

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А240С(А1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	2,695	69400	69100	68800
Арматура А240С(А1)	6мм.	бухта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028-2016	35,722	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	4,705	69400	69100	68800
Арматура А240С(А1)	8мм.	бухта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028-2016	20,310	64400	64100	63800
Арматура А240С(А1)	10мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,000	69400	69100	68800
Арматура А240С(А1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	4,549	68400	68100	67800
Арматура А240С(А1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,071	67800	67500	67200
Арматура А500С	6мм.	(6м)	в прутках	1,480	68400	68100	67800
Арматура А500С	6мм.	бухта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028-2016	25,856	65400	65100	64800
Арматура А500С	8мм.	(6м)	в прутках	5,629	66400	66100	65800
Арматура А500С	8мм.	бухта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028-2016	20,122	64400	64100	63800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	55,075	67400	67100	66800
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	194,052	64400	64100	63800
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	46,147	63800	63500	63200
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	52,961	63800	63500	63200
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	7,557	63800	63500	63200
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	30,379	63800	63500	63200
Арматура А500С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	20,681	63800	63500	63200
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	24,006	63800	63500	63200
Арматура А500С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	20,432	63800	63500	63200
Балка	18Б1	(12,0м)	ГОСТР5783 7-2017	0,185	119600	119400	119300
Квадрат Ст3	16	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,536	74800	74500	74200
Круг Ст09Г2С	12мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,676	79200	79100	79000

Крыг Ст09Г2С	14мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	6,600	79200	79100	79000
Крыг Ст09Г2С	16мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,936	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	18мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,792	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	20мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	25,758	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	22мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,379	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	24мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	13,319	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	25мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	24,883	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	30мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	17,997	76200	76100	76000
Крыг Ст09Г2С	32мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,406	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	34мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,653	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	36мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	28,916	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	38мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,052	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	40мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	10,276	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	42мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	22,110	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	45мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,238	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	48мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	9,524	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	50мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	21,351	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	56мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,665	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	60мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,656	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	65мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,780	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	70мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,881	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	80мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	6,077	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	85мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	6,333	74200	74100	74000
Крыг Ст09Г2С	95мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	11,455	74200	74100	74000

Круг Ст09Г2С	100мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	13,998	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	105мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,950	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	110мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	9,974	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	120мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	15,790	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	120мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	0,344	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	130мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,546	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	140мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,984	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	150мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	6,587	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	150мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	0,180	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	160мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,717	74200	74100	74000
Круг Ст09Г2С	170мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	11,975	76200	76100	76000
Круг Ст09Г2С	170мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	2,653	76200	76100	76000
Круг Ст09Г2С	180мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,412	76200	76100	76000
Круг Ст09Г2С	190мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,840	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	200мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,591	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	200мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	3,372	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	210мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	9,803	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	210мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	6,507	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	220мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,260	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	220мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	6,189	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	230мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,315	115200	115100	115000
Круг Ст09Г2С	230мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	8,658	115200	115100	115000
Круг Ст09Г2С	240мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	8,765	115200	115100	115000
Круг Ст09Г2С	250мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	12,633	115200	115100	115000

Круг Ст09Г2С	260мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,938	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	260мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	9,143	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	270мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	7,990	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	280мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	5,175	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	280мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	16,083	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	290мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	4,199	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	300мм	ЗГП		10,768	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	310мм	ЗГП		5,245	135200	135100	135000
Круг Ст09Г2С	330мм	ЗГП		10,688	135200	135100	135000
Круг Ст09Г2С	340мм	ЗГП	Протокол №132-158- 2020	4,079	135200	135100	135000
Круг Ст12хн3а	75 мм		ГОСТ 2590- 06, 4543-16, 2ГП_	0,510	220000	220000	220000
Круг Ст12хн3а	85 мм		ГОСТ 2590- 06, 4543-16, 2ГП_	0,180	220000	220000	220000
Круг Ст12хн3а	140 мм		ГОСТ 2590- 06, 4543-16, 2ГП_	0,002	232450	232450	232450
Круг Ст18ХГТ	30мм		ГОСТ 2590,4543- 71	10,150	90890	90790	90690
Круг Ст18ХГТ	36 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	11,794	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	40 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	15,439	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	42 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,885	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	45 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	9,500	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	50 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	28,945	83890	83890	83890

Крыг Ст18ХГТ	56 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,049	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	60 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	2,901	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	65 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,601	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	70 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	9,232	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	75 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	3,390	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	80 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,973	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	90 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	32,066	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	95мм		ГОСТ 2590,4543- 71	17,919	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	100 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	8,481	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	105 мм.	ЗГР	ГОСТ 2590,4543- 71	5,672	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	110 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	2,155	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	120мм		ГОСТ2590- 2006,4543- 71	4,797	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	130 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,856	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	140 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	12,421	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	150 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	16,687	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	160 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	9,206	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	170 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,797	84000	83890	83890

Крыг Ст18ХГТ	180 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	9,540	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	200 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	14,620	91000	90750	90750
Крыг Ст18ХГТ	200 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,020	91000	90750	90750
Крыг Ст18ХГТ	210 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	6,965	91000	90750	90750
Крыг Ст18ХГТ	220 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	8,060	91000	90750	90750
Крыг Ст18ХГТ	230 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	4,360	122890	122890	122890
Крыг Ст18ХГТ	230 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	8,760	122890	122890	122890
Крыг Ст18ХГТ	250 мм.	3ГР	ГОСТ2590, 4543-71	13,725	122890	122890	122890
Крыг Ст18ХГТ	280 мм		ГОСТ2590, 4543-71	1,477	131890	131890	131890
Крыг Ст18ХГТ	280 мм.	3ГР	ГОСТ2590, 4543-71	0,377	131890	131890	131890
Крыг Ст18ХГТ	300мм	3ГР	ГОСТ2590, 4543-71	1,992	131890	131890	131890
Крыг Ст20	10мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,782	77200	77100	77000
Крыг Ст20	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,392	77200	77100	77000
Крыг Ст20	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,224	70200	70100	70000
Крыг Ст20	16мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	21,880	70200	70100	70000
Крыг Ст20	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,762	70200	70100	70000
Крыг Ст20	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,156	70200	70100	70000
Крыг Ст20	22мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,238	70200	70100	70000

Крыг Ст20	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,662	70200	70100	70000
Крыг Ст20	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	13,772	70200	70100	70000
Крыг Ст20	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,751	70200	70100	70000
Крыг Ст20	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,708	70200	70100	70000
Крыг Ст20	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,534	70200	70100	70000
Крыг Ст20	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,317	70200	70100	70000
Крыг Ст20	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	28,064	70200	70100	70000
Крыг Ст20	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,586	70200	70100	70000
Крыг Ст20	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,718	70200	70100	70000
Крыг Ст20	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,623	70200	70100	70000
Крыг Ст20	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,115	70200	70100	70000
Крыг Ст20	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,891	70200	70100	70000
Крыг Ст20	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	15,673	70200	70100	70000
Крыг Ст20	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,500	70200	70100	70000
Крыг Ст20	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,735	70200	70100	70000
Крыг Ст20	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	7,220	70200	70100	70000

Круг Ст20	90мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	15,869	70200	70100	70000
Круг Ст20	95мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	8,868	70200	70100	70000
Круг Ст20	105мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	25,255	70200	70100	70000
Круг Ст20	105мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,600	70200	70100	70000
Круг Ст20	110мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	10,165	70200	70100	70000
Круг Ст20	115мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,150	70200	70100	70000
Круг Ст20	125мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	9,932	70200	70100	70000
Круг Ст20	125мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	15,080	70200	70100	70000
Круг Ст20	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,261	70200	70100	70000
Круг Ст20	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,097	70200	70100	70000
Круг Ст20	150мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,500	70200	70100	70000
Круг Ст20	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	6,645	70200	70100	70000
Круг Ст20	160мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,040	70200	70100	70000
Круг Ст20	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	16,340	70200	70100	70000
Круг Ст20	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	25,797	70200	70100	70000
Круг Ст20	180мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,980	70200	70100	70000

Крыг Ст20	180мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	10,690	70200	70100	70000
Крыг Ст20	190мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,376	77200	77100	77000
Крыг Ст20	200мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,388	77200	77100	77000
Крыг Ст20	210мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	23,858	77200	77100	77000
Крыг Ст20	220мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,450	77200	77100	77000
Крыг Ст20	220мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	20,643	77200	77100	77000
Крыг Ст20	230мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,311	109200	109100	109000
Крыг Ст20	240мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,064	109200	109100	109000
Крыг Ст20	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,505	109200	109100	109000
Крыг Ст20	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,466	109200	109100	109000
Крыг Ст20	260мм.		ГОСТ 2590,1050 3ГП	11,236	115300	115200	115000
Крыг Ст20	270мм.		ГОСТ 2590,1050 3ГП	8,571	115300	115200	115000
Крыг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050 2ГП	9,088	115300	115200	115000
Крыг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050 3ГП	0,105	115300	115200	115000
Крыг Ст20	290мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 3ГП	0,027	115200	115100	115000
Крыг Ст20	290мм.		ГОСТ2590-2006, 1050 2ГП	1,125	115200	115100	115000

Круг Ст20	300мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 ЗГП	5,407	115200	115100	115000
Круг Ст20	310мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	11,524	123300	123200	123000
Круг Ст20	320мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	7,868	123300	123200	123000
Круг Ст20	330мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	0,923	123300	123200	123000
Круг Ст20	340мм		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050	5,903	123300	123200	123000
Круг Ст20	340мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	0,596	123300	123200	123000
Круг Ст20	350мм		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	5,461	123300	123200	123000
Круг Ст20X	36мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	4,233	73200	73100	73000
Круг Ст20X	50мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	7,245	73200	73100	73000
Круг Ст20X	56мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	11,752	73200	73100	73000
Круг Ст20X	65мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	3,150	73200	73100	73000
Круг Ст20X	70мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	13,683	73200	73100	73000
Круг Ст20X	75мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	14,817	73200	73100	73000
Круг Ст20X	80мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	3,065	73200	73100	73000

Круг Ст20Х	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,685	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,842	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,763	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	9,361	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	130мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,900	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,375	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	9,966	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	12,975	72200	72100	72000
Круг Ст20Х	190мм		ГОСТ 2590- 2006, 4543- 71	16,750	80200	80100	80000
Круг Ст3	12мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	11,536	79200	79100	79000
Круг Ст3	14мм	(6м+НД)	ГОСТ 2590	7,066	76200	76100	76000
Круг Ст3	15мм	(6м+НД)	ГОСТ 2590	3,795	69200	69100	69000
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	12,925	69200	69100	69000
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,228	69200	69100	69000
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	12,572	69200	69100	69000
Круг Ст3	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	5,370	69200	69100	69000
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	17,636	69200	69100	69000
Круг Ст3	25мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,116	69200	69100	69000
Круг Ст3	26мм		ГОСТ 2590	13,041	69200	69100	69000
Круг Ст3	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	33,270	69200	69100	69000
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	26,673	69200	69100	69000
Круг Ст3	32мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,970	69200	69100	69000
Круг Ст3	34мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	16,895	69200	69100	69000
Круг Ст3	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	15,073	69200	69100	69000
Круг Ст3	38мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,062	69200	69100	69000
Круг Ст3	40мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	11,464	69200	69100	69000

Круг Ст3	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,590	69200	69100	69000
Круг Ст3	45мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	20,302	69200	69100	69000
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,076	69200	69100	69000
Круг Ст3	60мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,142	70200	70100	70000
Круг Ст3	65мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	18,026	70200	70100	70000
Круг Ст3	70мм		ГОСТ 2590	5,216	70200	70100	70000
Круг Ст3	75мм		ГОСТ 2590-2006	3,285	70200	70100	70000
Круг Ст3	80мм		ГОСТ 2590	5,374	70200	70100	70000
Круг Ст3	85мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	2,460	70200	70100	70000
Круг Ст3	90мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	6,225	70200	70100	70000
Круг Ст3	100мм	3ГП	ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	2,186	70200	70100	70000
Круг Ст3	100мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,100	70200	70100	70000
Круг Ст3	110мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	3,584	70200	70100	70000
Круг Ст3	120мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	10,080	70200	70100	70000
Круг Ст3	130мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,542	70200	70100	70000
Круг Ст3	130мм	3ГП	ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,478	70200	70100	70000
Круг Ст3	140мм	3ГП	ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,666	70200	70100	70000
Круг Ст3	140мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	9,984	70200	70100	70000
Круг Ст3	150мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,028	70200	70100	70000
Круг Ст3	160мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	4,810	70200	70100	70000
Круг Ст3	160мм	3ГП	ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,748	70200	70100	70000

Круг Ст3	180мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	5,580	70200	70100	70000
Круг Ст3	200мм	ЗГП	ГОСТ 2590- 2006	1,828	77200	77100	77000
Круг Ст3	200мм		ГОСТ 2590- 2006	4,890	77200	77100	77000
Круг Ст3	210мм		ГОСТ 2590- 2006	1,372	77200	77100	77000
Круг Ст3	220мм	ЗГП	ГОСТ 2590- 2006	2,308	77200	77100	77000
Круг Ст3	230мм		ГОСТ 2590- 2006	3,200	104200	104100	104000
Круг Ст3	250мм		ГОСТ 2590- 2006	2,473	104200	104100	104000
Круг Ст30ХГСА	14мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,920	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	16мм		ГОСТ 2590,4543- 71	11,431	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	18мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,313	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	20мм		ГОСТ 2590,4543- 71	2,543	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	25мм		ГОСТ 2590,4543- 71	2,971	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	28мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,352	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	30мм		ГОСТ 2590,4543- 71	10,652	86090	85990	85890
Круг Ст30ХГСА	32мм		ГОСТ 2590,4543- 71	13,873	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	34мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,639	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	36мм		ГОСТ 2590,4543- 71	5,233	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	40мм		ГОСТ 2590,4543- 71	15,458	84890	84790	84690

Круг Ст30ХГСА	42мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,467	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	45мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,250	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	50мм		ГОСТ 2590,4543- 71	6,165	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	56мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,240	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	60мм		ГОСТ 2590,4543- 71	18,329	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	65мм		ГОСТ 2590,4543- 71	8,705	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	70мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,494	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	75мм		ГОСТ 2590,4543- 71	11,075	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	80мм		ГОСТ 2590,4543- 71	14,241	84890	84790	84690
Круг Ст30ХГСА	85мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,650	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	90мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,026	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	95мм		ГОСТ 2590,4543- 71	2,296	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	100мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,434	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	105мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,236	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	110мм		ГОСТ 2590,4543- 71	2,948	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	120мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,046	83990	83890	83790

Круг Ст30ХГСА	130мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,196	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	150мм		ГОСТ 2590,4543- 71	10,278	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	160мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,961	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	170мм		ГОСТ 2590,4543- 71	11,817	85990	85890	85790
Круг Ст30ХГСА	180мм		ГОСТ 2590,4543- 71 / 34636- 2020	1,195	85990	85890	85790
Круг Ст30ХГСА	200мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,282	92000	91750	91750
Круг Ст30ХГСА	220мм		ГОСТ 2590,4543- 71	19,860	92000	91750	91750
Круг Ст30ХГСА	230мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	7,182	125990	125890	125790
Круг Ст30ХГСА	240мм	(3гр)	ГОСТ 2590,4543- 71	6,405	125990	125890	125790
Круг Ст30ХГСА	250мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	11,774	125990	125890	125790
Круг Ст30ХГСА	260мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,764	133990	133890	133790
Круг Ст30ХГСА	270мм		ГОСТ 2590,4543- 71	5,654	133990	133890	133790
Круг Ст30ХГСА	270мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	11,415	133990	133890	133790
Круг Ст30ХГСА	280мм		ГОСТ 2590,4543- 71	1,422	133990	133890	133790
Круг Ст30ХГСА	280мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	2,994	133990	133890	133790
Круг Ст30ХГСА	290мм		ГОСТ 2590,4543- 71	6,960	133990	133890	133790

Крыг Ст30ХГСА	300мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,900	133990	133890	133790
Крыг Ст30ХГСА	300мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	9,640	133990	133890	133790
Крыг Ст35	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,178	77200	77100	77000
Крыг Ст35	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,565	70200	70100	70000
Крыг Ст35	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,667	70200	70100	70000
Крыг Ст35	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,089	70200	70100	70000
Крыг Ст35	22мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,473	70200	70100	70000
Крыг Ст35	24мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,698	70200	70100	70000
Крыг Ст35	25мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	12,938	70200	70100	70000
Крыг Ст35	26мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,409	70200	70100	70000
Крыг Ст35	28мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,520	70200	70100	70000
Крыг Ст35	30мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	7,327	70200	70100	70000
Крыг Ст35	32мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,718	70200	70100	70000
Крыг Ст35	34мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	21,396	70200	70100	70000
Крыг Ст35	36мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	31,745	70200	70100	70000
Крыг Ст35	40мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	17,924	70200	70100	70000

Крыг Ст35	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,262	70200	70100	70000
Крыг Ст35	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,035	70200	70100	70000
Крыг Ст35	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,469	70200	70100	70000
Крыг Ст35	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,166	70200	70100	70000
Крыг Ст35	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,465	70200	70100	70000
Крыг Ст35	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,393	70200	70100	70000
Крыг Ст35	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,550	70200	70100	70000
Крыг Ст35	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,245	70200	70100	70000
Крыг Ст35	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,998	70200	70100	70000
Крыг Ст35	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,798	70200	70100	70000
Крыг Ст35	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,638	70200	70100	70000
Крыг Ст35	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,573	70200	70100	70000
Крыг Ст35	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,655	70200	70100	70000
Крыг Ст35	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	5,193	70200	70100	70000
Крыг Ст35	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	4,207	70200	70100	70000
Крыг Ст35	130мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,427	70200	70100	70000

Крыг Ст35	140мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,387	70200	70100	70000
Крыг Ст35	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,770	70200	70100	70000
Крыг Ст35	150мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,716	70200	70100	70000
Крыг Ст35	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,399	70200	70100	70000
Крыг Ст35	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,161	70200	70100	70000
Крыг Ст35	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,750	70200	70100	70000
Крыг Ст35	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,021	70200	70100	70000
Крыг Ст35	200мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	11,389	77200	77100	77000
Крыг Ст35	200мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	15,842	77200	77100	77000
Крыг Ст35	210мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,952	77200	77100	77000
Крыг Ст35	210мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	6,723	77200	77100	77000
Крыг Ст35	220мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,805	77200	77100	77000
Крыг Ст35	230мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	3,257	109200	109100	109000
Крыг Ст35	240мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,721	109200	109100	109000
Крыг Ст35	250мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,446	109200	109100	109000
Крыг Ст35	250мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	7,282	109200	109100	109000

Круг Ст35	260мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	2,206	115200	115100	115000
Круг Ст35	270мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,036	115200	115100	115000
Круг Ст35	270мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	5,302	115200	115100	115000
Круг Ст35	280мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,416	115200	115100	115000
Круг Ст35	280мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	4,490	115200	115100	115000
Круг Ст35	290мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,423	115200	115100	115000
Круг Ст35	300мм.		ГОСТ2590- 2006, 1050- 88	3,370	115200	115100	115000
Круг Ст35	300мм.		ГОСТ2590- 2006, 1050- 88	0,744	115200	115100	115000
Круг Ст40X	10мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	2,956	81200	81100	81000
Круг Ст40X	12мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	4,960	81200	81100	81000
Круг Ст40X	14мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	2,926	81200	81100	81000
Круг Ст40X	16мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	19,059	75200	75100	75000
Круг Ст40X	18мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	2,615	75200	75100	75000
Круг Ст40X	20мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	9,982	75200	75100	75000
Круг Ст40X	22мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	28,451	75200	75100	75000
Круг Ст40X	24мм		ГОСТ 2590,4543- 2016	15,798	75200	75100	75000
Круг Ст40X	25мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	18,396	75200	75100	75000

Круг Ст40X	26мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	26,468	75200	75100	75000
Круг Ст40X	27мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	15,598	75200	75100	75000
Круг Ст40X	28мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	6,653	75200	75100	75000
Круг Ст40X	30мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	17,207	75200	75100	75000
Круг Ст40X	32мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	23,313	73200	73100	73000
Круг Ст40X	34мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	8,365	73200	73100	73000
Круг Ст40X	36мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	20,148	73200	73100	73000
Круг Ст40X	40мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	19,188	73200	73100	73000
Круг Ст40X	40мм.	ОЭМК	ГОСТ 2590,4543- 2016	5,072	69100	69000	68900
Круг Ст40X	42мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	30,744	73200	73100	73000
Круг Ст40X	45мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	32,132	73200	73100	73000
Круг Ст40X	48мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	57,093	73200	73100	73000
Круг Ст40X	48мм.	ОЭМК	ГОСТ 2590,4543- 2016	9,180	69100	69000	68900
Круг Ст40X	50мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	29,578	73200	73100	73000
Круг Ст40X	52мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	25,732	73200	73100	73000
Круг Ст40X	52мм.	ОЭМК	ГОСТ 2590,4543- 2016	15,855	69100	69000	68900
Круг Ст40X	56мм.		ГОСТ 2590- 2006	7,185	73200	73100	73000
Круг Ст40X	58мм.		ГОСТ 2590- 88	4,105	73200	73100	73000

Круг Ст40X	65мм		ГОСТ2590-2006	6,337	73200	73100	73000
Круг Ст40X	70мм		ГОСТ2590-2006	21,910	73200	73100	73000
Круг Ст40X	75мм		ГОСТ2590-2006	43,449	73200	73100	73000
Круг Ст40X	80мм		ГОСТ2590-2006	30,551	73200	73100	73000
Круг Ст40X	85мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	26,660	72200	72100	72000
Круг Ст40X	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	58,850	72200	72100	72000
Круг Ст40X	95мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	35,067	72200	72100	72000
Круг Ст40X	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	22,880	72200	72100	72000
Круг Ст40X	100мм	ОЭМК	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	10,129	75200	75100	75000
Круг Ст40X	105мм	ЗГП(ОЭМК)	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	0,099	75200	75100	75000
Круг Ст40X	105мм	ЗГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	0,268	72200	72100	72000
Круг Ст40X	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	31,163	72200	72100	72000
Круг Ст40X	105мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	1,220	72200	72100	72000
Круг Ст40X	115мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	14,715	72200	72100	72000
Круг Ст40X	115мм	ЗГП_ОЭМК	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	0,475	72200	72100	72000
Круг Ст40X	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	3,634	72200	72100	72000
Круг Ст40X	125мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	9,196	72200	72100	72000
Круг Ст40X	125мм	ОЭМК	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1-5228-93	0,320	75200	75100	75000

Круг Ст40Х	130мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	13,358	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	140мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,233	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	10,952	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	150мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	6,159	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	11,762	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	160мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	34,403	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	170мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	40,078	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	17,240	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	34,019	72200	72100	72000
Круг Ст40Х	190мм		ГОСТ2590- 2006	0,929	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	190мм	(3гр)ОЭМК	ГОСТ2590- 2006	2,347	75200	75100	75000
Круг Ст40Х	190мм	ОЭМК	ГОСТ2590- 2006	10,762	75200	75100	75000
Круг Ст40Х	200мм		ГОСТ2590- 2006	3,976	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	200мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	37,830	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	210мм		ГОСТ2590- 2006	3,230	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	210мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	14,186	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	220мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	10,530	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	220мм		ГОСТ2590- 2006	4,358	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	230мм	3гр	ГОСТ2590- 2006	15,350	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	230мм		ГОСТ2590- 2006	11,140	114200	114100	114000

Круг Ст40Х	240мм		ГОСТ2590-2006	3,959	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	240мм	3гр	ГОСТ2590-2006 3гр	15,143	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	250мм		ГОСТ2590-2006 3гр	13,593	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	250мм		ГОСТ2590-2006	3,324	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	260мм.		ГОСТ 2590-2006	0,092	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	260мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	13,186	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	270мм.	3гр	ГОСТ 2590-88	18,288	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 ЗГП	15,733	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	290мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-71	7,091	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-71	5,491	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	310мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	5,529	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	320мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	16,564	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	330мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	6,159	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	340мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	4,022	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	350мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	8,293	131200	131100	131000
Круг Ст45	10мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	2,264	77200	77100	77000
Круг Ст45	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,699	77200	77100	77000
Круг Ст45	14мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,090	74200	74100	74000
Круг Ст45	16мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,285	70200	70100	70000

Круг Ст45	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,050	70200	70100	70000
Круг Ст45	24мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,853	70200	70100	70000
Круг Ст45	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	27,235	70200	70100	70000
Круг Ст45	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,136	70200	70100	70000
Круг Ст45	27мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	18,416	70200	70100	70000
Круг Ст45	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,930	70200	70100	70000
Круг Ст45	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	20,750	70200	70100	70000
Круг Ст45	35мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,248	70200	70100	70000
Круг Ст45	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,626	70200	70100	70000
Круг Ст45	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,777	70200	70100	70000
Круг Ст45	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,299	70200	70100	70000
Круг Ст45	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,025	70200	70100	70000
Круг Ст45	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,818	70200	70100	70000
Круг Ст45	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,476	70200	70100	70000
Круг Ст45	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,886	70200	70100	70000
Круг Ст45	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,985	70200	70100	70000

Круг Ст45	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	41,965	70200	70100	70000
Круг Ст45	58мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,370	70200	70100	70000
Круг Ст45	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	23,723	70200	70100	70000
Круг Ст45	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	27,127	70200	70100	70000
Круг Ст45	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	33,889	70200	70100	70000
Круг Ст45	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	22,660	70200	70100	70000
Круг Ст45	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	37,671	70200	70100	70000
Круг Ст45	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	13,427	70200	70100	70000
Круг Ст45	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	26,006	70200	70100	70000
Круг Ст45	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	29,189	70200	70100	70000
Круг Ст45	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	24,442	70200	70100	70000
Круг Ст45	105мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	50,129	70200	70100	70000
Круг Ст45	105мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	11,385	70200	70100	70000
Круг Ст45	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	21,598	70200	70100	70000
Круг Ст45	115мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	17,300	70200	70100	70000
Круг Ст45	115мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	2,272	70200	70100	70000

Круг Ст45	120мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	16,042	70200	70100	70000
Круг Ст45	125мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,543	70200	70100	70000
Круг Ст45	130мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	14,662	70200	70100	70000
Круг Ст45	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	11,518	70200	70100	70000
Круг Ст45	140мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	10,934	70200	70100	70000
Круг Ст45	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	13,101	70200	70100	70000
Круг Ст45	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	17,074	70200	70100	70000
Круг Ст45	150мм	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	6,639	70200	70100	70000
Круг Ст45	160мм.	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	12,276	70200	70100	70000
Круг Ст45	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	4,296	70200	70100	70000
Круг Ст45	170мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	3,065	70200	70100	70000
Круг Ст45	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	34,107	70200	70100	70000
Круг Ст45	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	43,210	70200	70100	70000
Круг Ст45	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	10,319	70200	70100	70000
Круг Ст45	190мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	19,408	77200	77100	77000
Круг Ст45	190мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	1,559	77200	77100	77000

Круг Ст45	200мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,070	77200	77100	77000
Круг Ст45	200мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,288	77200	77100	77000
Круг Ст45	210мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,571	77200	77100	77000
Круг Ст45	210мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	19,414	77200	77100	77000
Круг Ст45	230мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,852	109200	109100	109000
Круг Ст45	230мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	49,946	109200	109100	109000
Круг Ст45	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,957	109200	109100	109000
Круг Ст45	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	22,919	109200	109100	109000
Круг Ст45	260мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	2,316	115300	115200	115000
Круг Ст45	270мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	26,257	115300	115200	115000
Круг Ст45	280мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	12,850	115300	115200	115000
Круг Ст45	290мм.		ГОСТ2590-2006, 1050 2ГП	4,128	115200	115100	115000
Круг Ст45	300мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 3ГП	3,847	115200	115100	115000
Круг Ст45	310мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	3,981	123300	123200	123000
Круг Ст45	320мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	0,820	123300	123200	123000
Круг Ст45	330мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	0,542	123300	123200	123000

Круг Ст45	340мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	5,487	123300	123200	123000
Круг Ст45	350мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	7,878	123300	123200	123000
Круг Ст9ХС	25 мм		ГОСТ 5950-2000, 2590-2006	0,019	116200	115890	115890
Круг СтУ8А	12мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,438	89490	89490	89490
Круг СтУ8А	14мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,433	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	25мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,073	89490	89490	89490
Круг СтУ8А	28мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,476	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	35мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,344	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	45мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,254	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	50мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,330	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	70мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,490	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	110мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,243	89600	89490	89490
Круг СтУ8А	150мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,394	93600	93490	93490
Круг СтУ8А	170мм		ГОСТ 1435-99, 2590-2006	0,740	93600	93490	93490
Лист ПВЛ	406	*1000*1900,, 3500	с просечкой	0,275	89400	89200	89000
Лист ПВЛ	506	*1000*3000,, 4000	с просечкой	0,411	89400	89200	89000
Лист ПВЛ	510	*1000*1500,, 3000	с просечкой	1,748	89400	89200	89000

Лист ПВЛ	510	*1200*1500,, 3500	с просечкой	0,136	89400	89200	89000
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568- 77 с	5,030	80400	79800	79300
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77	7,710	80200	79600	79100
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77 ММК	21,155	78000	77400	76900
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к ММК ГОСТ 16523- 97	10,903	89500	89100	88400
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523- 97	0,723	87200	86800	86100
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к ММК ГОСТ 16523- 97	1,069	86350	85950	85250
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к НЛМК	0,074	86350	85950	85250
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523- 97	0,037	86350	85950	85250
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к ММК	17,492	86250	85850	85150
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК	2,359	86250	85850	85150
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ16523	0,386	86250	85850	85150
Лист Ст09г2с	4		г/к ЧАСТЬ	0,070	92700	92100	91600
Лист Ст09г2с	5		г/к ЧАСТЬ	0,058	92700	92100	91600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,179	90700	90100	89600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег ММК	20,034	80200	79600	79100
Лист Ст09г2с	6		г/к ЧАСТЬ	0,102	92500	91900	91400
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег ММК	19,660	80000	79400	78900
Лист Ст09г2с	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,095	89000	88400	87900
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	24,860	79000	78400	77900
Лист Ст09г2с	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,565	89000	88400	87900
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег	22,896	79000	78400	77900
Лист Ст09г2с	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,190	86900	86300	85900
Лист Ст09Г2С	16	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,568	86900	86300	85900
Лист Ст09Г2С	16	*1500*6000	н/лег ММК	7,959	78900	78300	77900
Лист Ст09г2с	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	3,533	105700	105100	104700
Лист Ст09Г2С-15	50	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	14,132	93200	92600	92200
Лист Ст20	12		г/к ЧАСТЬ	0,706	100090	99890	99890

Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-97 НЛМК	0,229	79600	79400	79200
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97 НЛМК	2,830	79500	79300	79100
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ16523- 97	29,966	76300	76100	75900
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	0,149	77700	77500	77300
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ММК ГОСТ19903- 2015;165	29,590	75700	75500	75300
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ГОСТ19903- 2015;16523- 9	2,618	75700	75500	75300
Лист Ст3	4		г/к ЧАСТЬ	0,144	86000	85800	85600
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,293	81700	81100	80600
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	23,050	75500	75300	75100
Лист Ст3	5		г/к ЧАСТЬ	0,182	86000	85800	85600
Лист Ст3	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,180	79200	78600	78100
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	4,647	74200	74000	73800
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,432	81500	80900	80400
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	г/к сп5 ММК	36,344	75300	75100	74900
Лист Ст3	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,471	82300	82100	81900
Лист Ст3	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,282	78000	77400	76900
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	г/к сп5	26,555	74300	74100	73900
Лист Ст3	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,647	82300	82100	81900
Лист Ст3	10	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,707	78000	77400	76900
Лист Ст3	10	*1500*6000	г/к сп5	62,923	74300	74100	73900
Лист Ст3	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,143	82300	82100	81900
Лист Ст3	12	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,282	78000	77400	76900
Лист Ст3	12	*1500*6000	г/к сп5	18,656	74300	74100	73900
Лист Ст3	12	*1500*6000	г/к сп5 ММК	4,284	74300	74100	73900
Лист Ст3	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,576	84000	82400	82000

Лист Ст3	14	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,989	79000	77400	77000
Лист Ст3	16		г/к ЧАСТЬ	0,375	83000	82400	82000
Лист Ст3	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,094	83000	82400	82000
Лист Ст3	16	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,565	76000	75400	75000
Лист Ст3	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	9,040	75000	74400	74000
Лист Ст3	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,706	95700	95100	94700
Лист Ст3	20	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,706	90700	90100	89700
Лист Ст3	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	25,434	83700	83100	82700
Лист Ст3	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,022	95700	95100	94700
Лист Ст3	25	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,766	90700	90100	89700
Лист Ст3	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	1,766	85700	85100	84700
Лист Ст3	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,058	95700	95100	94700
Лист Ст3	30	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,060	90700	90100	89700
Лист Ст3	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	14,840	83700	83100	82700
Лист Ст3	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,706	95700	95100	94700
Лист Ст3	40	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	2,826	86700	86100	85700
Лист Ст3	40	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	8,478	83700	83100	82700
Полоса оц	40*4	(6м)*	ГОСТ 103- 2006	0,461	144300	143800	143490
Полоса Ст3	20*4	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-2006	0,781	82300	82100	81690
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-2006	0,009	79500	79000	78390
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	2,000	82600	82100	81490
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006 ОМЗ	0,240	81600	81100	80490
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	4,016	79000	78500	77890
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	2,124	78000	77500	76890

Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМЗ	1,449	77000	76500	75890
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	1,358	79500	79000	78390
Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,041	80000	79500	78890
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	7,488	78000	77500	76890
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	5,354	80500	80000	79390
Полоса Ст3	50*6	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	0,996	83900	83100	82490
Полоса Ст3	50*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006гк	0,994	83000	82500	81890
Полоса Ст3	60*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006,г/к	1,355	78000	77500	76890
Полоса Ст3	60*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,372	79500	79000	78390
Полоса Ст3	80*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,690	86600	86100	85490
Полоса Ст3	80*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,055	83500	83000	82390
Полоса Ст3	80*8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	6,096	83500	83000	82390
Полоса Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,814	86500	86000	85390
Полоса Ст3	100*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	3,000	91000	89600	88990
Полоса Ст3	100*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,729	85300	84800	84190
Полоса Ст3	100*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	2,804	83600	83100	82490
Проволока ВР-1	4,0		ГОСТ 6727-80	3,158	68800	68500	68200
Проволока ВР-1	5,0		ГОСТ 6727-80	3,044	68800	68500	68200
Проволока ОК отож.	1,2мм		ГОСТ 3282	1,843	98500	98200	98200
Сетка 50*50	*4,0	(0,5м*2м)	ТУ	861,000	245	245	245
Сетка 100*100	*5,0	(2м*3м)	ТУ	12,000	206	206	206
Сетка 150*150	*4	(2м*3м)	ТУ	6,000	80	80	80
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	Северсталь	0,082	87800	87600	87500
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	7,171	87800	87600	87500
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	2,852	85800	85600	85500
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	Северсталь	0,095	85800	85600	85500

Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	0,013	78800	78600	78500
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	Северсталь	2,200	78800	78600	78500
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	5,558	85800	85600	85500
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	6,744	79800	79600	79500
Труба проф	30 *20*2	(6м)	Северсталь	2,298	79800	79600	79500
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,461	85800	85600	85500
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	5,524	85800	85600	85500
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	12,473	76800	76600	76500
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,317	75300	75100	75000
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,092	85800	85600	85500
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,018	78800	78600	78500
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,746	75300	75100	75000
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	1,100	85800	85600	85500
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,595	76800	76600	76500
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	6,651	68800	68600	68500
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,167	77800	77600	77500
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,952	76800	76600	76500
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,171	68800	68600	68500
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,503	72800	72600	72500
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,720	77800	77600	77500
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	9,145	69800	69600	69500
Труба проф	60 *40*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,876	85800	85600	85500
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,488	76800	76600	76500
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	9,159	68800	68600	68500
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	4,300	77800	77600	77500

Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	0,065	76800	76600	76500
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,348	69800	69600	69500
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,062	69800	69600	69500
Труба проф	80 *40*2	(12м)	ГОСТ8645-68	0,038	77800	77600	77500
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	3,509	77800	77600	77500
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,866	69800	69600	69500
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	2,577	69800	69600	69500
Труба проф	80*60*2,0	12м+нд	Скидка	0,151	57000	57000	57000
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	7,651	69800	69600	69500
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 -68	9,201	69800	69600	69500
Труба проф	80 *80*2	(12м)	ГОСТ 8639-82	6,620	78800	78600	78500
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	7,186	69800	69600	69500
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	5,262	69800	69600	69500
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	13,452	70300	70100	70000
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	6,872	70300	70100	70000
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	6,055	70300	70100	70000
Труба проф	100 *50*5,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	7,668	76800	76600	76500
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	9,523	69800	69600	69500
Труба проф	100 *100*3,0	12м+нд	Скидка	0,109	49000	49000	49000
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	10,514	69800	69600	69500
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	7,334	70300	70100	70000
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,696	70800	70600	70500
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	10,108	70800	70600	70500
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,968	70800	70600	70500
Труба проф	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	2,536	79300	79100	79000

Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,621	76300	76100	76000
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,477	76300	76100	76000
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,883	76300	76100	76000
Труба проф	150 *150*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,865	77800	77600	77500
Труба проф	150 *150*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	0,267	77800	77600	77500
Труба проф	160 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,589	77800	77600	77500
Труба проф	160 *160*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	3,238	77800	77600	77500
Труба проф	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,432	77800	77600	77500
Труба проф	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,055	77800	77600	77500
Труба проф	160 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	0,437	78300	78100	78000
Труба проф	200 *200*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,334	79800	79600	79500
Труба проф	200 *200*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,458	79800	79600	79500
Труба проф ст09Г2С	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,816	83800	83600	83500
Труба проф ст09Г2С	160 *80*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,373	89800	89600	89500
Труба БШ	76 *12	НД	ГОСТ 8732-78	0,155	85100	85000	85000
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	2,495	75600	75500	75400
Труба ВГП	15 *2,8	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	1,885	75600	75500	75400
Труба ВГП	20 *2,8	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	0,082	75600	75500	75400
Труба ВГП	20 *2,8	(6+нд)	ГОСТ 3262-75	5,723	75600	75500	75400
Труба ВГП	25 *2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	1,740	74600	74500	74400
Труба ВГП	25 *3,2	(6)	ГОСТ 3262-75	3,155	74600	74500	74400
Труба ВГП	25 *3,2	(8,0-8,25)	ГОСТ 3262-75	0,675	74600	74500	74400
Труба ВГП	25 *3,2	(9,0)	ГОСТ 3262-75	0,539	74600	74500	74400
Труба ВГП	32 *2,8	(10)	ГОСТ 3262-75	3,522	73600	73500	73400

Труба ВГП	32 *2,8	(9,5+нд)	ГОСТ 3262-75	2,306	73600	73500	73400
Труба ВГП	32 *3,2	(10)	ГОСТ 3262-75	6,334	73600	73500	73400
Труба ВГП	40 *3,0	(10)	ГОСТ 3262-75	3,030	73600	73500	73400
Труба ВГП	40 *3,0	(9,5+нд)	ГОСТ 3262-75	0,752	73600	73500	73400
Труба ВГП	40 *3,5	(10)	ГОСТ 3262-75	0,153	73600	73500	73400
Труба ВГП	40 *3,5	(9,5+нд)	ГОСТ 3262-75	2,852	73600	73500	73400
Труба ВГПоц	15*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,454	108100	108000	107900
Труба ЭСоц	57*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	4,820	94100	94000	93900
Труба ЭСоц	57*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	5,012	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	76*3,0	(7,8+нд)ТАГ МЕТ	ГОСТ 10704-91	4,337	94100	94000	93900
Труба ЭСоц	76*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	5,031	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	89*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,237	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	159*4,0	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,095	99100	99000	98900
Труба ЭС	57 *3,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	3,745	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *3,5	(10)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,619	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *4,0	(10)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,125	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *4,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	2,173	71600	71500	71400
Труба ЭС	57 *5,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,313	75600	75500	75400
Труба ЭС	76 *3,0	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,965	74600	74500	74400
Труба ЭС	76 *3,5	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,241	74600	74500	74400
Труба ЭС	89 *3	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	2,146	74600	74500	74400
Труба ЭС	89 *4,0	(11,7+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	27,301	74600	74500	74400
Труба ЭС	89 *4,5	(11,7+нд)СТ 09Г2С	ГОСТ10704-91,10705-80	0,110	78600	78500	78400
Труба ЭС	108 *3	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	3,431	73600	73500	73400

Труба ЭС	108 *3,5	(11,7+нд)ст 09Г2С	ГОСТ 10704- 91	1,364	78600	78500	78400
Труба ЭС	108 *4,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	11,334	73600	73500	73400
Труба ЭС	108 *5	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	0,737	76600	76500	76400
Труба ЭС	114 *6	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	6,566	78600	78500	78400
Труба ЭС	114 *6	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	3,449	78600	78500	78400
Труба ЭС	133 *4,0	(11,6+нд)	ГОСТ 10704- 91	4,490	75600	75500	75400
Труба ЭС	133 *4,5	(11,6+нд)	ГОСТ 10704- 91	4,022	75600	75500	75400
Труба ЭС	133 *5,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	4,453	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *4,0	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	2,028	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *4,5	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	4,697	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *5,0	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	3,211	76600	76500	76400
Труба ЭС	159 *6,0	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	4,074	76600	76500	76400
Труба ЭС	219 *4,0	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	5,121	72600	72500	72400
Труба ЭС	219 *4,5	(12)	ГОСТ 10704- 91	1,428	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *5,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	2,458	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *5,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	5,099	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *6,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	0,371	71600	71500	71400
Труба ЭС	219 *6,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	1,901	71600	71500	71400
Труба ЭС ст20	273 *6,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	0,475	74600	74500	74400
Труба ЭС ст20	273 *7,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	3,858	74600	74500	74400
Труба ЭС ст20	325 *6	(12+нд)	ГОСТ10705- 80	7,927	74600	74500	74400
Труба ЭС ст20	325*8	(12+нд)	ГОСТ10705- 80	8,288	74600	74500	74400
Труба ЭС ст20	325*9	(12+нд)	ГОСТ10705- 80	4,208	74600	74500	74400
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509- 93	4,102	80300	80100	80000

Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,968	79300	79100	79000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,542	78300	78100	78000
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,197	77300	77100	77000
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,630	78800	78600	78500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,440	77800	77600	77500
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,232	69800	69600	69500
Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,538	71300	70100	70000
Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	8,476	68800	68600	68500
Уголок	45*45*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,091	68800	68600	68500
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	5,279	68800	68600	68500
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,063	68800	68600	68500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,219	68800	68600	68500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	12,851	68800	68600	68500
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,265	68800	68600	68500
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	20,167	68800	68600	68500
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,774	69800	69600	69500
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,890	68800	68600	68500
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,651	68800	68600	68500
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,244	76800	76600	76500
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,172	76800	76600	76500
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,565	76300	76100	76000
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,760	78750	78550	78450
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,079	76300	76100	76000
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,213	76800	76600	76500

Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,316	76800	76600	76500
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,689	76300	76100	76000
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,609	76800	76600	76500
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	4,578	76800	76600	76500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,277	76300	76100	76000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,556	76300	76100	76000
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	22,388	76300	76100	76000
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	5,588	78300	78100	78000
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	6,388	78300	78100	78000
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,647	77300	77100	77000
Уголок	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,160	77300	77100	77000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,586	77300	77100	77000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	2,602	79300	79100	79000
Швеллер	8У	(12м)	ГОСТ 8240-97	5,270	79300	79100	79000
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	15,125	79300	79100	79000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	8,505	85300	85100	85000
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	8,511	85300	85100	85000
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	3,982	86300	86100	86000
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,783	86300	86100	86000
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	37,069	115600	115500	115500
Швеллер	20У	(12м)	ГОСТ 8240-97	8,310	115600	115500	115500
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	24,203	115500	115500	115500
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	25,196	115500	115500	115500
Швеллер	24У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	1,528	115500	115500	115500

Швеллер	27У	(12м)	ГОСТ 8240-97	24,109	125450	125450	125450
Швеллер	30П	12м	ГОСТ 8240-97	20,765	125450	125450	125450
Швеллер	30У	(12м)	ГОСТ 8240-97	22,688	125450	125450	125450
Швеллер гнутый	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	11,512	90900	90700	90500
Швеллер гнутый	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,683	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,411	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,452	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,912	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,688	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,142	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	200*100*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,838	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	200*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,735	90500	90300	90100
Швеллер гнутый	200*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,188	90500	90300	90100
Шестигранник Ст09г2с	24		ГОСТ 2879-88	6,150	99200	99100	99000
Шестигранник Ст09г2с	30		ГОСТ 2879-88	4,282	99200	99100	99000
Шестигранник Ст09г2с	32		ГОСТ 2879-88	4,646	99200	99100	99000
Шестигранник Ст09г2с	36		ГОСТ 2879-88	4,897	99200	99100	99000
Шестигранник Ст09г2с	46		ГОСТ2879	4,753	85200	85100	85000
Шестигранник Ст09г2с	75		ГОСТ2879	5,420	88200	88100	88000
Шестигранник Ст20	14			0,006	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	19		ГОСТ2879,1 050-2013	4,581	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	22		ГОСТ2879,1 050-2013	4,616	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	24		ГОСТ2879,1 050-2013	2,968	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	27		ГОСТ2879,1 050-2013	0,049	94200	94100	94000

Шестигранник Ст20	30		ГОСТ2879,1 050-2013	3,795	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	32		ГОСТ2879,1 050-2013	4,587	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	36		ГОСТ2879,1 050-2013	4,068	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	41			5,403	94200	94100	94000
Шестигранник Ст20	46		ГОСТ2879,1 050-2013	5,755	85200	85100	85000
Шестигранник Ст20	50			0,071	85200	85100	85000
Шестигранник Ст20	55			1,141	85200	85100	85000
Шестигранник Ст20	65			5,584	85200	85100	85000
Шестигранник Ст20	75			0,755	85200	85100	85000
Шестигранник Ст35	14			0,023	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	17		ГОСТ2879,1 050-2013	3,437	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ2879,1 050-2013	1,283	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	22		ГОСТ2879,1 050-2013	3,894	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	24		ГОСТ2879,1 050-2013	7,606	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ2879,1 050-2013	4,660	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ2879,1 050-2013	4,290	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ2879,1 050-2013	7,759	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ2879,1 050-2013	5,100	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	40			3,224	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	41			4,835	94200	94100	94000
Шестигранник Ст35	46			7,249	85200	85100	85000
Шестигранник Ст35	50			5,140	85200	85100	85000
Шестигранник Ст35	55		ГОСТ2879,1 050-2013	9,637	85200	85100	85000
Шестигранник Ст35	65		ГОСТ2879,1 050-2013	8,970	85200	85100	85000

Шестигранник Ст35	75		ГОСТ2879,1 050-2013	1,698	85200	85100	85000
Шестигранник Ст40х	12		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	3,818	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	14		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	1,730	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	17		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	0,600	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	19		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	4,581	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	22		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	6,000	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	24		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	9,002	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	27		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	4,456	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	30		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	6,891	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	32		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	1,945	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	36			2,024	98200	98100	98000
Шестигранник Ст40х	46		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	7,215	90200	90100	90000
Шестигранник Ст40х	50		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	3,333	90200	90100	90000
Шестигранник Ст40х	55		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	0,739	90200	90100	90000
Шестигранник Ст40х	65		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	0,947	90200	90100	90000
Шестигранник Ст40х	75		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	6,245	90200	90100	90000
Шестигранник Ст45	14			1,474	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	17			2,756	94200	94100	94000

Шестигранник Ст45	19			2,448	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	22			1,292	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	24			5,485	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	27			4,605	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	30			5,028	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	32			5,006	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	36			4,157	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	41		ГОСТ2879,1 050-2013	3,853	94200	94100	94000
Шестигранник Ст45	46		ГОСТ2879,1 050-2013	2,799	85200	85100	85000
Шестигранник Ст45	55		ГОСТ2879,1 050-2013	5,519	85200	85100	85000
Шестигранник Ст45	65		ГОСТ2879,1 050-2013	4,561	85200	85100	85000
Шестигранник Ст45	75		ГОСТ2879,1 050-2013	1,184	85200	85100	85000