

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А240С(А1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	1,257	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	6мм.	бухта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028-2016	1,442	66400	66100	65800
Арматура А240С(А1)	8мм.	бухта_БМЗ	ГОСТ 34028-2016	26,850	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	10мм.	(6м)	в прутках Ст3	5,317	69400	69100	68800
Арматура А240С(А1)	10мм.	бухта_Ст3	ГОСТ 34028-2016	1,798	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,578	69400	69100	68800
Арматура А240С(А1)	14мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,620	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	3,947	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	18мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,024	68800	68500	68200
Арматура А240С(А1)	20мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,060	68800	68500	68200
Арматура А500С	6мм.	бухта_БМЗ	ГОСТ 34028-2016	1,770	66400	66100	65800
Арматура А500С	8мм.	(11,7м+нд)	в прутках	6,329	66400	66100	65800
Арматура А500С	8мм.	(6м)	в прутках	0,114	66400	66100	65800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	30,860	67400	67100	66800
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	109,214	64400	64100	63800
Арматура А500С	12мм.	(6м)	ГОСТ 34028-2016	68,525	65400	65100	64800
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	51,505	63800	63500	63200
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	0,023	63800	63500	63200
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	4,575	63800	63500	63200
Арматура А500С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	4,995	63800	63500	63200
Балка	14Б1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	10,218	117900	117700	117600
Балка	20К1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017(АСЧМ 20-93)	4,970	89700	89500	89400
Балка	25Б2		Скидка	0,710	79000	79000	79000

Балка	25К2		Скидка	0,054	54500	54500	54500
Балка	30М	(12м)	ГОСТ 19425-74	7,826	125600	125400	125300
Балка	35К2	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	3,276	93300	93100	93000
Балка	35Ш1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	2,352	87200	87000	86900
Балка	40К5	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	20,940	110600	110400	110300
Балка	50Ш1	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	1,370	86500	86300	86200
Балка	50Ш3	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	11,238	91400	91200	91100
Балка	60Б2	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	25,320	91400	91200	91100
Балка	70Ш2	(12м)	ГОСТР5783-7-2017(АСЧМ 20-93)	18,280	101300	101100	101000
Квадрат Ст3	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,836	74800	74500	74200
Квадрат Ст3	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	3,235	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	14	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	1,786	73800	73500	73200
Круг Ст09Г2С	14мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,630	79700	79600	79500
Круг Ст09Г2С	20мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	20,660	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	24мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	21,255	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	25мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,405	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	30мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,911	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	36мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	29,391	72700	72600	72500
Круг Ст09Г2С	42мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,095	72700	72600	72500
Круг Ст09Г2С	45мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,629	72700	72600	72500
Круг Ст09Г2С	48мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	23,734	72700	72600	72500

Круг Ст09Г2С	65мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,113	72700	72600	72500
Круг Ст09Г2С	70мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,842	72700	72600	72500
Круг Ст09Г2С	75мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,195	72700	72600	72500
Круг Ст09Г2С	90мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,136	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	100мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,237	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	105мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,406	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	110мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,864	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	120мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	11,064	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	130мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,246	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	140мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,012	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	150мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,139	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	160мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,744	74700	74600	74500
Круг Ст09Г2С	170мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	9,530	77700	77600	77500
Круг Ст09Г2С	200мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	0,473	82700	82600	82500
Круг Ст09Г2С	210мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	4,824	82700	82600	82500
Круг Ст09Г2С	230мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	0,580	116700	116600	116500
Круг Ст09Г2С	240мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	9,996	116700	116600	116500
Круг Ст09Г2С	250мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	6,530	116700	116600	116500
Круг Ст09Г2С	260мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,710	126700	126600	126500
Круг Ст09Г2С	280мм	3ГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	5,419	126700	126600	126500
Круг Ст09Г2С	300мм	3ГП		5,567	126700	126600	126500
Круг Ст09Г2С	320мм	3ГП		3,930	136700	136600	136500
Круг Ст18ХГТ	30мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,028	0	0	0
Круг Ст20	10мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,426	78200	78100	78000

Крыг Ст20	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,360	78200	78100	78000
Крыг Ст20	18мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,841	72200	72100	72000
Крыг Ст20	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,198	72200	72100	72000
Крыг Ст20	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,305	72200	72100	72000
Крыг Ст20	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,591	71700	71600	71500
Крыг Ст20	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,865	71700	71600	71500
Крыг Ст20	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,445	71700	71600	71500
Крыг Ст20	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,714	71700	71600	71500
Крыг Ст20	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,817	71700	71600	71500
Крыг Ст20	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,325	71700	71600	71500
Крыг Ст20	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,130	69700	69600	69500
Крыг Ст20	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,260	69700	69600	69500
Крыг Ст20	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,323	69700	69600	69500
Крыг Ст20	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,764	69700	69600	69500
Крыг Ст20	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,878	69700	69600	69500
Крыг Ст20	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,197	69700	69600	69500

Круг Ст20	85мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,950	71700	71600	71500
Круг Ст20	90мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,860	71700	71600	71500
Круг Ст20	95мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,568	71700	71600	71500
Круг Ст20	100мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,307	71700	71600	71500
Круг Ст20	120мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	16,997	71700	71600	71500
Круг Ст20	120мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,622	71700	71600	71500
Круг Ст20	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	7,526	71700	71600	71500
Круг Ст20	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,148	71700	71600	71500
Круг Ст20	140мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,087	71700	71600	71500
Круг Ст20	150мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,095	71700	71600	71500
Круг Ст20	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,176	71700	71600	71500
Круг Ст20	160мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,166	71700	71600	71500
Круг Ст20	170мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,143	71700	71600	71500
Круг Ст20	180мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,409	71700	71600	71500
Круг Ст20	190мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,087	76200	76100	76000
Круг Ст20	210мм	ЗГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,341	76200	76100	76000

Круг Ст20	220мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,959	76200	76100	76000
Круг Ст20	230мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,619	109200	109100	109000
Круг Ст20	240мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,863	109200	109100	109000
Круг Ст20	250мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,039	109200	109100	109000
Круг Ст20	270мм.		ГОСТ 2590,1050 ЗГП	5,472	117300	117200	117000
Круг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050 ЗГП	5,372	117300	117200	117000
Круг Ст20	290мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 ЗГП	2,519	117200	117100	117000
Круг Ст20	300мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 ЗГП	4,776	117200	117100	117000
Круг Ст20Х	50мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	4,663	71700	71600	71500
Круг Ст20Х	70мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	4,300	71700	71600	71500
Круг Ст20Х	130мм		ГОСТ2590,4543/ТУ14-1-5228-93	1,843	74700	74600	74500
Круг Ст20Х13	180 мм		ГОСТ 2590-2006, 5949-2018_ЗГП	0,170	0	0	0
Круг Ст20х2н4а	42 мм		ГОСТ 2590-2006, 4543, 2ГП_	0,520	0	0	0
Круг Ст20хн3а	30 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,334	190000	190000	190000
Круг Ст20хн3а	32 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,178	190000	190000	190000

Круг Ст20хн3а	120мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП,НД~	0,303	0	0	0
Круг Ст3	14мм	(6м+НД)	ГОСТ 2590	1,423	69200	69100	69000
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	14,135	69200	69100	69000
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	14,028	69200	69100	69000
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	16,030	69200	69100	69000
Круг Ст3	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	3,193	69200	69100	69000
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	9,209	69200	69100	69000
Круг Ст3	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	16,626	69200	69100	69000
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	27,315	69200	69100	69000
Круг Ст3	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	10,719	69200	69100	69000
Круг Ст3	40мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	15,755	69200	69100	69000
Круг Ст3	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	30,298	69200	69100	69000
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	7,023	69200	69100	69000
Круг Ст3	60мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	4,857	69700	69600	69500
Круг Ст3	70мм		ГОСТ 2590	6,316	69700	69600	69500
Круг Ст3	140мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	7,005	71700	71600	71500
Круг Ст3	160мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	5,320	71700	71600	71500
Круг Ст3	180мм		ГОСТ2590,535/ТУ14-1-5228-93	5,775	71700	71600	71500
Круг Ст3	200мм	3ГП	ГОСТ 2590-2006	1,654	76200	76100	76000
Круг Ст3	240мм	3ГП	ГОСТ 2590-2006, 535-88, 2ГП	6,590	90200	90100	90000
Круг Ст3	250мм		ГОСТ 2590-2006	10,200	90200	90100	90000
Круг Ст30ХГСА	32мм		ГОСТ 2590,4543-71	0,037	79240	79240	79240
Круг Ст30ХГСА	56мм		ГОСТ 2590,4543-71	0,320	0	0	0
Круг Ст35	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,352	72200	72100	72000

Крыг Ст35	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,935	71700	71600	71500
Крыг Ст35	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,806	71700	71600	71500
Крыг Ст35	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,464	69700	69600	69500
Крыг Ст35	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,747	69700	69600	69500
Крыг Ст35	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,267	69700	69600	69500
Крыг Ст35	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	1,027	71700	71600	71500
Крыг Ст35	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,170	71700	71600	71500
Крыг Ст35	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	6,414	71700	71600	71500
Крыг Ст35	130мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,960	71700	71600	71500
Крыг Ст35	150мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,284	71700	71600	71500
Крыг Ст35	150мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,589	71700	71600	71500
Крыг Ст35	160мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,920	71700	71600	71500
Крыг Ст35	170мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,560	71700	71600	71500
Крыг Ст35	200мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,425	76200	76100	76000
Крыг Ст35	210мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,199	76200	76100	76000
Крыг Ст35	210мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,847	76200	76100	76000

Круг Ст35	220мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,172	76200	76100	76000
Круг Ст35	230мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,380	109200	109100	109000
Круг Ст35	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,410	109200	109100	109000
Круг Ст35	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,364	109200	109100	109000
Круг Ст40X	16мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	3,302	75700	75600	75500
Круг Ст40X	20мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	5,623	75700	75600	75500
Круг Ст40X	22мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,201	75700	75600	75500
Круг Ст40X	25мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	0,323	75700	75600	75500
Круг Ст40X	26мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,217	75700	75600	75500
Круг Ст40X	36мм.		ГОСТ2590,4543-2016	5,874	71700	71600	71500
Круг Ст40X	40мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	3,736	71700	71600	71500
Круг Ст40X	42мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	2,081	71700	71600	71500
Круг Ст40X	45мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	2,942	71700	71600	71500
Круг Ст40X	50мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	3,678	71700	71600	71500
Круг Ст40X	56мм.		ГОСТ 2590-2006	3,701	71700	71600	71500
Круг Ст40X	65мм		ГОСТ2590-2006	7,760	71700	71600	71500
Круг Ст40X	70мм		ГОСТ2590-2006	5,588	71700	71600	71500
Круг Ст40X	75мм		ГОСТ2590-2006	2,673	71700	71600	71500

Круг Ст40X	80мм		ГОСТ2590-2006	7,045	71700	71600	71500
Круг Ст40X	85мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,351	74700	74600	74500
Круг Ст40X	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	8,066	74700	74600	74500
Круг Ст40X	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,150	74700	74600	74500
Круг Ст40X	105мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,068	74700	74600	74500
Круг Ст40X	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	6,115	74700	74600	74500
Круг Ст40X	105мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,411	74700	74600	74500
Круг Ст40X	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,182	74700	74600	74500
Круг Ст40X	130мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	2,577	74700	74600	74500
Круг Ст40X	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,482	74700	74600	74500
Круг Ст40X	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,775	74700	74600	74500
Круг Ст40X	160мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,122	74700	74600	74500
Круг Ст40X	170мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	15,910	74700	74600	74500
Круг Ст40X	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,682	74700	74600	74500
Круг Ст40X	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	8,140	74700	74600	74500
Круг Ст40X	190мм		ГОСТ2590-2006	5,264	81700	81600	81500
Круг Ст40X	190мм	3гп	ГОСТ2590-2006	11,522	81700	81600	81500
Круг Ст40X	200мм	3гп	ГОСТ2590-2006	5,620	81700	81600	81500

Круг Ст40Х	210мм	3гр	ГОСТ2590-2006	2,730	81700	81600	81500
Круг Ст40Х	220мм	3гр	ГОСТ2590-2006	1,770	81700	81600	81500
Круг Ст40Х	230мм	3гр	ГОСТ2590-2006	6,785	115700	115600	115500
Круг Ст40Х	240мм		ГОСТ2590-2006	2,233	115700	115600	115500
Круг Ст40Х	240мм	3гр	ГОСТ2590-2006 3гр	6,078	115700	115600	115500
Круг Ст40Х	260мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	3,539	123700	123600	123500
Круг Ст40Х	270мм.	3гр	ГОСТ 2590-88	3,351	123700	123600	123500
Круг Ст40Х 3ГП	290мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-71	2,711	123700	123600	123500
Круг Ст40Х 3ГП	300мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-7	2,740	123700	123600	123500
Круг Ст40Х 3ГП	320мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98	5,133	132700	132600	132500
Круг Ст40Х 3ГП	350мм	3ГП	ТУ14-1-2118-98	5,533	132700	132600	132500
Круг Ст45	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,588	78200	78100	78000
Круг Ст45	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,489	72200	72100	72000
Круг Ст45	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,491	72200	72100	72000
Круг Ст45	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,344	72200	72100	72000
Круг Ст45	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,408	72200	72100	72000
Круг Ст45	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,747	71700	71600	71500
Круг Ст45	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,331	71700	71600	71500
Круг Ст45	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,004	71700	71600	71500

Круг Ст45	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,274	71700	71600	71500
Круг Ст45	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,303	71700	71600	71500
Круг Ст45	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,318	69700	69600	69500
Круг Ст45	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,159	69700	69600	69500
Круг Ст45	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,729	69700	69600	69500
Круг Ст45	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,450	69700	69600	69500
Круг Ст45	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,941	69700	69600	69500
Круг Ст45	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,765	69700	69600	69500
Круг Ст45	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	14,174	71700	71600	71500
Круг Ст45	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	1,055	71700	71600	71500
Круг Ст45	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,951	71700	71600	71500
Круг Ст45	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,680	71700	71600	71500
Круг Ст45	105мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	15,025	71700	71600	71500
Круг Ст45	105мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	1,035	71700	71600	71500
Круг Ст45	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	7,899	71700	71600	71500
Круг Ст45	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	0,931	71700	71600	71500

Круг Ст45	125мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,024	71700	71600	71500
Круг Ст45	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	9,545	71700	71600	71500
Круг Ст45	140мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,085	71700	71600	71500
Круг Ст45	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,405	71700	71600	71500
Круг Ст45	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	13,112	71700	71600	71500
Круг Ст45	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,542	71700	71600	71500
Круг Ст45	170мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,502	71700	71600	71500
Круг Ст45	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	10,135	71700	71600	71500
Круг Ст45	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,780	71700	71600	71500
Круг Ст45	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,535	71700	71600	71500
Круг Ст45	190мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,479	76200	76100	76000
Круг Ст45	200мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,230	76200	76100	76000
Круг Ст45	200мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,221	76200	76100	76000
Круг Ст45	210мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,589	76200	76100	76000
Круг Ст45	220мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,725	76200	76100	76000
Круг Ст45	230мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,715	109200	109100	109000

Круг Ст45	240мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,785	109200	109100	109000
Круг Ст45	250мм	ЗГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,862	109200	109100	109000
Круг Ст45	260мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050	11,007	117300	117200	117000
Круг Ст45	270мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050	0,562	117300	117200	117000
Круг Ст45	280мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050	4,681	117300	117200	117000
Круг Ст45	290мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050 ЗГП	5,502	117200	117100	117000
Круг Ст45	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 ЗГП	2,727	117200	117100	117000
Лист ПВХ	306	*1250*1800,, 3500	с просечкой	0,193	91100	90900	90700
Лист ПВХ	308	*1200*2000,, 3500	с просечкой	1,384	91100	90900	90700
Лист ПВХ	406	*1000*1900,, 3500	с просечкой	6,436	89600	89400	89200
Лист ПВХ	406	*1200*2000,, 3500	с просечкой	6,498	89600	89400	89200
Лист ПВХ	506	*1000*3000,, 4000	с просечкой	6,329	89600	89400	89200
Лист ПВХ	506	*1200*2000,, 3500	с просечкой	8,742	89600	89400	89200
Лист ПВХ	508	*1000*2000,, 3000	с просечкой	3,546	89600	89400	89200
Лист ПВХ	508	*1200*2000,, 3500	с просечкой	8,431	89600	89400	89200
Лист ПВХ	510	*1200*1500,, 3500	с просечкой	3,003	89600	89400	89200
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568-77 с	18,908	81700	81100	80600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 с	42,079	78200	77600	77100
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 с	24,830	78200	77600	77100
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 с	16,288	78000	77400	76900
Лист Ст09г2с	4		г/к ЧАСТЬ	0,094	92700	92100	91600
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,140	90700	90100	89600
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег с	50,155	80200	79600	79100

Лист Ст09г2с	5		г/к ЧАСТЬ	0,209	92700	92100	91600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег с	27,683	80200	79600	79100
Лист Ст09г2с	6		г/к ЧАСТЬ	0,280	92500	91900	91400
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег с	42,460	80000	79400	78900
Лист Ст09г2с	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,381	89000	88400	87900
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,276	87000	86400	85900
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	14,125	79000	78400	77900
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег с	19,943	79000	78400	77900
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег	12,019	79000	78400	77900
Лист Ст09г2с	12		г/к ЧАСТЬ	0,351	89000	88400	87900
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег	10,176	79000	78400	77900
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег	16,112	79000	78400	77900
Лист Ст09г2с	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,883	105700	105100	104700
Лист Ст09Г2С	20	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,413	103700	103100	102700
Лист Ст09Г2С-15	20	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	12,717	93200	92600	92200
Лист Ст09г2с	25		г/к ЧАСТЬ	1,615	105700	105100	104700
Лист Ст09Г2С	25	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,883	103700	103100	102700
Лист Ст09Г2С-15	25	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	12,360	93200	92600	92200
Лист Ст09г2с	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,472	105700	105100	104700
Лист Ст09Г2С	30	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,120	103700	103100	102700
Лист Ст09Г2С-15	30	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	6,360	93200	92600	92200
Лист Ст09г2с	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,648	105700	105100	104700
Лист Ст09Г2С	40	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,826	103700	103100	102700
Лист Ст09Г2С-15	40	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	5,652	93200	92600	92200
Лист Ст09Г2С-15	40	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	11,304	93200	92600	92200
Лист Ст09г2с	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,766	105700	105100	104700
Лист Ст09Г2С	50	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	3,533	103700	103100	102700
Лист Ст09Г2С-15	50	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	10,599	93200	92600	92200
Лист Ст09г2с	70		г/к ЧАСТЬ	1,676	164400	163800	163400
Лист Ст20	2,0	*1250*2500	г/к 16523- 97,19903 СеверСтал	1,714			
					78700	78700	78700

Лист Ст20	2,0	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-89	1,024	77890	77890	77890
Лист Ст20	3,0	*1250*2500	ГОСТ16523- 97,19903,НЛ МК	1,322	78700	78700	78700
Лист Ст20	3,0	*1500*6000	ГОСТ16523- 97,19903,НЛ МК	7,240	78700	78700	78700
Лист Ст20	4		г/к ЧАСТЬ	0,190	98890	98890	98890
Лист Ст20	4,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93	4,968	78890	78890	78890
Лист Ст20	5,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903	8,414	76890	76890	76890
Лист Ст20	6,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,НЛМК	3,328	76890	76890	76890
Лист Ст20	8,0	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903, НЛМК	2,212	74390	74390	74390
Лист Ст20	8,0	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903, СеверСталь	3,868	77300	77300	77300
Лист Ст20	10		г/к ЧАСТЬ	0,565	96800	96700	96700
Лист Ст20	10	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903-15, Алчевск	5,656	76700	76700	76700
Лист Ст20	12		г/к ЧАСТЬ	0,737	94590	94390	94390
Лист Ст20	12	*1400,,,1500 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 1577-93, 19903 Аша	0,852	74390	74390	74390
Лист Ст20	12	*1500*6000	г/к 1577,19903	3,392	76890	76890	76890
Лист Ст20	14	*1400,,,1600 *5500,,,6000	г/к ГОСТ 1577-93 АША	1,988	81890	81890	81890
Лист Ст20	16		г/к ЧАСТЬ	1,357	98190	97890	97890
Лист Ст20	16	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903-15, Алчевск	2,260	77890	77890	77890
Лист Ст20	20		г/к ЧАСТЬ	2,119	110190	109890	109890
Лист Ст20	20	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903-15, Алчевск	2,826	92000	91700	91700
Лист Ст20	22		г/к ЧАСТЬ	0,906	112700	112700	112700
Лист Ст20	25		г/к ЧАСТЬ	1,413	111100	110800	110800

Лист Ст20	30		г/к ЧАСТЬ	1,624	111190	110890	110890
Лист Ст20	32		г/к ЧАСТЬ	1,884	112190	111890	111890
Лист Ст20	40		г/к ЧАСТЬ	0,941	111190	110890	110890
Лист Ст20	45	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	3,179	89800	89700	89700
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ16523-97 с	20,360	77600	77400	77200
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97 НЛМК	0,149	79200	79000	78800
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ16523-97	21,720	76300	76100	75900
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	1,679	79000	78800	78600
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ19903-2015;16523-9	29,614	75700	75500	75300
Лист Ст3	3,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,109	79400	78800	78300
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ГОСТ19903-2015;16523-9	27,009	75700	75500	75300
Лист Ст3	4		г/к ЧАСТЬ	0,137	86000	85800	85600
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,287	79200	78600	78100
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к сп5 с	43,378	75500	75300	75100
Лист Ст3	5		г/к ЧАСТЬ	0,263	86000	85800	85600
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5 с	30,447	75500	75300	75100
Лист Ст3	6		г/к ЧАСТЬ	0,593	85800	85600	85400
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,634	81850	81250	80750
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	г/к сп5 с	11,767	75300	75100	74900
Лист Ст3	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,565	82300	82100	81900
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	г/к сп5	4,520	77600	77400	77200
Лист Ст3	9,0	*1500*6000	г/к сп5 с	0,616	74300	74100	73900
Лист Ст3	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,648	82300	82100	81900
Лист Ст3	10	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,060	78000	77400	76900

Лист СтЗ	10	*1500*6000	г/к сп5	34,643	74300	74100	73900
Лист СтЗ	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,281	82300	82100	81900
Лист СтЗ	12	*1500*6000	г/к сп5	5,088	74300	74100	73900
Лист СтЗ	12	*1500*6000	г/к сп5	33,921	74300	74100	73900
Лист СтЗ	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,248	84000	82400	82000
Лист СтЗ	14	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,494	77000	75400	75000
Лист СтЗ	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	21,756	75000	74400	74000
Лист СтЗ	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,035	83000	82400	82000
Лист СтЗ	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	16,945	75000	74400	74000
Лист СтЗ	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,177	95700	95100	94700
Лист СтЗ	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	18,369	83700	83100	82700
Лист СтЗ	25		г/к ЧАСТЬ	0,441	95700	95100	94700
Лист СтЗ	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,441	95700	95100	94700
Лист СтЗ	25	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,892	90700	90100	89700
Лист СтЗ	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	21,192	83700	83100	82700
Лист СтЗ	25	*1500*6000	сп5 г/к ГОСТ 14637-89 Аша	1,786	86600	86000	85600
Лист СтЗ	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,413	95700	95100	94700
Лист СтЗ	30	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,060	86700	86100	85700
Лист СтЗ	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	16,960	83700	83100	82700
Лист СтЗ	36		г/к ЧАСТЬ	0,423	100700	99100	98700
Лист СтЗ	36	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	7,629	83700	83100	82700
Лист СтЗ	40		г/к ЧАСТЬ	2,122	95700	95100	94700
Лист СтЗ	40	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	22,608	83700	83100	82700
Лист СтЗ	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,355	95700	95100	94700
Лист СтЗ	50	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,767	90700	90100	89700

Лист Ст3	50	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	7,066	83700	83100	82700
Лист Ст45	3	*1500*6000	г/к ГОСТ1577- 93,19903- 15,ММК	2,964	128600	128600	128600
Лист Ст45	4	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,Север Сталь	2,829	101890	101890	101890
Лист Ст45	5		г/к ЧАСТЬ	0,355	123850	123850	123850
Лист Ст45	5	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577- 93,19903- 15 ММК	0,710	103850	103850	103850
Лист Ст45	6		г/к ЧАСТЬ	0,415	123850	123850	123850
Лист Ст45	6	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903 СеверСталь	1,661	105600	105600	105600
Лист Ст45	8		г/к ЧАСТЬ	0,554	123850	123850	123850
Лист Ст45	8	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903, СеверСталь	1,662	106600	106600	106600
Лист Ст45	10		г/к ЧАСТЬ	0,688	123850	123850	123850
Лист Ст45	10	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903,Се верСталь	2,064	107100	107100	107100
Лист Ст45	12		г/к ЧАСТЬ	0,847	125410	125110	124700
Лист Ст45	12	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903 Алчевск	0,849	104700	104700	104700
Лист Ст45	14		г/к ЧАСТЬ	0,989	105700	105700	105700
Лист Ст45	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Алчевск	0,990	85800	85700	85700
Лист Ст45	16		г/к ЧАСТЬ	1,035	105890	105890	105890
Лист Ст45	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Алчевск	1,130	85800	85700	85700
Лист Ст45	18		г/к ЧАСТЬ	1,271	120890	120890	120890
Лист Ст45	18	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577 Алчевск	1,273	107800	107700	107700
Лист Ст45	36		г/к ЧАСТЬ	2,527	127900	127900	127900
Полоса Ст3	20*4	(6м)	ГОСТ 103- 2006 МТ	2,168	78500	78000	78000

Полоса Ст3	25*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,604	78000	77500	77000
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	7,299	82000	81800	81390
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	0,156	79800	79500	78890
Полоса Ст3	30*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,696	76000	75500	75000
Полоса Ст3	30*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,008	81490	81190	80890
Полоса Ст3	40*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	6,317	73500	73000	72000
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	8,181	79000	78500	77890
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	0,053	79000	78500	77890
Полоса Ст3	40*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,999	72800	75000	74000
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	1,957	80000	79500	78890
Полоса Ст3	40*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,615	80390	79390	78390
Полоса Ст3	40*6	(6+нд)	Скидка	0,355	60000	60000	60000
Полоса Ст3	40*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,060	84390	83390	82390
Полоса Ст3	40*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,783	86000	85600	85190
Полоса Ст3	50*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	5,041	75000	74000	73000
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	3,435	79400	78900	78390
Полоса Ст3	50*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,669	75000	74000	73000
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	0,790	80000	79500	78890
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,534	81500	81000	80390
Полоса Ст3	50*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,614	77300	77000	76890
Полоса Ст3	50*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006гк	0,557	86000	85500	84990
Полоса Ст3	60*10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,233	81000	80500	80000
Полоса Ст3	60*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,929	76890	76390	75890
Полоса Ст3	60*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006,г/к	0,369	79000	78500	77890

Полоса Ст3	60*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,186	75390	74890	74390
Полоса Ст3	60*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,996	80500	80000	79390
Полоса Ст3	60*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	1,251	80890	79890	78890
Полоса Ст3	80*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,510	86300	85800	85190
Полоса Ст3	80*8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	0,181	85600	85100	84490
Полоса Ст3	100*10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,745	82000	81000	80000
Полоса Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,511	83500	83000	82390
Полоса Ст3	100*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,151	83000	82000	81000
Полоса Ст3	100*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,289	83000	82000	81000
Полоса Ст3	100*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	3,125	83000	82000	81000
Полоса Ст3	100*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,551	84500	84000	83390
Полоса Ст3	100*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,148	82000	81000	80000
Проволока ОК отож.	1,2мм		ГОСТ 3282	2,836	98500	98200	98200
Сетка 50*50	*3	(0,5м*2м)	ТУ	600,000	142	142	142
Сетка 50*50	*4	(0,5м*2м)	ТУ	600,000	238	238	238
Сетка 100*100	*4	(2м*3м)	ТУ	999,999	134	134	134
Сетка 100*100	*4	(2м*6м)	ТУ	999,999	134	134	134
Сетка 100*100	*5	(2м*3м)	ТУ	999,999	198	198	198
Сетка 100*100	*5	(2м*6м)	ТУ	999,999	198	198	198
Сетка 150*150	*4	(2м*6м)	ТУ	999,999	92	92	92
Сетка 150*150	*5	(2м*6м)	ТУ	999,999	138	138	138
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	Северсталь	14,539	87300	87100	87000
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	Северсталь	4,754	85300	85100	85000
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	1,601	78300	78100	78000
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	Северсталь	1,011	78300	78100	78000
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,514	79300	79100	79000
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	Северсталь	0,016	85300	85100	85000
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,148	79300	79100	79000
Труба проф	30 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,397	75300	75100	75000

Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	СеверСталь	5,054	85300	85100	85000
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	5,626	85300	85100	85000
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,615	77300	77100	77000
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	Северсталь	4,508	77300	77100	77000
Труба проф	40 *20*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,521	74800	74600	74500
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,581	74800	74600	74500
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,672	85300	85100	85000
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,414	78300	78100	78000
Труба проф	40 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,082	74800	74600	74500
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,985	74800	74600	74500
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	3,513	85300	85100	85000
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	СеверСталь	0,359	85300	85100	85000
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	10,524	77300	77100	77000
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	0,516	74300	74100	74000
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,290	74800	74600	74500
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	1,119	85300	85100	85000
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,264	77300	77100	77000
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,038	74800	74600	74500
Труба проф	50 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,265	72800	72600	72500
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,079	77300	77100	77000
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,791	74800	74600	74500
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	10,809	69300	69100	69000
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,768	72300	72100	72000
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,085	77300	77100	77000
Труба проф	60 *30*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,905	74800	74600	74500

Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,788	69300	69100	69000
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,690	77300	77100	77000
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,188	74800	74600	74500
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	9,953	69300	69100	69000
Труба проф	60 *40*4,0	(6м)	ГОСТ8645-68	3,501	73300	73100	73000
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	6,893	77300	77100	77000
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	Северсталь	0,109	77300	77100	77000
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	0,130	74300	74100	74000
Труба проф	60 *60*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,209	74800	74600	74500
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,274	69300	69100	69000
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	12,274	69300	69100	69000
Труба проф	60 *60*5	(6м)	ГОСТ 30245	0,293	79300	79100	79000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	Северсталь	0,021	77300	77100	77000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	1,914	77300	77100	77000
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,599	69300	69100	69000
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	5,319	69300	69100	69000
Труба проф	80 *60*2	(6,0м)	ГОСТ 8645-68	0,633	78300	78100	78000
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	12,181	69300	69100	69000
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	6,406	69300	69100	69000
Труба проф	80 *80*2	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,327	78300	78100	78000
Труба проф	80 *80*2,5	(12м)	ГОСТ 8639-82	4,032	75300	75100	75000
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	13,771	69300	69100	69000
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	12,650	69300	69100	69000
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	9,331	69800	69600	69500
Труба проф	80*60*4,0	12м+нд	Скидка	0,097	69000	69000	69000
Труба проф	100 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8645	3,262	78300	78100	78000

Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	9,349	69800	69600	69500
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	0,419	69800	69600	69500
Труба проф	100 *50*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	7,922	76300	76100	76000
Труба проф	100 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-68	6,585	76300	76100	76000
Труба проф	100 *60*4,0	12м	ГОСТ 8645-68	2,910	76300	76100	76000
Труба проф	100 *60*4,0	(12м+нд)	Северсталь	0,116	76300	76100	76000
Труба проф	100 *60*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	3,786	76300	76100	76000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	12,340	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	10,696	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ТУ 1373-001-002422-17-2016	0,141	66300	66100	66000
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	20,406	69300	69100	69000
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	10,596	69800	69600	69500
Труба проф	120 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 8645	9,684	76300	76100	76000
Труба проф	120 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 30245	9,808	76300	76100	76000
Труба проф	120 *60*5,0	(12м)	ГОСТ30245	9,862	76300	76100	76000
Труба проф	120 *80*3,0	(12 м)	ГОСТ 8645	5,625	76300	76100	76000
Труба проф	120 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 30245	5,489	76300	76100	76000
Труба проф	120 *80*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	4,669	76300	76100	76000
Труба проф	120 *80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245	5,094	77300	77100	77000
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	4,316	70300	70100	70000
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	16,758	69300	69100	69000
Труба проф	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	2,852	78800	78600	78500
Труба проф	140 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,379	76300	76100	76000
Труба проф	140 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,895	76300	76100	76000
Труба проф	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,711	76300	76100	76000
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,044	75800	75600	75500

Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	1,210	75800	75600	75500
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,653	75800	75600	75500
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,591	75800	75600	75500
Труба проф	150*100*5,0	(12м)	ГОСТ30245-03	5,719	81300	81100	81000
Труба проф	150*100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	2,861	81300	81100	81000
Труба проф	150 *150*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,729	77300	77100	77000
Труба проф	150 *150*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	7,747	77300	77100	77000
Труба проф	160 *120*4,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	8,446	76300	76100	76000
Труба проф	160 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	6,702	77300	77100	77000
Труба проф	160 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,533	77300	77100	77000
Труба проф	160 *160*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	8,325	77300	77100	77000
Труба проф	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,864	77300	77100	77000
Труба проф	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,579	77300	77100	77000
Труба проф	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,325	77300	77100	77000
Труба проф	180 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,010	77300	77100	77000
Труба проф	180 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,506	77300	77100	77000
Труба проф	180 *180*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,825	77300	77100	77000
Труба проф	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,998	77300	77100	77000
Труба проф	180 *180*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,444	77800	77600	77500
Труба проф	200 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,186	79300	79100	79000
Труба проф	200 *100*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	10,950	79300	79100	79000
Труба проф	200 *100*6,0	12м	ГОСТ 30245-03	9,504	79300	79100	79000
Труба проф	200 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	11,328	79300	79100	79000
Труба проф	200 *200*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,730	79300	79100	79000

Труба проф	200 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,255	79300	79100	79000
Труба проф	250 *250*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,685	90300	90100	90000
Труба проф	250 *250*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,506	90300	90100	90000
Труба БШ	133 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,360	157100	157000	157000
Труба БШ	133 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	2,481	157100	157000	157000
Труба БШ	219 *18,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,270	157100	157000	157000
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	2,186	80600	80500	80400
Труба ВГП	20 *2,8	(6+нд)	ГОСТ 3262-75	3,047	78600	78500	78400
Труба ВГП	25 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	6,838	75600	75500	75400
Труба ВГП	25 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	5,364	75600	75500	75400
Труба ВГП	32 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,143	74600	74500	74400
Труба ВГП	32 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	2,289	74600	74500	74400
Труба ВГП	32 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	5,887	74600	74500	74400
Труба ВГП	40 *3,0	(12)	ГОСТ 3262-75	8,110	74600	74500	74400
Труба ВГП	40 *3,0		Скидка	0,040	25000	25000	25000
Труба ВГП	40 *3,5	(12)	ГОСТ 3262-75	9,123	74600	74500	74400
Труба ВГП	50 *3,0	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,045	74600	74500	74400
Труба ВГП	50 *3,0	(12,0)	ГОСТ 3262-75	5,414	74600	74500	74400
Труба ВГП	50 *3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,042	74600	74500	74400
Труба ВГП	50 *3,5	(12)	ГОСТ 3262-75	7,551	74600	74500	74400
Труба ЭС	57 *3,0	(12,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	8,640	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	13,742	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *4	(12+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,021	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *4,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,042	71600	71500	71400
Труба ЭС	76 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,340	71600	71500	71400

Труба ЭС	76 *3,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,351	71600	71500	71400
Труба ЭС	76 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,408	71600	71500	71400
Труба ЭС	76 *4	(12+НД)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,836	71600	71500	71400
Труба ЭС	89 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,949	71600	71500	71400
Труба ЭС	89 *3,0		Скидка	0,333	69000	69000	69000
Труба ЭС	89 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,155	71600	71500	71400
Труба ЭС	89 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,564	71600	71500	71400
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,138	71600	71500	71400
Труба ЭС	108 *3	(12)	ГОСТ 10704-91	7,738	71600	71500	71400
Труба ЭС	108 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	7,468	71600	71500	71400
Труба ЭС	108 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	6,280	71600	71500	71400
Труба ЭС	108 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	1,379	72600	72500	72400
Труба ЭС	108 *5	(12)	ГОСТ 10704-91	3,048	72600	72500	72400
Труба ЭС	133 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	8,098	72600	72500	72400
Труба ЭС	133 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	3,593	72600	72500	72400
Труба ЭС	159 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	1,126	73600	73500	73400
Труба ЭС	159 *4,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	12,294	73600	73500	73400
Труба ЭС	159 *4,5	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	8,231	73600	73500	73400
Труба ЭС	159 *5,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	6,608	73600	73500	73400
Труба ЭС	159 *6,0	(12+нд)	ГОСТ 10704-91	7,335	73600	73500	73400
Труба ЭС ст20	325 *6	(12+нд)	ГОСТ10705-80	0,567	82100	82000	81900
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	9,457	81800	81600	81500
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	9,816	80800	80600	80500
Уголок	32*32*3		Скидка	0,030	44900	44900	44900
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	8,493	79800	79600	79500

Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	7,720	78800	78600	78500
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,481	80300	80100	80000
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	5,556	79300	79100	79000
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,053	70800	70600	70500
Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	5,841	72300	71100	71000
Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	10,004	69800	69600	69500
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	11,041	69800	69600	69500
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,850	69800	69600	69500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	14,988	69800	69600	69500
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,091	69800	69600	69500
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	32,269	69800	69600	69500
Уголок	63*40*5	(6м)	ГОСТ 8510	32,716	96300	96100	96000
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,464	70800	70600	70500
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	23,612	69800	69600	69500
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	47,362	69800	69600	69500
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,603	76800	76600	76500
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,406	76800	76600	76500
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,894	76300	76100	76000
Уголок	75*75*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,720	76300	76100	76000
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,054	76300	76100	76000
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,137	76800	76600	76500
Уголок	80*80*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,336	76800	76600	76500
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,801	76800	76600	76500
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,390	76300	76100	76000
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,658	76800	76600	76500

Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	13,236	76800	76600	76500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	26,376	76300	76100	76000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	29,115	76300	76100	76000
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	21,910	76300	76100	76000
Уголок	100*100*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,719	76300	76100	76000
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	12,984	78300	78100	78000
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	7,438	78300	78100	78000
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,118	77300	77100	77000
Уголок	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	19,430	77300	77100	77000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,290	77300	77100	77000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	12,946	79300	79100	79000
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	28,659	79300	79100	79000
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	0,081	79300	79100	79000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	19,370	85300	85100	85000
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	27,146	85300	85100	85000
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	56,971	86300	86100	86000
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	27,563	86300	86100	86000
Швеллер	18У	(12м)	ГОСТ 8240-97	20,521	86300	86100	86000
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	33,501	114400	114300	114300
Швеллер	20У	(12м)	ГОСТ 8240-97	20,357	114400	114300	114300
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	27,458	114300	114300	114300
Швеллер	27П	(12м)	ГОСТ 8240-97	39,899	124250	124250	124250
Швеллер	30П	12м	ГОСТ 8240-97	0,393	124250	124250	124250
Швеллер гнутый	80*32*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,972	89200	89000	88800

Швеллер гнутый	80*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,442	89200	89000	88800
Швеллер гнутый	80*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,259	89200	89000	88800
Швеллер гнутый	100*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,555	89200	89000	88800
Швеллер гнутый	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,976	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,200	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	120*60*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,040	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,461	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,723	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	160*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,092	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	160*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	5,657	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,079	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	160*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,675	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	13,316	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,516	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	180*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,727	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	200*100*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,916	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	200*100*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,667	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	200*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	11,316	88800	88600	88400
Швеллер гнутый	250*125*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,284	91800	91600	91400
Шестигранник Ст20	17		ГОСТ2879,1 050-2013	0,035	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	32		ГОСТ2879,1 050-2013	1,088	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	36		ГОСТ2879,1 050-2013	0,718	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	41			1,377	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	22		ГОСТ2879,1 050-2013	0,560	96700	96600	96500

Шестигранник Ст35	24		ГОСТ2879,1 050-2013	0,891	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ2879,1 050-2013	0,030	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ2879,1 050-2013	2,626	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ2879,1 050-2013	1,091	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	19			0,072	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	22			0,107	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	30			0,465	96700	96600	96500