700	77100	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ММК ГОСТ 8568-77	19,810	77500	77000	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77	0,697	78200	77600	77100
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 ММК	19,775	77500	77000	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 с	20,190	77700	77100	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 ММК	19,990	77300	76800	76400
Лист ст08пс	1,2	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	5,630	87500	87100	86400
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	5,026	86600	86200	85500
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК	1,112	87350	86950	86250
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег ММК	19,980	79600	79000	78600
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег с	15,600	79600	79000	78600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег ММК	19,585	79600	79000	78600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег с	20,095	79500	79000	78600
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,209	90300	89700	89200
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	1,130	80200	79600	79100

Лист Ст20	5,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903	0,698	82800	80400	80300
Лист Ст20	6		г/к ЧАСТЬ	0,106	100300	100200	100200
Лист Ст20	6,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,НЛМК	0,426	82700	80300	80200
Лист Ст20	12	*1500*6000	г/к 1577,19903	0,848	79700	77300	77200
Лист Ст20	50		г/к ЧАСТЬ	1,764	112300	112300	112200
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ16523- 97 с	20,925	77100	76900	76700
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ16523- 97	29,907	75800	75600	75400
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ16523- 97	30,645	75800	75600	75400
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ16523- 97	0,063	75800	75600	75400
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ19903- 2015;165	29,221	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ19903- 2015;16523- 9	29,398	77300	77100	76900
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК ГОСТ19903- 2015;165	20,120	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ГОСТ19903- 2015;16523- 9	19,014	75200	75000	74800
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,284	78700	78100	77600
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	17,826	75000	74800	74600
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к сп5 с	35,427	75000	74800	74600
Лист Ст3	5		г/к ЧАСТЬ	0,056	85800	85600	85400
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5	1,380	77000	76800	76600
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	20,115	75000	74800	74600
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5 с	19,852	75000	74800	74600
Лист Ст3	6		г/к ЧАСТЬ	0,070	83100	82900	82700
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,424	78500	77900	77400
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	23,375	74800	74600	74400
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	г/к сп5 с	19,426	74800	74600	74400

Лист Ст3	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,518	82100	81900	81700
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	г/к сп5	15,820	73800	73600	73400
Лист Ст3	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,707	82100	81900	81700
Лист Ст3	10	*1500*6000	г/к сп5	22,623	73800	73600	73400
Лист Ст3	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,848	84800	84200	83700
Лист Ст3	12	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,424	79800	79200	78700
Лист Ст3	12	*1500*6000	г/к сп5	8,480	75900	75700	75500
Лист Ст3	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,941	82800	82200	81800
Лист Ст3	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	11,300	74500	73900	73500
Лист Ст3	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,529	91200	90600	90200
Лист Ст3	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	11,304	83500	82900	82500
Лист Ст3	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,766	95500	94900	94500
Лист Ст3	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	1,766	84900	84300	83900
Лист Ст3	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,060	95500	94900	94500
Лист Ст3	30	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,060	86200	85600	85200
Лист Ст3	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	25,440	83500	82900	82500
Лист Ст3	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,177	95500	94900	94500
Лист Ст3	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	3,533	91500	90900	90500
Лист Ст3	50	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	7,066	83200	82600	82200
Лист Ст45	25	*1500,,,1600 *5000,,,6000	г/к ГОСТ1577- 93,19903-15, Аша	1,785	104200	104200	104200
Полоса Ст3	20*4	(6м)	ГОСТ 103- 2006 МТ	1,564	77800	77300	77300
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	0,172	80900	80700	80290
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	1,067	79200	78900	78290
Полоса Ст3	40*4	(6м)	ГОСТ 103- 2006 МТ	3,144	72800	72300	71300
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	1,150	78900	78400	77790

Полоса Ст3	40*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,879	72730	74300	73300
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	0,036	81400	80900	80290
Полоса Ст3	50*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,994	74300	73300	72300
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	0,006	79200	78700	78090
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМЗ	1,000	79100	78600	77990
Полоса Ст3	50*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,783	74000	73000	72300
Полоса Ст3	50*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,236	76600	76300	76190
Полоса Ст3	60*10	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	0,442	85400	84900	84290
Полоса Ст3	80*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,760	82690	81690	80690
Полоса Ст3	80*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,810	85200	84700	84090
Полоса Ст3	80*8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	0,213	84500	84000	83390
Полоса Ст3	100*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,849	82300	81300	80300
Полоса Ст3	100*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,670	82300	81300	80300
Проволока ОК отож.	1,2мм		ГОСТ 3282	1,827	98500	98200	98200
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	1,457	77800	77600	77500
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,410	78800	78600	78500
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,396	78800	78600	78500
Труба проф	30 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,485	74800	74600	74500
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	3,346	84800	84600	84500
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	6,894	76800	76600	76500
Труба проф	40 *20*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,981	74300	74100	74000
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,944	74300	74100	74000
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,919	77800	77600	77500
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,873	74300	74100	74000

Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	1,505	84800	84600	84500
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,325	76800	76600	76500
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	СеверСталь	0,226	76800	76600	76500
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,513	74300	74100	74000
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,752	68800	68600	68500
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	2,916	84800	84600	84500
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,476	76800	76600	76500
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,830	74300	74100	74000
Труба проф	50 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,507	72300	72100	72000
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,485	76800	76600	76500
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,367	68800	68600	68500
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,971	76800	76600	76500
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,573	68800	68600	68500
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,403	76800	76600	76500
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,276	74300	74100	74000
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	2,759	68800	68600	68500
Труба проф	60 *40*4,0	(6м)	ГОСТ8645-68	3,004	72800	72600	72500
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	3,639	76800	76600	76500
Труба проф	60 *60*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,658	74300	74100	74000
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,994	68800	68600	68500
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,184	68800	68600	68500
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	2,255	76800	76600	76500
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,677	68800	68600	68500
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	3,108	68800	68600	68500
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	4,530	68800	68600	68500

Труба проф	80 *80*2	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,718	77800	77600	77500
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	8,810	68800	68600	68500
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	11,307	68800	68600	68500
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	3,378	69300	69100	69000
Труба проф	80 *80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	4,439	75800	75600	75500
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	3,516	69300	69100	69000
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	0,309	69300	69100	69000
Труба проф	100 *50*5,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	4,601	75800	75600	75500
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	5,843	68800	68600	68500
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	7,740	68800	68600	68500
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	5,188	68800	68600	68500
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	2,851	69300	69100	69000
Труба проф	120 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 30245	4,927	75800	75600	75500
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	3,270	69800	69600	69500
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,721	68800	68600	68500
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	8,424	68800	68600	68500
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,482	68800	68600	68500
Труба проф	140*140*4,0	12м+нд	Скидка	0,805	0	0	0
Труба проф	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,153	77700	77500	77400
Труба проф ст09Г2С	140 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,230	0	0	0
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	4,675	71100	71000	70900
Труба ВГП	15 *2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,029	71100	71000	70900
Труба ВГП	20 *2,8	(6+нд)	ГОСТ 3262-75	2,389	70100	70000	69900
Труба ВГП	25 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	3,915	68100	68000	67900
Труба ВГП	25 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	3,182	68100	68000	67900

Труба ВГП	32 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,056	67100	67000	66900
Труба ВГП	32 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	2,683	67100	67000	66900
Труба ВГП	32 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	2,668	67100	67000	66900
Труба ВГП	40 *3,0	(12)	ГОСТ 3262-75	4,515	67100	67000	66900
Труба ВГП	40 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,522	67100	67000	66900
Труба ВГП	40 *3,5	(12)	ГОСТ 3262-75	1,747	67100	67000	66900
Труба ВГП	50 *3,5	(12)	ГОСТ 3262-75	4,508	67100	67000	66900
Труба ЭСоц	57*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,112	0	0	0
Труба ЭС	57 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,252	67100	67000	66900
Труба ЭС	57 *3,0	(12,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,040	67100	67000	66900
Труба ЭС	57 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,262	67100	67000	66900
Труба ЭС	76 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,057	67100	67000	66900
Труба ЭС	76 *3,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,085	67100	67000	66900
Труба ЭС	76 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	3,003	67100	67000	66900
Труба ЭС	76 *4	(12+НД)	ГОСТ10704-91,10705-80	3,660	67100	67000	66900
Труба ЭС	89 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,447	67100	67000	66900
Труба ЭС	89 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	3,364	67100	67000	66900
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	11,060	67100	67000	66900
Труба ЭС	108 *3	(12)	ГОСТ 10704-91	1,025	67100	67000	66900
Труба ЭС	108 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	4,005	67100	67000	66900
Труба ЭС	108 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	14,282	67100	67000	66900
Труба ЭС	133 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	4,125	68100	68000	67900
Труба ЭС	133 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	0,512	68100	68000	67900
Труба ЭС	159 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	2,577	69100	69000	68900

Труба ЭС	159 *4,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	6,606	69100	69000	68900
Труба ЭС	159 *4,5	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	6,997	69100	69000	68900
Труба ЭС	159 *6,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	8,694	70100	70000	69900
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,324	83300	83100	83000
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,363	82300	82100	82000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,376	82800	82600	82500
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,655	81800	81600	81500
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,674	82800	82600	82500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,922	81800	81600	81500
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,772	69300	69100	69000
Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	7,468	68300	68100	68000
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	2,421	68300	68100	68000
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,010	68300	68100	68000
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	7,243	68300	68100	68000
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,034	68300	68100	68000
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	24,356	68300	68100	68000
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,170	69300	69100	69000
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,835	68300	68100	68000
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,478	68300	68100	68000
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,648	76800	76600	76500
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,531	76800	76600	76500
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,856	76300	76100	76000
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,745	76300	76100	76000
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,787	76300	76100	76000

Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,850	76800	76600	76500
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	3,008	76800	76600	76500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,897	76300	76100	76000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,714	76300	76100	76000
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	5,866	76300	76100	76000
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,990	77300	77100	77000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,905	77300	77100	77000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	4,073	79300	79100	79000
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	19,432	79300	79100	79000
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	0,104	79300	79100	79000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	15,874	85300	85100	85000
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	16,624	85300	85100	85000
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	13,548	86300	86100	86000
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	1,368	86300	86100	86000
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	11,732	114400	114300	114300
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	17,942	114300	114300	114300
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	6,660	114300	114300	114300
Швеллер гнутый	60*32*4	(10м+нд)	ГОСТ8278-83	0,194	88900	88700	88500
Швеллер гнутый	80*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	14,528	88100	87900	87700
Швеллер гнутый	100*50*3	(11,7м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,698	88100	87900	87700
Швеллер гнутый	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,404	88100	87900	87700
Швеллер гнутый	100*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,830	88100	87900	87700
Швеллер гнутый	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,342	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,136	87700	87500	87300

Швеллер гнутый	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,884	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	140*60*5	(11,99+нд)	ГОСТ 8278-83	2,805	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,494	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,165	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	160*60*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,156	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,094	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	180*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,608	87700	87500	87300
Швеллер гнутый	200*100*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,424	87700	87500	87300
Шестигранник Ст20	52			1,168	86700	86600	86500
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ2879,1 050-2013	0,045	85700	85600	85500
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ2879,1 050-2013	1,273	85700	85600	85500
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ2879,1 050-2013	0,160	85700	85600	85500
Шестигранник Ст35	41			0,965	85700	85600	85500