

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А240С(А1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	12,958	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	6мм.	бухта_АЭМ 3	ГОСТ 34028- 2016	20,143	66400	66100	65800
Арматура А240С(А1)	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	8,020	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	8мм.	бухта_АЭМ 3	ГОСТ 34028- 2016	39,178	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	8мм.	бухта_БМ3	ГОСТ 34028- 2016	5,392	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	8мм.	бухта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028- 2016	15,998	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	10мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	18,701	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	27,974	69400	69100	68800
Арматура А240С(А1)	14мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	17,990	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	18мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	9,829	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	20мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	9,641	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	22мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	9,515	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	25мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028- 2016	9,437	68800	68500	68200
Арматура А500С	6мм.	(6м)	в прутках	2,453	68400	68100	67800
Арматура А500С	6мм.	бухта_АЭМ 3	ГОСТ 34028- 2016	19,426	32400	32100	31800
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	2,763	69400	69100	68800
Арматура А500С	8мм.	(6м)	в прутках	0,010	66400	66100	65800
Арматура А500С	8мм.	бухта_БМ3	ГОСТ 34028- 2016	29,998	65400	65100	64800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	194,832	67400	67100	66800
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	224,022	64400	64100	63800
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	78,404	63800	63500	63200
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	102,484	63800	63500	63200
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028- 2016	33,131	63800	63500	63200

Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	45,401	63800	63500	63200
Арматура А500С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	23,349	63800	63500	63200
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	32,776	63800	63500	63200
Арматура А500С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	44,058	63800	63500	63200
Арматура А500С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	0,074	63800	63500	63200
Арматура А800	12мм.	(6,7м)	ГОСТ 34028-2016	24,869	74400	74100	73800
Арматура А800	12мм.	(7,6м)	ГОСТ 34028-2016	19,896	74400	74100	73800
Арматура А800	14мм.	(6,7м)	ГОСТ 34028-2016	29,590	74400	74100	73800
Арматура А800	14мм.	(7,6м)	ГОСТ 34028-2016	40,250	74400	74100	73800
Арматура Ст25Г2С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	60,168	67400	67100	66800
Арматура Ст25Г2С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	17,327	66800	66500	66200
Арматура Ст25Г2С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	23,885	66800	66500	66200
Арматура Ст25Г2С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	14,857	66800	66500	66200
Арматура Ст25Г2С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	15,798	66800	66500	66200
Арматура Ст25Г2С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	14,160	66800	66500	66200
Арматура Ст25Г2С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	25,051	66800	66500	66200
Балка	14Б1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017	11,772	118900	118700	118600
Балка	16Б1	(12,0м)	ГОСТР5783-7-2017	0,126	118900	118700	118600
Балка	20Б1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	11,257	92400	92200	92100
Балка	20Ш1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	5,505	90100	89900	89800
Балка	25Б1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	4,437	92400	92200	92100
Балка	30Б1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	20,667	92000	91800	91700

Квадрат Ст3	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,628	74800	74500	74200
Квадрат Ст3	10	(6м+нд)	ЗСМК ГОСТ 2591-2006	0,286	69500	69500	69500
Квадрат Ст3	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	1,019	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	14	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,972	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	20	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	1,742	73800	73500	73200
Круг Ст35калибр	26мм	НД	калибровка	0,404	136000	136000	136000
Круг Ст09Г2С	10мм		ГОСТ2590,19281-2014	4,880	80200	80100	80000
Круг Ст09Г2С	12мм		ГОСТ2590,19281-2014	4,117	80200	80100	80000
Круг Ст09Г2С	16мм		ГОСТ2590,19281-2014	1,940	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	22мм		ГОСТ2590,19281-2014	1,006	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	24мм		ГОСТ2590,19281-2014	0,530	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	25мм		ГОСТ2590,19281-2014	0,288	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	28мм		ГОСТ2590,19281-2014	0,984	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	30мм		ГОСТ2590,19281-2014	3,124	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	32мм		ГОСТ2590,19281-2014	2,171	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	36мм		ГОСТ2590,19281-2014	5,404	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	40мм		ГОСТ2590,19281-2014	0,059	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	42мм		ГОСТ2590,19281-2014	4,844	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	45мм		ГОСТ2590,19281-2014	0,433	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	48мм		ГОСТ2590,19281-2014	2,894	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	50мм		ГОСТ2590,19281-2014	4,975	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	100мм		ГОСТ2590,19281-2014	3,854	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	130мм		ГОСТ2590,19281-2014	5,574	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	140мм		ГОСТ2590,19281-2014	4,989	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	200мм	ЗГП	ГОСТ2590,19281-2014	4,956	83200	83100	83000

Крыг Ст09Г2С	220мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	6,217	83200	83100	83000
Крыг Ст09Г2С	230мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	0,442	117200	117100	117000
Крыг Ст09Г2С	250мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,088	117200	117100	117000
Крыг Ст09Г2С	280мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	4,283	127200	127100	127000
Крыг Ст09Г2С	320мм	3ГП		4,578	137200	137100	137000
Крыг Ст18ХГТ	47мм		ГОСТ 2590,4543- 71	11,973	83990	83990	83990
Крыг Ст18ХГТ	100 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	1,006	85000	84790	84890
Крыг Ст20	10мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,905	77700	77600	77500
Крыг Ст20	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,622	77700	77600	77500
Крыг Ст20	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,698	71700	71600	71500
Крыг Ст20	16мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,025	71700	71600	71500
Крыг Ст20	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,464	71700	71600	71500
Крыг Ст20	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,657	71700	71600	71500
Крыг Ст20	22мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,997	71700	71600	71500
Крыг Ст20	24мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,132	71700	71600	71500
Крыг Ст20	26мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,254	71700	71600	71500
Крыг Ст20	28мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,094	71700	71600	71500
Крыг Ст20	30мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	12,249	71700	71600	71500

Крыг Ст20	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,290	70700	70600	70500
Крыг Ст20	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,771	70700	70600	70500
Крыг Ст20	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,930	70700	70600	70500
Крыг Ст20	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,919	70700	70600	70500
Крыг Ст20	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,515	70700	70600	70500
Крыг Ст20	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,322	70700	70600	70500
Крыг Ст20	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,268	70700	70600	70500
Крыг Ст20	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,685	70700	70600	70500
Крыг Ст20	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,470	69700	69600	69500
Крыг Ст20	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,031	69700	69600	69500
Крыг Ст20	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,779	69700	69600	69500
Крыг Ст20	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,134	69700	69600	69500
Крыг Ст20	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,692	69700	69600	69500
Крыг Ст20	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,394	71700	71600	71500
Крыг Ст20	95мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	7,221	71700	71600	71500
Крыг Ст20	100мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,951	71700	71600	71500

Круг Ст20	105мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,417	71700	71600	71500
Круг Ст20	105мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,418	71700	71600	71500
Круг Ст20	110мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,515	71700	71600	71500
Круг Ст20	120мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,078	71700	71600	71500
Круг Ст20	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,519	71700	71600	71500
Круг Ст20	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,123	71700	71600	71500
Круг Ст20	140мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,218	71700	71600	71500
Круг Ст20	150мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,710	71700	71600	71500
Круг Ст20	160мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,233	71700	71600	71500
Круг Ст20	170мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,310	71700	71600	71500
Круг Ст20	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,985	71700	71600	71500
Круг Ст20	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,263	71700	71600	71500
Круг Ст20	200мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	12,451	77700	77600	77500
Круг Ст20	210мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,547	77700	77600	77500
Круг Ст20	220мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,188	77700	77600	77500
Круг Ст20	250мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,835	110700	110600	110500

Круг Ст20	260мм.		ГОСТ 2590,1050 ЗГП	4,733	116300	116200	116000
Круг Ст20	270мм.		ГОСТ 2590,1050 ЗГП	1,781	116300	116200	116000
Круг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050 ЗГП	4,659	116300	116200	116000
Круг Ст20	320мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 ЗГП	5,375	126800	126700	126500
Круг Ст3	14мм	(6м+нд)	ГОСТ 2590	13,237	69200	69100	69000
Круг Ст3	16мм	(12+нд)	ГОСТ 2590	0,019	69200	69100	69000
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,252	69200	69100	69000
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	10,554	69200	69100	69000
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	8,445	69200	69100	69000
Круг Ст3	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,484	69200	69100	69000
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	0,493	69200	69100	69000
Круг Ст3	25мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,519	69200	69100	69000
Круг Ст3	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,604	69200	69100	69000
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	11,286	69200	69100	69000
Круг Ст3	32мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	7,852	69200	69100	69000
Круг Ст3	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	11,026	69200	69100	69000
Круг Ст3	38мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	15,123	69200	69100	69000
Круг Ст3	40мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	11,564	69200	69100	69000
Круг Ст3	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	8,265	69200	69100	69000
Круг Ст3	45мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,128	69200	69100	69000
Круг Ст3	48мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	1,702	69200	69100	69000
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	10,533	69200	69100	69000
Круг Ст3	60мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,369	69700	69600	69500
Круг Ст3	65мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	5,226	69700	69600	69500
Круг Ст3	80мм		ГОСТ 2590	0,309	69700	69600	69500
Круг Ст3	90мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	2,050	71700	71600	71500
Круг Ст3	100мм	ЗГП	ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,722	71700	71600	71500
Круг Ст3	100мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	6,081	71700	71600	71500

Крыг Ст3	120мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,299	71700	71600	71500
Крыг Ст3	180мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,950	71700	71600	71500
Крыг Ст35	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,503	77700	77600	77500
Крыг Ст35	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,066	71700	71600	71500
Крыг Ст35	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,927	71700	71600	71500
Крыг Ст35	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,998	71700	71600	71500
Крыг Ст35	24мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,473	71700	71600	71500
Крыг Ст35	25мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,225	71700	71600	71500
Крыг Ст35	30мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,237	71700	71600	71500
Крыг Ст35	32мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,750	70700	70600	70500
Крыг Ст35	34мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,854	70700	70600	70500
Крыг Ст35	36мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,762	70700	70600	70500
Крыг Ст35	38мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,877	70700	70600	70500
Крыг Ст35	42мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,976	70700	70600	70500
Крыг Ст35	45мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	10,490	70700	70600	70500
Крыг Ст35	48мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	11,284	70700	70600	70500

Крыг Ст35	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,468	70700	70600	70500
Крыг Ст35	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,794	69700	69600	69500
Крыг Ст35	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,895	69700	69600	69500
Крыг Ст35	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,400	69700	69600	69500
Крыг Ст35	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,741	69700	69600	69500
Крыг Ст35	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	1,024	71700	71600	71500
Крыг Ст35	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	1,286	71700	71600	71500
Крыг Ст35	110мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,384	71700	71600	71500
Крыг Ст35	200мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,471	77700	77600	77500
Крыг Ст40X	12мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	0,070	81200	81100	81000
Крыг Ст40X	14мм.		ГОСТ2590,4543-2016	0,333	81200	81100	81000
Крыг Ст40X	16мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,365	75200	75100	75000
Крыг Ст40X	18мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	0,740	75200	75100	75000
Крыг Ст40X	22мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,810	75200	75100	75000
Крыг Ст40X	24мм		ГОСТ 2590,4543-2016	0,002	75200	75100	75000
Крыг Ст40X	25мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,191	75200	75100	75000
Крыг Ст40X	28мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,541	75200	75100	75000

Круг Ст40X	30мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	3,521	75200	75100	75000
Круг Ст40X	32мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	5,321	72200	72100	72000
Круг Ст40X	34мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	0,328	72200	72100	72000
Круг Ст40X	35мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	20,202	72200	72100	72000
Круг Ст40X	36мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	5,112	72200	72100	72000
Круг Ст40X	40мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	3,985	72200	72100	72000
Круг Ст40X	42мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	1,195	72200	72100	72000
Круг Ст40X	45мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	4,521	72200	72100	72000
Круг Ст40X	48мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	5,330	72200	72100	72000
Круг Ст40X	50мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	10,835	72200	72100	72000
Круг Ст40X	52мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	1,264	72200	72100	72000
Круг Ст40X	56мм.		ГОСТ 2590- 2006	2,210	72200	72100	72000
Круг Ст40X	60мм.		ГОСТ 2590- 2006	2,544	72200	72100	72000
Круг Ст40X	65мм		ГОСТ2590- 2006	4,952	72200	72100	72000
Круг Ст40X	70мм		ГОСТ2590- 2006	5,220	72200	72100	72000
Круг Ст40X	75мм		ГОСТ2590- 2006	2,409	72200	72100	72000
Круг Ст40X	80мм		ГОСТ2590- 2006	4,335	72200	72100	72000
Круг Ст40X	85мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	7,197	74700	74600	74500
Круг Ст40X	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,816	74700	74600	74500

Круг Ст40X	95мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	1,682	74700	74600	74500
Круг Ст40X	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,144	74700	74600	74500
Круг Ст40X	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,189	74700	74600	74500
Круг Ст40X	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	7,110	74700	74600	74500
Круг Ст40X	130мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,200	74700	74600	74500
Круг Ст40X	140мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,398	74700	74600	74500
Круг Ст40X	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	1,148	74700	74600	74500
Круг Ст40X	150мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,404	74700	74600	74500
Круг Ст40X	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,409	74700	74600	74500
Круг Ст40X	160мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,857	74700	74600	74500
Круг Ст40X	170мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	1,016	74700	74600	74500
Круг Ст40X	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	4,132	74700	74600	74500
Круг Ст40X	180мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	4,000	74700	74600	74500
Круг Ст40X	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,045	74700	74600	74500
Круг Ст40X	190мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	3,705	80200	80100	80000
Круг Ст40X	200мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	3,633	80200	80100	80000
Круг Ст40X	210мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	2,168	80200	80100	80000
Круг Ст40X	220мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	0,368	80200	80100	80000

Круг Ст40Х	230мм	3гр	ГОСТ2590-2006	4,586	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	240мм	3гр	ГОСТ2590-2006 3гр	2,852	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	250мм		ГОСТ2590-2006 3гр	3,286	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	260мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	5,268	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 ЗГП	2,579	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-7	4,351	122200	122100	122000
Круг Ст45	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,069	77700	77600	77500
Круг Ст45	14мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,930	77700	77600	77500
Круг Ст45	16мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,772	71700	71600	71500
Круг Ст45	18мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,109	71700	71600	71500
Круг Ст45	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,034	71700	71600	71500
Круг Ст45	22мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,339	71700	71600	71500
Круг Ст45	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,624	71700	71600	71500
Круг Ст45	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,012	71700	71600	71500
Круг Ст45	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,220	71700	71600	71500
Круг Ст45	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,928	70700	70600	70500
Круг Ст45	35мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,711	70700	70600	70500

Круг Ст45	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,990	70700	70600	70500
Круг Ст45	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,440	70700	70600	70500
Круг Ст45	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,090	70700	70600	70500
Круг Ст45	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,039	70700	70600	70500
Круг Ст45	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,046	70700	70600	70500
Круг Ст45	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,568	70700	70600	70500
Круг Ст45	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,919	69700	69600	69500
Круг Ст45	54мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,593	69700	69600	69500
Круг Ст45	58мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,563	69700	69600	69500
Круг Ст45	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,946	69700	69600	69500
Круг Ст45	65мм.	МД5760	ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	25,468	74700	74600	74500
Круг Ст45	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,944	69700	69600	69500
Круг Ст45	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,329	69700	69600	69500
Круг Ст45	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,257	69700	69600	69500
Круг Ст45	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,560	69700	69600	69500
Круг Ст45	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	7,297	71700	71600	71500

Круг Ст45	90мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	7,042	71700	71600	71500
Круг Ст45	100мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,603	71700	71600	71500
Круг Ст45	105мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,545	71700	71600	71500
Круг Ст45	105мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,228	71700	71600	71500
Круг Ст45	110мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,878	71700	71600	71500
Круг Ст45	120мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,906	71700	71600	71500
Круг Ст45	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	8,853	71700	71600	71500
Круг Ст45	140мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,914	71700	71600	71500
Круг Ст45	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,945	71700	71600	71500
Круг Ст45	150мм	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	4,655	71700	71600	71500
Круг Ст45	160мм.	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,035	71700	71600	71500
Круг Ст45	170мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,250	71700	71600	71500
Круг Ст45	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,760	71700	71600	71500
Круг Ст45	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,040	71700	71600	71500
Круг Ст45	190мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,525	77700	77600	77500
Круг Ст45	200мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	6,852	77700	77600	77500

Круг Ст45	210мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,479	77700	77600	77500
Круг Ст45	220мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,041	77700	77600	77500
Круг Ст45	220мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,099	77700	77600	77500
Круг Ст45	230мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,883	110700	110600	110500
Круг Ст45	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,417	110700	110600	110500
Круг Ст45	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,493	110700	110600	110500
Круг Ст45	260мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	5,485	116300	116200	116000
Круг Ст45	280мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	4,413	116300	116200	116000
Круг Ст45	300мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 3ГП	5,610	116200	116100	116000
Лист оцинкованный	0,5	*1250*2500		2,781	154700	154000	153500
Лист оцинкованный	0,55	*1250*2500		6,378	152300	152300	151100
Лист оцинкованный	0,7	*1250*2500		9,790	152600	151900	151400
Лист оцинкованный	0,8	*1250*2500		3,386	150500	149800	149300
Лист оцинкованный	1,0	*1250*2500		4,966	150200	149500	149000
Лист оцинкованный	1,2	*1250*2500	Северсталь	0,059	148700	148000	147500
Лист оцинкованный	1,5	*1250*2500		23,750	146700	146000	145500
Лист ПВХ	410	*1000*1500,, ,3500	с просечкой	0,149	89400	89200	89000
Лист ПВХ	510	*1000*1500,, ,3000	с просечкой	2,431	89400	89200	89000
Лист ПВХ	510	*1200*1500,, ,3500	с просечкой	4,064	89400	89200	89000
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568-77	1,015	80700	80100	79600

Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	32,997	79800	79300	78900
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ММК ГОСТ 8568-77	31,235	77500	77000	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	36,235	77700	77100	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 ММК	31,200	77700	77100	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 ММК	20,250	77500	76900	76400
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 р	5,785	77300	76800	76400
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	0,170	92000	91600	90900
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	0,040	93300	92900	92200
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	0,123	90500	90100	89400
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	8,932	92500	92100	91400
Лист ст08пс	1,2	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	10,396	91500	91100	90400
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к ММК ГОСТ 16523-97	0,111	90200	89800	89100
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к НЛМК	11,549	91600	91200	90500
Лист ст08пс	2,0	*1250*2000	х/к НЛМК	4,908	91400	91000	90300
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК	1,116	91400	91000	90300
Лист ст08пс	2,5	*1250*2500	х/к НЛМК	5,075	91400	91000	90300
Лист ст08пс	3,0	*1250*2500	х/к ММК	4,531	90500	90100	89400
Лист ст08пс	3,0	*1250*2500	х/к НЛМК	13,573	88650	88250	87550
Лист Ст09Г2С	3,0	*1250*2500	н/лег	6,780	83200	82600	82100
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег	1,934	82000	81400	80900
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег р	29,160	79700	79100	78600
Лист Ст09Г2с	5		г/к ЧАСТЬ	0,054	92200	91600	91100
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,177	90200	89600	89100
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег р	19,480	79700	79100	78600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег с	0,710	79700	79100	78600

Лист Ст09Г2с	6		г/к ЧАСТЬ	0,081	92000	91400	90900
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,442	90000	89400	88900
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег	8,775	79500	78900	78400
Лист Ст09Г2с	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,091	88500	87900	87400
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,283	86500	85900	85400
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	15,812	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	6,424	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2с	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,716	88500	87900	87400
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег	22,597	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег ГОСТ 19903-2015 р	19,870	78300	77800	77400
Лист Ст09Г2С	10,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,362	86500	85900	85400
Лист Ст09Г2с	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,706	88500	87900	87400
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег	0,001	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег Аша	21,300	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2С	12,0	*2000*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,568	89500	88900	88400
Лист Ст09Г2с	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,662	88400	87800	87400
Лист Ст09Г2С	14	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,994	87900	87300	86900
Лист Ст09Г2С-15	14	*1500*6000	н/лег Аша	13,916	79900	79300	78900
Лист Ст09Г2с	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,420	86400	85800	85400
Лист Ст09Г2С	16	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,131	86400	85800	85400
Лист Ст09Г2С-15	16	*1500*6000	н/лег Алчевск	19,201	79900	79300	78900
Лист Ст09Г2С-15	20	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	22,608	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С-15	20	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	16,956	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,299	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С	25	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,785	103200	102600	102200
Лист Ст09Г2С	25	*1500*6000	н/лег Аша	7,140	91200	90600	90200
Лист Ст09Г2С	30	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,060	103200	102600	102200
Лист Ст09Г2С-15	30	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	8,480	95000	94400	94000
Лист Ст09Г2С	30	*1500*6000	н/лег ММК	10,710	91200	90600	90200

Лист Ст09Г2С	32	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,261	107200	106600	106200
Лист Ст09Г2С-15	32	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	6,783	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С	40	*1400,,,1600 *5500,,,6500	н/лег Аша	22,840	91200	90600	90200
Лист Ст09Г2с	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,826	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С-15	40	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	16,954	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С	50	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,766	103200	102600	102200
Лист Ст20	3		г/к ЧАСТЬ	0,213	101890	101890	101890
Лист Ст3	1,5	*1000*2000	г/к ГОСТ 16523-97 НЛМК	0,050	76700	76700	76700
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-97 НЛМК	2,264	79900	79700	79500
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ16523- 97 с	0,018	78900	78700	78500
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ16523- 97 ММК	29,955	77100	76900	76700
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к р ГОСТ19903- 2015	3,395	75800	75600	75400
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97 НЛМК	0,101	79300	79100	78900
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ16523- 97	31,775	75800	75600	75400
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	2,234	77300	77100	76900
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ16523- 97	0,060	77300	77100	76900
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к р ГОСТ19903- 2015	38,853	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,217	78900	78300	77800
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к р ГОСТ19903- 2015	8,712	75200	75000	74800

Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК ГОСТ19903- 2015;165	20,115	75200	75000	74800
Лист Ст3	4		г/к ЧАСТЬ	0,250	85500	85300	85100
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,397	81200	80600	80100
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к р	44,697	75000	74800	74600
Лист Ст3	5		г/к ЧАСТЬ	0,195	85500	85300	85100
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к р	13,571	75000	74800	74600
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5	0,992	75000	74800	74600
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	19,715	75000	74800	74600
Лист Ст3	6		г/к ЧАСТЬ	0,061	85300	85100	84900
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,413	78500	77900	77400
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	г/к р	25,843	74800	74600	74400
Лист Ст3	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,375	81800	81600	81400
Лист Ст3	8	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 ММК	21,620	75800	75600	75400
Лист Ст3	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,566	77500	76900	76400
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	г/к р	15,260	73800	73600	73400
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	г/к сп5	35,008	73800	73600	73400
Лист Ст3	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,920	81800	81600	81400
Лист Ст3	10	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,352	77500	76900	76400
Лист Ст3	10	*1500*6000	г/к р	7,541	73800	73600	73400
Лист Ст3	10	*1500*6000	г/к сп5	19,795	76100	75900	75700
Лист Ст3	10	*1500*6000	г/к сп5 ММК	17,040	73800	73600	73400
Лист Ст3	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,281	81800	81600	81400
Лист Ст3	12	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,838	77500	76900	76400
Лист Ст3	12,0	*1500*6000	г/к р	15,590	73800	73600	73400
Лист Ст3	12	*1500*6000	г/к сп5	23,743	73800	73600	73400
Лист Ст3	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,409	83500	81900	81500
Лист Ст3	14	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,500	78500	76900	76500
Лист Ст3	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	4,944	74500	73900	73500
Лист Ст3	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Аша	5,961	74500	73900	73500
Лист Ст3	16	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,137	77500	76900	76500

Лист Ст3	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	5,650	77300	76700	76300
Лист Ст3	16	*1500*6000	г/к сп5 ММК	17,055	74500	73900	73500
Лист Ст3	18	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,531	100200	98600	98200
Лист Ст3	18	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	5,092	83200	82600	82200
Лист Ст3	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,467	95200	94600	94200
Лист Ст3	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	14,130	83200	82600	82200
Лист Ст3	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 ММК	17,136	83200	82600	82200
Лист Ст3	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,727	95200	94600	94200
Лист Ст3	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	7,058	83200	82600	82200
Лист Ст3	25	*1500*6000	сп5 г/к ГОСТ 14637-89 Аша	14,280	83200	82600	82200
Лист Ст3	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	4,240	83200	82600	82200
Лист Ст3	32	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,766	100200	98600	98200
Лист Ст3	32	*1500-6000	г/к сп5 ГОСТ14637- 89 Алчевск	2,261	83200	82600	82200
Лист Ст3	36	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,051	100200	98600	98200
Лист Ст3	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,123	95200	94600	94200
Лист Ст3	40	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	2,826	86000	85400	85000
Лист Ст3	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,884	95200	94600	94200
Лист Ст3	50	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,767	88700	88100	87700
Лист Ст3	50	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	17,661	83200	82600	82200
Лист Ст3	60		г/к ЧАСТЬ	1,526	114000	113400	113000
Лист Ст30ХГСА	10	*1500*6000	г/к ТУ14-105- 712,19903_и мп	1,392	225000	220000	220000

Полоса оц	40*4	(6м)	ТУ СП 9.307-2023	1,770	144300	143800	143490
Полоса Ст3	20*4	(6м)	ГОСТ 103- 2006 МТ	3,644	76890	75890	74890
Полоса Ст3	20*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	2,000	81000	80500	79890
Полоса Ст3	25*4	(6м)	ГОСТ 103- 2006 МТ	0,039	72500	72200	71890
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	1,935	81100	80600	79990
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,177	78500	78000	77390
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	1,469	78500	78000	77390
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	4,375	77500	77000	76390
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	0,080	76500	76000	75390
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	1,237	79000	78500	77890
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	1,273	79000	78500	77890
Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	4,608	79500	79000	78390
Полоса Ст3	40*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	3,603	84000	83500	82890
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,547	77500	77000	76390
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	0,835	77500	77000	76390
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМ3	1,430	79000	78500	77890
Полоса Ст3	50*6	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,611	83000	82500	81990
Полоса Ст3	50*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006гк	3,175	82800	82300	81690
Полоса Ст3	60*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006,г/к	0,473	77500	77000	76390
Полоса Ст3	60*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	1,389	79000	78500	77890
Полоса Ст3	60*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	3,010	79000	78500	77890
Полоса Ст3	60*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	2,295	80700	80200	79590

Полоса Ст3	80*10	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	0,541	88100	87600	86990
Полоса Ст3	80*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	2,357	86100	85600	84990
Полоса Ст3	80*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,966	83000	82500	81890
Полоса Ст3	80*8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	2,414	83000	82500	81890
Полоса Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	2,242	87000	86500	85890
Полоса Ст3	100*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,621	89600	89100	88490
Полоса Ст3	100*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	2,067	84800	84300	83690
Полоса Ст3	100*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,397	83100	82600	81990
Проволока ВР-1	4,0		ГОСТ 6727-80	39,576	68800	68500	68200
Проволока ВР-1	5,0		ГОСТ 6727-80	46,276	68800	68500	68200
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	Северсталь	0,053	87300	87100	87000
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	10,245	87300	87100	87000
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	10,090	85300	85100	85000
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	4,853	78300	78100	78000
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	5,450	85300	85100	85000
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,611	79300	79100	79000
Труба проф	30 *20*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,604	85300	85100	85000
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,663	85300	85100	85000
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,284	79300	79100	79000
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	5,710	85300	85100	85000
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	8,997	77300	77100	77000
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,970	74800	74600	74500
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,325	85300	85100	85000
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,285	78300	78100	78000
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	6,685	74800	74600	74500

Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	СеверСталь	0,011	85300	85100	85000
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,731	77300	77100	77000
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	10,470	69300	69100	69000
Труба проф	40 *40*4,0	(6м)	ГОСТ 8639	7,430	75300	75100	75000
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	0,017	85300	85100	85000
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,742	77300	77100	77000
Труба проф	50 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,222	72800	72600	72500
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,922	77300	77100	77000
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	0,142	76300	76100	76000
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,550	74800	74600	74500
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,936	69300	69100	69000
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,908	72300	72100	72000
Труба проф	50 *50*5	(12м)	ГОСТ 30245	0,082	93800	93600	93500
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,005	77300	77100	77000
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ТУ1373-001-00242217-2016	0,016	76300	76100	76000
Труба проф	60 *30*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,104	74800	74600	74500
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,167	69300	69100	69000
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	12,495	77300	77100	77000
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	12,740	69300	69100	69000
Труба проф	60 *40*4,0	(6м)	ГОСТ8645-68	6,629	73300	73100	73000
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	7,770	77300	77100	77000
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,842	69300	69100	69000
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,520	69300	69100	69000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	3,400	77300	77100	77000
Труба проф	80 *40*2,5	(6м)	ГОСТ8645-68	0,027	74800	74600	74500

Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	11,778	69300	69100	69000
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	12,884	69300	69100	69000
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	8,091	69300	69100	69000
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 -68	8,619	69300	69100	69000
Труба проф	80 *80*2	(12м)	ГОСТ 8639-82	2,547	78300	78100	78000
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	16,940	69300	69100	69000
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	13,210	69300	69100	69000
Труба проф	100 *50*2,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	0,596	78300	78100	78000
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	13,425	69800	69600	69500
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	7,830	69800	69600	69500
Труба проф	100 *50*5,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	0,382	76300	76100	76000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	18,151	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	16,768	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	7,517	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	0,699	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	1,217	69800	69600	69500
Труба проф	100 *100*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,477	79800	79600	79500
Труба проф	100 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,028	79800	79600	79500
Труба проф	120 *80*5,0	(12 м)	ГОСТ8645	0,175	76300	76100	76000
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	18,639	69300	69100	69000
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	13,689	69300	69100	69000
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,695	69300	69100	69000
Труба проф	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	6,653	79800	79600	79500
Труба проф	140 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,260	77300	77100	77000
Труба проф	140 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,477	77300	77100	77000

Труба проф	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,478	77300	77100	77000
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,431	76800	76600	76500
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,661	76800	76600	76500
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,767	76800	76600	76500
Труба проф	140 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,375	79800	79600	79500
Труба проф	150 *150*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	11,669	78300	78100	78000
Труба проф	150 *150*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	8,548	78300	78100	78000
Труба проф	150 *150*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,138	78300	78100	78000
Труба проф	150*150*8,0	(12м)	ГОСТ30245-03	7,333	81300	81100	81000
Труба проф	160 *160*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	10,171	78300	78100	78000
Труба проф	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,866	78300	78100	78000
Труба проф	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	14,932	78300	78100	78000
Труба проф	160 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	7,000	78800	78600	78500
Труба проф	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,461	78300	78100	78000
Труба проф	180 *180*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,150	78300	78100	78000
Труба проф	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,838	78300	78100	78000
Труба проф	180 *180*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,974	78800	78600	78500
Труба проф	200 *200*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,041	80300	80100	80000
Труба проф	200 *200*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,738	80300	80100	80000
Труба проф	200 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	23,422	80300	80100	80000
Труба проф	200 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,784	86300	86100	86000
Труба БШ	83*4,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,008	143100	143000	143000
Труба ВГП	15 *2,8	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	1,004	73600	73500	73400
Труба ВГП	20 *2,5	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,747	71600	71500	71400

Труба ВГП	20 *2,8	(6+нд)	ГОСТ 3262-75	5,758	71600	71500	71400
Труба ВГП	25 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	7,268	68600	68500	68400
Труба ВГП	25 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	3,929	68600	68500	68400
Труба ВГП	25 *3,2	(6)	ГОСТ 3262-75	3,047	68600	68500	68400
Труба ВГП	32 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	5,747	67600	67500	67400
Труба ВГП	32 *3,2	(9,5+нд)	ГОСТ 3262-75	0,356	67600	67500	67400
Труба ВГП	40 *3,0	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,035	67600	67500	67400
Труба ВГП	40 *3,0	(12)	ГОСТ 3262-75	5,591	67600	67500	67400
Труба ВГП	40 *3,5	(12)	ГОСТ 3262-75	8,565	67600	67500	67400
Труба ВГПоц	20*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,010	111100	111000	110900
Труба ВГПоц	25*2,8	(6,0+нд)	ГОСТ 3262-75	1,661	107100	107000	106900
Труба ВГПоц	25*3,2	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,716	107100	107000	106900
Труба ВГПоц	40*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,050	106100	106000	105900
Труба ЭСоц	57*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,448	104100	104000	103900
Труба ЭСоц	57*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	4,343	104100	104000	103900
Труба ЭСоц	76*3,0	(7,8+нд)ТАГ МЕТ	ГОСТ 10704-91	31,176	104100	104000	103900
Труба ЭСоц	76*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	7,896	104100	104000	103900
Труба ЭСоц	89*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,765	104100	104000	103900
Труба ЭСоц	108*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,904	104100	104000	103900
Труба ЭС	57 *3,0	(12,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,328	68600	68500	68400
Труба ЭС	57 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	14,471	68600	68500	68400
Труба ЭС	57 *4	(12+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	2,559	68600	68500	68400
Труба ЭС	76 *3,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	12,355	68600	68500	68400
Труба ЭС	76 *3,5	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,584	68600	68500	68400

Труба ЭС	76 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,280	68600	68500	68400
Труба ЭС	76 *4	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,582	68600	68500	68400
Труба ЭС	76 *4	(12+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,814	68600	68500	68400
Труба ЭС	89 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,412	68600	68500	68400
Труба ЭС	89 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	8,587	68600	68500	68400
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,431	68600	68500	68400
Труба ЭС	108 *3	(12)	ГОСТ 10704-91	5,309	67600	67500	67400
Труба ЭС	108 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	4,757	67600	67500	67400
Труба ЭС	108 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	9,111	67600	67500	67400
Труба ЭС	108 *5	(12)	ГОСТ 10704-91	5,486	70600	70500	70400
Труба ЭС	133 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	3,972	71600	71500	71400
Труба ЭС	133 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	3,936	71600	71500	71400
Труба ЭС	159 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	2,093	72600	72500	72400
Труба ЭС	159 *4,5	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	16,050	71600	71500	71400
Труба ЭС	159 *5,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	12,534	71600	71500	71400
Труба ЭС	159 *6,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	8,963	70600	70500	70400
Труба ЭС	219 *4,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	9,928	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *5,0	(12+нд)	ГОСТ10704-91	1,268	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *6,0	(12+нд)	ГОСТ10704-91	15,886	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *8,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	19,481	71600	71500	71400
Труба ЭС ст20	273 *6,0	(12+нд)	ГОСТ10704-91	8,532	74600	74500	74400
Труба ЭС ст20	273 *8	(12+нд)	ГОСТ10705-80	8,784	74600	74500	74400
Труба ЭС ст20	325 *5	(12+нд)	ГОСТ10705-80	4,736	77600	77500	77400
Труба ЭС ст20	325 *6	(12+нд)	ГОСТ10705-80	9,061	76600	76500	76400

Труба ЭС ст20	325 *7	(12+нд)	ГОСТ10705-80	2,635	76600	76500	76400
Труба ЭС ст20	325*8	(12+нд)	ГОСТ10705-80	9,754	76600	76500	76400
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	8,635	80300	80100	80000
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	11,337	79300	79100	79000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	17,777	78300	78100	78000
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	7,860	77300	77100	77000
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	8,145	78800	78600	78500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	9,125	77800	77600	77500
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,016	69800	69600	69500
Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	5,423	68800	68600	68500
Уголок	40*40*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	15,970	69800	69600	69500
Уголок	45*45*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,625	68800	68600	68500
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	10,226	68800	68600	68500
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	18,360	68800	68600	68500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,731	68800	68600	68500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	17,809	68800	68600	68500
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,047	68800	68600	68500
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	13,666	68800	68600	68500
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,394	69800	69600	69500
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	26,452	68800	68600	68500
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,241	68800	68600	68500
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,678	76800	76600	76500
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,672	76800	76600	76500
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,829	76300	76100	76000
Уголок	75*75*6		Скидка	0,080	60000	60000	60000

Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	32,702	76300	76100	76000
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	24,511	76300	76100	76000
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,209	76800	76600	76500
Уголок	80*80*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,238	76800	76600	76500
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,849	76800	76600	76500
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,901	76300	76100	76000
Уголок	90*90*7		Скидка	0,337	60000	60000	60000
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,068	76800	76600	76500
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	10,659	76800	76600	76500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	36,291	76300	76100	76000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	29,256	76300	76100	76000
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	29,959	76300	76100	76000
Уголок	100*100*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,440	76300	76100	76000
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	1,837	78300	78100	78000
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	10,830	78300	78100	78000
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	40,189	77300	77100	77000
Уголок	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,421	77300	77100	77000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	23,604	77300	77100	77000
Уголок	125*125*12	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	17,023	77300	77100	77000
Уголок	140*140*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	1,261	126250	126050	125950
Уголок Ст09Г2С	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,640	80500	80300	80200
Уголок Ст09Г2С	40*40*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,152	79600	79300	79200
Уголок Ст09Г2С	50*50*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,871	79600	79300	79200
Уголок Ст09Г2С	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,102	79600	79300	79200
Уголок Ст09Г2С	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,343	79600	79300	79200

Уголок Ст09Г2С	63*63*6	(12,0)м	ГОСТ 8509-93	6,225	79600	79300	79200
Уголок Ст09Г2С	70*70*6	12	ГОСТ 8509-93	2,873	87400	87100	87000
Уголок Ст09Г2С	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,597	85900	85600	85500
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	27,690	79300	79100	79000
Швеллер	8У	(12м)	ГОСТ 8240-97	3,071	79300	79100	79000
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	30,276	79300	79100	79000
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	4,596	79300	79100	79000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	49,829	85300	85100	85000
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	39,216	85300	85100	85000
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	49,394	86300	86100	86000
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,361	86300	86100	86000
Швеллер	18У	(12м)	ГОСТ 8240-97	23,395	86300	86100	86000
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,838	115150	115050	115050
Швеллер	20У	(12м)	ГОСТ 8240-97	13,647	115150	115050	115050
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	33,152	115050	115050	115050
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	33,617	114600	114600	114600
Швеллер	24У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	17,910	114600	114600	114600
Швеллер	27П	(12м)	ГОСТ 8240-97	15,512	124550	124550	124550
Швеллер	27У	(12м)	ГОСТ 8240-97	21,808	124550	124550	124550
Швеллер	30П	12м	ГОСТ 8240-97	15,406	124550	124550	124550
Швеллер Ст09Г2С	10П	(12м)	ГОСТ 8240-97	10,980	88900	88600	88500
Швеллер Ст09Г2С	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	22,350	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	12,053	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	16П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	14,000	93300	93100	93000

Швеллер Ст09Г2С	18П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	8,277	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	16,013	123450	123450	123450
Швеллер гнутый	80*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,735	88300	88100	87900
Швеллер гнутый	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,439	88300	88100	87900
Швеллер гнутый	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,618	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,367	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	120*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,476	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,863	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,605	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	160*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,307	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,272	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	180*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,363	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	180*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,196	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	200*100*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,147	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	200*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,629	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	200*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,037	87900	87700	87500
Швеллер гнутый	250*125*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,954	90900	90700	90500
Шестигранник Ст20	17		ГОСТ2879,1050-2013	0,628	95200	95100	95000
Шестигранник Ст20	22		ГОСТ2879,1050-2013	1,321	95200	95100	95000
Шестигранник Ст20	30		ГОСТ2879,1050-2013	4,188	95200	95100	95000
Шестигранник Ст20	32		ГОСТ2879,1050-2013	3,622	95200	95100	95000
Шестигранник Ст20	36		ГОСТ2879,1050-2013	4,348	95200	95100	95000
Шестигранник Ст20	41			4,336	95200	95100	95000
Шестигранник Ст20	46		ГОСТ2879,1050-2013	3,898	86200	86100	86000

Шестигранник Ст20	50			2,921	86200	86100	86000
Шестигранник Ст20	65			5,497	86200	86100	86000
Шестигранник Ст35	12			4,360	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	14			3,337	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	17		ГОСТ2879,1 050-2013	3,892	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ2879,1 050-2013	1,839	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	22		ГОСТ2879,1 050-2013	0,780	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	24		ГОСТ2879,1 050-2013	4,651	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ2879,1 050-2013	4,214	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ2879,1 050-2013	2,337	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ2879,1 050-2013	4,600	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ2879,1 050-2013	2,818	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	41			3,285	95200	95100	95000
Шестигранник Ст35	46			2,978	86200	86100	86000
Шестигранник Ст35	50			1,572	86200	86100	86000
Шестигранник Ст45	17			0,012	95200	95100	95000
Шестигранник Ст45	22			3,760	95200	95100	95000
Шестигранник Ст45	27			4,250	95200	95100	95000
Шестигранник Ст45	36			0,736	95200	95100	95000
Шестигранник Ст45	41		ГОСТ2879,1 050-2013	3,870	95200	95100	95000
Шестигранник Ст45	55		ГОСТ2879,1 050-2013	4,379	86200	86100	86000