

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А240С(А1)	6мм.	(6м)	в прутках Ст3	0,038	71400	71100	70800
Арматура А240С(А1)	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	5,003	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	8мм.	букта_БМ3	ГОСТ 34028-2016	110,521	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	10мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	18,453	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	10мм.	букта_Ст3	ГОСТ 34028-2016	39,346	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	10мм.	букта_АЭМ3	ГОСТ 34028-2016	27,013	65400	65100	64800
Арматура А240С(А1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	42,879	70400	70100	69800
Арматура А240С(А1)	14мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	12,406	69800	69500	69200
Арматура А240С(А1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	23,940	69800	69500	69200
Арматура А240С(А1)	18мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	33,879	69800	69500	69200
Арматура А240С(А1)	20мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	29,518	69800	69500	69200
Арматура А240С(А1)	22мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	2,733	69800	69500	69200
Арматура А240С(А1)	25мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	4,718	69800	69500	69200
Арматура А500С	6мм.	(6м)	в прутках	0,134	70400	70100	69800
Арматура А500С	6мм.	букта_АЭМ3	ГОСТ 34028-2016	12,574	66400	66100	65800
Арматура А500С	6мм.	букта_БМ3	ГОСТ 34028-2016	35,300	66400	66100	65800
Арматура А500С	8мм.	(11,7м+нд)	в прутках	3,145	69400	69100	68800
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	2,114	70400	70100	69800
Арматура А500С	8мм.	букта_АЭМ3	ГОСТ 34028-2016	16,728	65400	65100	64800
Арматура А500С	8мм.	букта_БМ3	ГОСТ 34028-2016	3,564	65400	65100	64800
Арматура А500С	8мм.	букта_НЛМ К-Урал	ГОСТ 34028-2016	42,933	65400	65100	64800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	196,347	69400	69100	68800
Арматура А500С	10мм.	букта_АЭМ3	ГОСТ 34028-2016	19,846	65400	65100	64800

Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	156,746	66400	66100	65800
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	19,615	65800	65500	65200
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ММЗ ГОСТ 34028-2016	0,042	46500	46500	46500
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	80,517	65800	65500	65200
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	32,847	65800	65500	65200
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	65,477	65800	65500	65200
Арматура А500С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	65,990	65800	65500	65200
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	81,484	65800	65500	65200
Арматура А500С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	65,235	65800	65500	65200
Арматура А500С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	100,655	65800	65500	65200
Арматура А500С	36мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	0,160	67800	67500	67200
Арматура А600С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	0,734	62500	62500	62500
Арматура Ст25Г2С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	12,098	68800	68500	68200
Арматура Ст25Г2С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	12,077	67800	67500	67200
Арматура Ст25Г2С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	94,869	67800	67500	67200
Арматура Ст25Г2С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	68,685	61400	61100	60800
Арматура Ст25Г2С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	69,154	67800	67500	67200
Арматура Ст25Г2С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	53,578	67800	67500	67200
Арматура Ст25Г2С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	85,395	67800	67500	67200
Арматура Ст25Г2С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ5781-82	1,948	67800	67500	67200
Балка	12Б1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	32,972	122900	122700	122600
Балка	12Б2	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	24,229	122900	122700	122600
Балка	14Б1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	18,320	117900	117700	117600
Балка	14Б2	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	0,038	117900	117700	117600

Балка	16Б1	(12,0м)	ГОСТР5783 7-2017	0,155	117900	117700	117600
Балка	18Б1	(12,0м)	ГОСТР5783 7-2017	10,740	118600	118400	118300
Балка	20Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	13,680	90200	90000	89900
Балка	20К2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	3,594	89700	89500	89400
Балка	20Ш0	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	14,064	90200	90000	89900
Балка	20Ш3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	18,612	90200	90000	89900
Балка	24М	(12м)	ГОСТ 19425- 74	67,620	124300	124100	124000
Балка	25Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	19,712	90200	90000	89900
Балка	25Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	26,384	90200	90000	89900
Балка	25Б3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,613	90200	90000	89900
Балка	25К1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	6,008	87200	87000	86900
Балка	25К1		Скидка	0,126	54900	54900	54900
Балка	25К2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	11,297	87200	87000	86900
Балка	25К3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	14,430	87200	87000	86900
Балка	25Ш0	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	15,028	89200	89000	88900
Балка	25Ш3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,160	89200	89000	88900
Балка	30Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	22,440	89700	89500	89400
Балка	30К2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	13,536	87400	87200	87100

Балка	30К3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	20,320	87400	87200	87100
Балка	30Ш2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	0,823	87200	87000	86900
Балка	30Ш3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	17,910	87200	87000	86900
Балка	35Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	2,380	89200	89000	88900
Балка	35К3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	11,100	93300	93100	93000
Балка	40К5	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	31,410	110200	110000	109900
Балка	40Ш1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	24,449	86400	86200	86100
Балка	40Ш2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	35,840	86400	86200	86100
Балка	40Ш4	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	15,224	86400	86200	86100
Балка	45Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	12,768	86200	86000	85900
Балка	45М	(12м)	ГОСТ 19425- 74	19,551	123300	123100	123000
Балка	45Ш2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	3,472	92300	92100	92000
Балка	50Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	25,230	86400	86200	86100
Балка	50Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	8,586	86400	86200	86100
Балка	50Б4	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	19,785	86400	86200	86100
Балка	50Ш1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	12,330	86400	86200	86100
Балка	50Ш3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	28,095	91400	91200	91100

Балка	50Ш4	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	31,290	91400	91200	91100
Балка	55Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,020	86400	86200	86100
Балка	60Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	7,945	86400	86200	86100
Балка	60Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	25,320	91400	91200	91100
Балка	60Ш4	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,242	102300	102100	102000
Балка	70Ш4	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	24,824	101400	101200	101100
Балка Ст09Г2С	12Б1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	39,150	129900	129700	129600
Балка Ст09Г2С	12Б2	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	27,450	129900	129700	129600
Балка Ст09Г2С	14Б1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	5,717	125300	125100	125000
Балка Ст09Г2С	18Б1	(12м)	ГОСТР5783 7-2017	10,572	125900	125700	125600
Балка С345/С355	20Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,416	96100	95900	95800
Балка С345 /С355	20К1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	5,467	95600	95400	95300
Балка С345 /С355	20Ш2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	13,980	96100	95900	95800
Балка С345 /С355	20Ш3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,356	96100	95900	95800
Балка С345 /С355	25Б1	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	2,156	96100	95900	95800
Балка С345 /С355	25Б2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	3,195	96100	95900	95800
Балка С345 /С355	25Б3	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	10,327	96100	95900	95800
Балка С345 /С355	25К2	(12м)	ГОСТР5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	6,083	93200	93000	92900

Балка С345 /С355	25К3	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	17,316	93200	93000	92900
Балка С345 /С355	25Ш0	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	23,426	95100	94900	94800
Балка С345 /С355	25Ш1	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	27,030	95100	94900	94800
Балка С345 /С355	30Б1	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	23,808	95600	95400	95300
Балка С345 /С355	30Б2	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	12,320	95600	95400	95300
Балка С345 /С355	30К3	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	17,780	93300	93100	93000
Балка С345 /С355	30К4	(12м)	ГОСТ Р 57837—2017	17,780	93300	93100	93000
Балка С345 /С355	30Ш3	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	21,890	93200	93000	92900
Балка С345 /С355	35Б1	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	2,982	95100	94900	94800
Балка С345 /С355	35Б2	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	11,900	95100	94900	94800
Балка С345 /С355	35К1	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	27,489	93300	93100	93000
Балка С345 /С355	35Ш1	(12м)	ГОСТ Р57837- 2017(АСЧМ 20-93)	2,352	93200	93000	92900
Балка С345/С355	36М	(12м)	ГОСТ 19425- 74	9,730	130800	130600	130500
Балка С345 /С355	40Б1	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	3,395	93200	93000	92900
Балка С345 /С355	40К3	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	2,401	116100	115900	115800
Балка С345 /С355	45Б2	(12м)	ГОСТ П5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	10,032	92100	91900	91800

Балка С345 /С355	45Ш2	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	24,304	98200	98000	97900
Балка С345 /С355	50Б1	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	21,750	92200	92000	91900
Балка С345 /С355	50Б3	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	7,532	92200	92000	91900
Балка С345 /С355	50Ш3	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	20,603	97200	97000	96900
Балка С345 /С355	50Ш4	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	6,258	97200	97000	96900
Балка С345 /С355	55Б2	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	22,325	92300	92100	92000
Балка С345 /С355	60Ш1	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	11,508	106700	106500	106400
Балка С345 /С355	60Ш3	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	7,131	108200	108000	107900
Балка С345 /С355	60Ш4	(12м)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	16,242	108200	108000	107900
Балка С345 /С355	70Б2	(12)	ГОСТ Р 5783 7- 2017(АСЧМ 20-93)	17,300	95500	95300	95200
Балка С345 /С355	70Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	27,420	106800	106600	106500
Балка С345/355	70Ш3	(12м)	ГОСТ 57837- 17	19,061	107300	107100	107000
Катанка	6,5мм.	(6м)	в прутках	2,811	70400	70100	69800
Катанка	8 мм	букта	Ст.3	34,838	65400	65100	64800
Катанка	8мм.	(6м)	в прутках	0,004	70400	70100	69800
Квадрат Ст3	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	56,592	74800	74500	74200
Квадрат Ст3	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	38,472	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	14	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	30,056	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	16	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	7,630	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	20	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	41,820	73800	73500	73200
Квадрат Ст3	25	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	25,484	73800	73500	73200

Круг Ст20калибр	08мм	НД	калибровка	3,634	145000	144890	144890
Круг Ст20калибр	010мм	НД*	ГОСТ 7417-75	3,652	142900	142900	142900
Круг Ст20калибр	10мм	НД	калибровка	3,260	142900	142900	142900
Круг Ст20калибр	012мм	НД	калибровка	4,185	142900	142900	142900
Круг Ст20калибр	014мм	НД	калибровка	5,023	139900	139900	139900
Круг Ст20калибр	016мм	НД	калибровка	6,400	139900	139900	139900
Круг Ст20калибр	018мм	НД	калибровка	2,918	139900	139900	139900
Круг Ст20калибр	020мм	НД	калибровка	3,627	139990	139890	139890
Круг Ст20калибр	022мм	НД	калибровка	1,994	139990	139890	139890
Круг Ст20калибр	024мм	НД	калибровка	2,724	144990	144890	144890
Круг Ст20калибр	025мм	НД	калибровка	2,271	144990	144890	144890
Круг Ст20калибр	026мм	НД	калибровка	3,314	144990	144890	144890
Круг Ст20калибр	027мм	НД	калибровка	0,368	144990	144890	144890
Круг Ст20калибр	028мм	НД	калибровка	3,802	144990	144890	144890
Круг Ст20калибр	030мм	НД	калибровка	3,482	144990	144890	144890
Круг Ст20калибр	032мм	НД	калибровка	0,465	145990	145990	145990
Круг Ст20калибр	036мм	НД	калибровка	2,332	145990	145990	145990
Круг Ст20калибр	042мм	НД	калибровка	1,935	150990	150990	150990
Круг Ст20калибр	044мм	НД	калибровка	2,900	150990	150990	150990
Круг Ст20калибр	045мм	НД	калибровка	0,390	150990	150990	150990
Круг Ст20калибр	046мм	НД	калибровка	1,870	150990	150990	150990
Круг Ст20калибр	048мм	НД	калибровка	1,715	150990	150990	150990
Круг Ст20калибр	050мм	НД	калибровка	2,830	150990	150990	150990
Круг Ст35калибр	10мм	НД	калибровка	1,600	142900	142900	142900
Круг Ст35калибр	12мм	НД	калибровка	3,811	142900	142900	142900
Круг Ст35калибр	14мм	НД	калибровка	0,232	140000	139890	139890
Круг Ст35калибр	16мм	НД	калибровка	22,002	140000	139890	139890
Круг Ст35калибр	18мм	НД	калибровка	3,257	140000	139890	139890
Круг Ст35калибр	19мм	НД	калибровка	2,950	140000	139890	139890
Круг Ст35калибр	20мм	НД	калибровка	11,433	139890	139890	139890
Круг Ст35калибр	22мм	НД	калибровка	3,731	139890	139890	139890
Круг Ст35калибр	24мм	НД	калибровка	5,889	144890	144890	144890
Круг Ст35калибр	25мм	НД	калибровка	6,727	144890	144890	144890
Круг Ст35калибр	26мм	НД	калибровка	4,568	144890	144890	144890
Круг Ст35калибр	27мм	НД	калибровка	2,729	144890	144890	144890
Круг Ст35калибр	28мм	НД	калибровка	4,074	144890	144890	144890
Круг Ст35калибр	30мм	НД	калибровка	6,081	144890	144890	144890
Круг Ст35калибр	34мм	НД	калибровка	1,440	145990	145990	145990
Круг Ст35калибр	36мм	НД	калибровка	1,770	145990	145990	145990

Круг Ст35калибр	38мм	НД	калибровка	0,687	145990	145990	145990
Круг Ст35калибр	40мм	НД	калибровка	16,246	154990	154990	154990
Круг Ст35калибр	45мм	НД	калибровка	3,942	150990	150990	150990
Круг Ст35калибр	48мм	НД	калибровка	3,595	150990	150990	150990
Круг Ст35калибр	50мм	НД	калибровка	9,240	162890	162890	162890
Круг Ст35калибр	55мм	НД	калибровка	4,485	162890	162890	162890
Круг Ст35калибр	60мм	НД	калибровка	2,725	162890	162890	162890
Круг Ст40х_калибр	10мм	НД	калибровка	3,291	152890	152890	152890
Круг Ст40х_калибр	12мм	НД	калибровка	2,692	152890	152890	152890
Круг Ст40х_калибр	14мм	НД	калибровка	2,432	152890	152890	152890
Круг Ст40х_калибр	16мм	НД	калибровка	4,596	147890	147890	147890
Круг Ст40х_калибр	18мм	НД	калибровка	2,330	147890	147890	147890
Круг Ст40х_калибр	20мм	НД	калибровка	6,948	147890	147890	147890
Круг Ст40х_калибр	22мм	НД	калибровка	1,261	142890	142890	142890
Круг Ст40х_калибр	25мм	НД	калибровка	2,552	152890	152890	152890
Круг Ст40х_калибр	28мм	НД	калибровка	0,060	152890	152890	152890
Круг Ст40х_калибр	30мм	НД	калибровка	4,092	152890	152890	152890
Круг Ст45калибр	8мм	НД	калибровка	1,957	142900	142900	142900
Круг Ст45калибр	10мм	НД	калибровка	3,765	142900	142900	142900
Круг Ст45калибр	12мм	НД	калибровка	5,912	142900	142900	142900
Круг Ст45калибр	14мм	НД	калибровка	4,148	139900	139900	139900
Круг Ст45калибр	16мм	НД	калибровка	6,923	139900	139900	139900
Круг Ст45калибр	18мм	НД	калибровка	2,563	139900	139900	139900
Круг Ст45калибр	20мм	НД	калибровка	5,680	139890	139890	139890
Круг Ст45калибр	22мм	НД	калибровка	3,872	139890	139890	139890
Круг Ст45калибр	24мм	НД	калибровка	1,594	144890	144890	144890
Круг Ст45калибр	25мм	НД	калибровка	16,351	144890	144890	144890
Круг Ст45калибр	28мм	НД	калибровка	6,276	144890	144890	144890
Круг Ст45калибр	30мм	НД	калибровка	5,898	144890	144890	144890
Круг Ст45калибр	32мм	НД	калибровка	5,780	142990	142990	142990
Круг Ст45калибр	36мм	НД	калибровка	2,540	142990	142990	142990
Круг Ст45калибр	40мм	НД	калибровка	2,435	147990	147990	147990
Круг Ст45калибр	45мм	НД	калибровка	1,315	147990	147990	147990

Круг Ст45калибр	48мм	НД	калибровка	5,220	147990	147990	147990
Круг Ст45калибр	50мм	НД	калибровка	2,460	166990	166990	166990
Круг Ст45калибр	55мм	НД	калибровка	3,005	166990	166990	166990
Круг Ст45калибр	56мм	НД	калибровка	1,730	166990	166990	166990
Круг Ст45калибр	60мм	НД	калибровка	3,270	166990	166990	166990
Круг Ст09Г2С	10мм		ГОСТ2590, 19281-2014	0,101	80200	80100	80000
Круг Ст09Г2С	16мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	3,675	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	18мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,169	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	20мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,947	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	22мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,132	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	24мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,857	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	25мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,550	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	28мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,415	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	30мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,450	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	32мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,675	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	36мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,828	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	40мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	6,590	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	42мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,776	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	45мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,224	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	48мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	19,167	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	50мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,357	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	56мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	14,667	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	60мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,835	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	70мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	10,550	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	75мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,820	73200	73100	73000
Круг Ст09Г2С	80мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,982	73200	73100	73000

Круг Ст09Г2С	85мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	2,195	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	90мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	0,620	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	100мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	11,498	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	105мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	7,310	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	105мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	1,753	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	120мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	9,898	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	130мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	8,359	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	150мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	11,061	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	160мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	10,464	75200	75100	75000
Круг Ст09Г2С	180мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	6,578	78200	78100	78000
Круг Ст09Г2С	190мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	4,508	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	200мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	9,878	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	210мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	4,215	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	220мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	10,587	81200	81100	81000
Круг Ст09Г2С	230мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	5,866	115200	115100	115000
Круг Ст09Г2С	250мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	5,360	115200	115100	115000
Круг Ст09Г2С	260мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	2,786	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	270мм		ГОСТ2590,1 9281-2014	1,491	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	270мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	5,395	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	290мм	ЗГП	ГОСТ2590,1 9281-2014	5,475	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	300мм	ЗГП		2,392	125200	125100	125000
Круг Ст09Г2С	320мм	ЗГП		2,222	135200	135100	135000
Круг Ст12Х18Н10Т	14	н/д	ГОСТ 2590- 2006, 5949- 2018	0,318	410000	410000	410000
Круг Ст12хн3а	60 мм		ГОСТ 2590- 06, 4543-16, 2ГП_	1,592	221000	221000	221000

Круг Ст12хн3а	65 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,724	221000	221000	221000
Круг Ст12хн3а	90 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,768	221000	221000	221000
Круг Ст12хн3а	100 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	6,399	221000	221000	221000
Круг Ст12хн3а	130 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	5,948	231000	231000	231000
Круг Ст12хн3а	140 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,578	231000	231000	231000
Круг Ст12хн3а	150 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,764	231000	231000	231000
Круг Ст12хн3а	180 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	7,441	231000	231000	231000
Круг Ст14Х17Н2_25		н/д	ГОСТ 2590-88, 5949_	0,045	380000	380000	380000
Круг Ст18ХГТ	30мм		ГОСТ 2590,4543-71	2,533	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	36 мм.		ГОСТ 2590,4543-71	4,300	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	40 мм.		ГОСТ 2590,4543-71	4,091	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	42 мм.		ГОСТ 2590,4543-71	3,765	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	45 мм.		ГОСТ 2590,4543-71	4,045	83890	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	50 мм.		ГОСТ 2590,4543-71	9,993	83890	83890	83890

Крыг Ст18ХГТ	52 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	0,778	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	56 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,369	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	60 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	22,747	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	65 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	13,413	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	70 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	4,025	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	75 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	9,958	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	80 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,027	83890	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	85 мм.		ГОСТ2590, 4543-71	11,913	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	90 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,495	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	95мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,440	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	100 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	0,113	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	110 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	1,753	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	120мм		ГОСТ2590- 2008,4543- 71	1,916	84000	83790	83890
Крыг Ст18ХГТ	130 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,564	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	140 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	9,660	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	150 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	4,411	84000	83890	83890
Крыг Ст18ХГТ	160 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	3,199	84000	83890	83890

Круг Ст18ХГТ	170 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	2,986	84000	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	180 мм.		ГОСТ 34636- 2020,4543- 71	0,346	84000	83890	83890
Круг Ст18ХГТ	190 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	0,119	99890	99890	99890
Круг Ст18ХГТ	190 мм.		ГОСТ 34636- 2020,4543- 71	3,630	99890	99890	99890
Круг Ст18ХГТ	200 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	10,505	99000	98890	98890
Круг Ст18ХГТ	200 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,874	99000	98890	98890
Круг Ст18ХГТ	210 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	4,171	99000	98890	98890
Круг Ст18ХГТ	220 мм.		ГОСТ2590, 4543-71	0,599	99000	98890	98890
Круг Ст18ХГТ	230 мм.	3ГР	ГОСТ 2590,4543- 71	1,327	122890	122890	122890
Круг Ст18ХГТ	230 мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	0,801	122890	122890	122890
Круг Ст18ХГТ	250 мм.	3ГР	ГОСТ2590, 4543-71	3,131	122890	122890	122890
Круг Ст18ХГТ	290 мм		ГОСТ2590, 4543-71	4,590	131890	131890	131890
Круг Ст18ХГТ	300мм	3ГР	ГОСТ2590, 4543-71	5,270	131890	131890	131890
Круг Ст20	10мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	14,814	78200	78100	78000
Круг Ст20	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	9,040	78200	78100	78000
Круг Ст20	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	6,140	72200	72100	72000
Круг Ст20	16мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	43,755	72200	72100	72000
Круг Ст20	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	2,257	72200	72100	72000

Крыг Ст20	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	53,894	72200	72100	72000
Крыг Ст20	22мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,467	72200	72100	72000
Крыг Ст20	24мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,911	72200	72100	72000
Крыг Ст20	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	13,209	72200	72100	72000
Крыг Ст20	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,520	72200	72100	72000
Крыг Ст20	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	31,697	72200	72100	72000
Крыг Ст20	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	33,834	72200	72100	72000
Крыг Ст20	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	38,711	71200	71100	71000
Крыг Ст20	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,415	71200	71100	71000
Крыг Ст20	35мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	18,246	71200	71100	71000
Крыг Ст20	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	21,397	71200	71100	71000
Крыг Ст20	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,377	71200	71100	71000
Крыг Ст20	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,350	71200	71100	71000
Крыг Ст20	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,650	71200	71100	71000
Крыг Ст20	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,850	71200	71100	71000
Крыг Ст20	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,721	71200	71100	71000

Крыг Ст20	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,877	71200	71100	71000
Крыг Ст20	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	7,545	70200	70100	70000
Крыг Ст20	54мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,291	70200	70100	70000
Крыг Ст20	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,636	70200	70100	70000
Крыг Ст20	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,026	70200	70100	70000
Крыг Ст20	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	13,290	70200	70100	70000
Крыг Ст20	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	12,075	70200	70100	70000
Крыг Ст20	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,621	70200	70100	70000
Крыг Ст20	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,248	70200	70100	70000
Крыг Ст20	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	10,169	72200	72100	72000
Крыг Ст20	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	13,672	72200	72100	72000
Крыг Ст20	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	12,396	72200	72100	72000
Крыг Ст20	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	24,719	72200	72100	72000
Крыг Ст20	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	10,808	72200	72100	72000
Крыг Ст20	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	33,201	72200	72100	72000
Крыг Ст20	125мм	3ГП	ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	9,685	72200	72100	72000

Крыг Ст20	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	22,563	72200	72100	72000
Крыг Ст20	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	32,973	72200	72100	72000
Крыг Ст20	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	20,805	72200	72100	72000
Крыг Ст20	160мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,380	72200	72100	72000
Крыг Ст20	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,517	72200	72100	72000
Крыг Ст20	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	7,756	72200	72100	72000
Крыг Ст20	170мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	8,540	72200	72100	72000
Крыг Ст20	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	1,130	72200	72100	72000
Крыг Ст20	190мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,322	78700	78600	78500
Крыг Ст20	190мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,560	78700	78600	78500
Крыг Ст20	200мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	37,414	78700	78600	78500
Крыг Ст20	210мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	17,780	78700	78600	78500
Крыг Ст20	220мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	11,063	78700	78600	78500
Крыг Ст20	230мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	10,563	111200	111100	111000
Крыг Ст20	230мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	6,251	111200	111100	111000
Крыг Ст20	240мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	0,302	111200	111100	111000

Круг Ст20	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,204	111200	111100	111000
Круг Ст20	260мм.		ГОСТ 2590,1050 3ГП	5,841	116300	116200	116000
Круг Ст20	270мм.		ГОСТ 2590,1050 3ГП	6,070	116300	116200	116000
Круг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050 3ГП	5,737	116300	116200	116000
Круг Ст20	290мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 3ГП	2,796	116200	116100	116000
Круг Ст20	300мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 3ГП	3,081	116200	116100	116000
Круг Ст20	320мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	5,230	126800	126700	126500
Круг Ст20	330мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	4,292	126800	126700	126500
Круг Ст20	340мм		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050	1,957	126800	126700	126500
Круг Ст20X	70мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	7,850	72200	72100	72000
Круг Ст20X	80мм.		ГОСТ 2590-2006, 4543-71	4,250	72200	72100	72000
Круг Ст20X	200мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006, 4543-71	1,840	80200	80100	80000
Круг Ст20X	220мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006, 454371	8,978	80200	80100	80000
Круг Ст20x2н4а	56 мм		ГОСТ 2590-2006, 4543, 2ГП_	0,928	244000	244000	244000
Круг Ст20x2н4а	70 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,706	224000	224000	224000

Круг Ст20х2н4а	110 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,330	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	120 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,184	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	130 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,323	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	130 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	3,130	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	140 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,251	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	140 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	1,818	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	150 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,821	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	160 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,538	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	160 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	4,794	244000	244000	244000
Круг Ст20х2н4а	170 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	4,096	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	180 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,541	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	190 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,864	249000	249000	249000

Круг Ст20х2н4а	190 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,916	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	200 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,367	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	200 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	2,938	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	210 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	8,260	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	220 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,347	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	220 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,163	249000	249000	249000
Круг Ст20х2н4а	270 мм		ТУ 14-1-2118, 4543-16, 3ГП_	1,855	264000	264000	264000
Круг Ст20х2н4а	280 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	2,160	264000	264000	264000
Круг Ст20х2н4а	320 мм		ТУ 14-1-2118, 4543-16, 3ГП_	4,204	274000	274000	274000
Круг Ст20х2н4а	330 мм		ТУ 14-1-2118, 4543-16, 3ГП_	8,881	274000	274000	274000
Круг Ст20х2н4а	340 мм		ТУ 14-1-2118, 4543-16, 3ГП_	5,368	274000	274000	274000
Круг Ст20х2н4а	350 мм		ТУ 14-1-2118, 4543-16, 3ГП_	5,133	274000	274000	274000

Круг Ст20хн3а	24 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,386	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	28 мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,128	221000	221000	221000
Круг Ст12хн3а	28 мм.	скидка	ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,258	110500	110500	110500
Круг Ст20хн3а	30 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,870	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	50 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,332	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	75 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,116	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	80 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,534	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	100 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,082	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	100 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,786	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	110 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,938	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	120 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,053	221000	221000	221000
Круг Ст20хн3а	120 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,444	221000	221000	221000

Круг Ст20хн3а	130 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,839	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	140 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,182	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	140 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	4,030	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	150 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,862	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	150 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	1,200	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	160 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	4,787	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	170 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,839	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	180 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,704	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	180 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	6,042	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	190 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	5,663	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	200 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	5,956	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	210 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,006	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	210 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	3,766	230000	230000	230000

Круг Ст20хн3а	220 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,300	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	220 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	3,065	230000	230000	230000
Круг Ст20хн3а	230 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,720	240000	240000	240000
Круг Ст20хн3а	230 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	3,866	240000	240000	240000
Круг Ст20хн3а	240 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,440	240000	240000	240000
Круг Ст20хн3а	240 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	5,302	240000	240000	240000
Круг Ст20хн3а	250 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	6,770	240000	240000	240000
Круг Ст20хн3а	260 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ4543-16, 3ГП_	5,951	244000	244000	244000
Круг Ст20хн3а	280 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ4543-16,3ГП_	2,773	244000	244000	244000
Круг Ст20хн3а	300 мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,236	244000	244000	244000
Круг Ст20хн3а	300 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ4543-16,3ГП_	5,278	244000	244000	244000

Круг Ст20хн3а	310 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	1,113	254000	254000	254000
Круг Ст20хн3а	320 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	4,679	254000	254000	254000
Круг Ст20хн3а	340 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	2,009	254000	254000	254000
Круг Ст20хн3а	350 мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	4,884	254000	254000	254000
Круг Ст3	14мм	(6м+НД)	ГОСТ 2590	26,305	69200	69100	69000
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	26,265	69200	69100	69000
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	19,101	69200	69100	69000
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	32,400	69200	69100	69000
Круг Ст3	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	50,561	69200	69100	69000
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	40,426	69200	69100	69000
Круг Ст3	25мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	25,750	69200	69100	69000
Круг Ст3	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	13,740	69200	69100	69000
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	13,285	69200	69100	69000
Круг Ст3	32мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	42,129	69200	69100	69000
Круг Ст3	34мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	15,483	69200	69100	69000
Круг Ст3	34мм.	6м+нд	Скидка	0,046	54000	54000	54000
Круг Ст3	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	31,283	69200	69100	69000
Круг Ст3	38мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	23,090	69200	69100	69000
Круг Ст3	40мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	9,601	69200	69100	69000
Круг Ст3	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	30,532	69200	69100	69000
Круг Ст3	42мм	ЗГП	ГОСТ 2590	0,324	69200	69100	69000
Круг Ст3	45мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	21,512	69200	69100	69000
Круг Ст3	48мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	6,805	69200	69100	69000
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	31,786	69200	69100	69000
Круг Ст3	56мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	17,259	70200	70100	70000
Круг Ст3	60мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	19,262	70200	70100	70000
Круг Ст3	60мм	(6+нд)ЗГП	ГОСТ 2590	0,087	70200	70100	70000

Круг Ст3	65мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	6,617	70200	70100	70000
Круг Ст3	70мм		ГОСТ 2590	19,842	70200	70100	70000
Круг Ст3	75мм		ГОСТ 2590-2006	3,429	70200	70100	70000
Круг Ст3	80мм		ГОСТ 2590	31,323	70200	70100	70000
Круг Ст3	85мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	13,457	72200	72100	72000
Круг Ст3	90мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	20,118	72200	72100	72000
Круг Ст3	100мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	4,924	72200	72100	72000
Круг Ст3	110мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	6,758	72200	72100	72000
Круг Ст3	120мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	17,729	72200	72100	72000
Круг Ст3	130мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,802	72200	72100	72000
Круг Ст3	140мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	9,728	72200	72100	72000
Круг Ст3	150мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	10,140	72200	72100	72000
Круг Ст3	160мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	0,598	72200	72100	72000
Круг Ст3	160мм	ЗГП	ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	1,525	72200	72100	72000
Круг Ст3	170мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	27,376	72200	72100	72000
Круг Ст3	180мм		ГОСТ2590,5 35/ТУ14-1- 5228-93	19,497	72200	72100	72000
Круг Ст3	190мм		ГОСТ 2590-2006	0,137	78700	78600	78500
Круг Ст3	200мм	ЗГП	ГОСТ 2590-2006	8,283	78700	78600	78500
Круг Ст3	250мм		ГОСТ 2590-2006	5,715	111200	111100	111000

Круг Ст30ХГСА	16мм		ГОСТ 2590,4543- 71	15,021	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	18мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,577	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	22мм		ГОСТ 2590,4543- 71	2,223	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	25мм		ГОСТ 2590,4543- 71	10,886	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	28мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,442	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	30мм		ГОСТ 2590,4543- 71	8,661	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	32мм		ГОСТ 2590,4543- 71	6,308	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	34мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,471	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	36мм		ГОСТ 2590,4543- 71	5,330	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	38мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,755	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	40мм		ГОСТ 2590,4543- 71	7,525	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	42мм		ГОСТ 2590,4543- 71	6,001	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	45мм		ГОСТ 2590,4543- 71	57,520	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	50мм		ГОСТ 2590,4543- 71	17,304	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	56мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,247	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	60мм		ГОСТ 2590,4543- 71	12,735	85090	84990	84890

Круг Ст30ХГСА	65мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,945	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	70мм		ГОСТ 2590,4543- 71	3,520	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	75мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,442	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	80мм		ГОСТ 2590,4543- 71	9,333	85090	84990	84890
Круг Ст30ХГСА	85мм		ГОСТ 2590,4543- 71	4,442	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	90мм		ГОСТ 2590,4543- 71	25,425	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	95мм		ГОСТ 2590,4543- 71	8,801	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	100мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,550	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	115мм		ГОСТ 2590,4543- 71	1,570	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	120мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,280	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	130мм		ГОСТ 2590,4543- 71	1,245	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	140мм		ГОСТ 2590,4543- 71	0,427	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	160мм		ГОСТ 2590,4543- 71	1,637	83990	83890	83790
Круг Ст30ХГСА	170мм		ГОСТ 2590,4543- 71	2,976	85990	85890	85790
Круг Ст30ХГСА	180мм		ГОСТ 2590,4543- 71 / 34636- 2020	7,970	85990	85890	85790
Круг Ст30ХГСА	190мм		ГОСТ 2590,4543- 71	8,842	102990	102890	102790

Круг Ст30ХГСА	200мм		ГОСТ 2590,4543- 71	7,467	100990	100890	100790
Круг Ст30ХГСА	200мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	5,130	100990	100890	100790
Круг Ст30ХГСА	210мм		ГОСТ 2590,4543- 71	5,490	100990	100890	100790
Круг Ст30ХГСА	220мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	7,350	100990	100890	100790
Круг Ст30ХГСА	230мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	5,400	124990	124890	124790
Круг Ст30ХГСА	240мм	(3гр)	ГОСТ 2590,4543- 71	6,332	124990	124890	124790
Круг Ст30ХГСА	260мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	4,400	132990	132890	132790
Круг Ст30ХГСА	280мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	5,453	132990	132890	132790
Круг Ст30ХГСА	300мм	3гр	ГОСТ 2590,4543- 71	4,200	132990	132890	132790
Круг Ст35	10мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	5,162	78200	78100	78000
Круг Ст35	10мм.	(6+нд)	Скидка	4,350	53900	53900	53900
Круг Ст35	12мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	4,554	78200	78100	78000
Круг Ст35	14мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	12,003	72200	72100	72000
Круг Ст35	16мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	30,442	72200	72100	72000
Круг Ст35	18мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	8,605	72200	72100	72000
Круг Ст35	20мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	46,506	72200	72100	72000
Круг Ст35	22мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	14,214	72200	72100	72000

Крыг Ст35	24мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,987	72200	72100	72000
Крыг Ст35	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,339	72200	72100	72000
Крыг Ст35	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,241	72200	72100	72000
Крыг Ст35	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,895	72200	72100	72000
Крыг Ст35	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	53,161	72200	72100	72000
Крыг Ст35	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	27,828	71200	71100	71000
Крыг Ст35	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,130	71200	71100	71000
Крыг Ст35	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	54,423	71200	71100	71000
Крыг Ст35	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	34,411	71200	71100	71000
Крыг Ст35	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	20,887	71200	71100	71000
Крыг Ст35	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	27,444	71200	71100	71000
Крыг Ст35	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,661	71200	71100	71000
Крыг Ст35	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	30,321	71200	71100	71000
Крыг Ст35	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	15,645	70200	70100	70000
Крыг Ст35	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	43,238	70200	70100	70000
Крыг Ст35	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	55,534	70200	70100	70000

Крыг Ст35	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,828	70200	70100	70000
Крыг Ст35	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	21,339	70200	70100	70000
Крыг Ст35	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	13,274	70200	70100	70000
Крыг Ст35	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	26,210	70200	70100	70000
Крыг Ст35	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	55,419	72200	72100	72000
Крыг Ст35	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	18,501	72200	72100	72000
Крыг Ст35	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	20,298	72200	72100	72000
Крыг Ст35	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	16,277	72200	72100	72000
Крыг Ст35	105мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	19,614	72200	72100	72000
Крыг Ст35	110мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	18,969	72200	72100	72000
Крыг Ст35	115мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	12,700	72200	72100	72000
Крыг Ст35	120мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	26,638	72200	72100	72000
Крыг Ст35	130мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	20,703	72200	72100	72000
Крыг Ст35	140мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	20,627	72200	72100	72000
Крыг Ст35	150мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	23,872	72200	72100	72000
Крыг Ст35	160мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	18,019	72200	72100	72000

Крыг Ст35	170мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	3,490	72200	72100	72000
Крыг Ст35	180мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	12,917	72200	72100	72000
Крыг Ст35	190мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	0,915	78700	78600	78500
Крыг Ст35	200мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,920	78700	78600	78500
Крыг Ст35	210мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,240	78700	78600	78500
Крыг Ст35	220мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,760	78700	78600	78500
Крыг Ст35	220мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,725	78700	78600	78500
Крыг Ст35	230мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,789	111200	111100	111000
Крыг Ст35	240мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,579	111200	111100	111000
Крыг Ст35	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,322	111200	111100	111000
Крыг Ст35	250мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,618	111200	111100	111000
Крыг Ст35	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	9,231	111200	111100	111000
Крыг Ст35	260мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050-88	4,892	116200	116100	116000
Крыг Ст35	270мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050-88 3ГП	2,072	116200	116100	116000
Крыг Ст35	280мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050-88 3ГП	4,677	116200	116100	116000
Крыг Ст35	300мм.		ГОСТ 2590-2006, 1050-88	1,200	116200	116100	116000

Круг Ст35	310мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	0,556	126800	126700	126500
Круг Ст35	320мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	5,369	126800	126700	126500
Круг Ст35	330мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	2,635	126800	126700	126500
Круг Ст35	340мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	4,494	126800	126700	126500
Круг Ст40Х	10мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,025	82200	82100	82000
Круг Ст40Х	12мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	1,993	82200	82100	82000
Круг Ст40Х	14мм.		ГОСТ2590,4543-2016	2,110	82200	82100	82000
Круг Ст40Х	16мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	10,610	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	18мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	2,904	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	20мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	7,533	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	22мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	16,905	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	24мм		ГОСТ 2590,4543-2016	1,645	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	25мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	20,228	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	26мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	6,879	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	28мм.		ГОСТ 2590,4543-2016	19,149	75700	75600	75500
Круг Ст40Х	30мм.		ГОСТ2590,4543-2016	31,296	75700	75600	75500

Круг Ст40X	32мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	25,411	72200	72100	72000
Круг Ст40X	34мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	6,567	72200	72100	72000
Круг Ст40X	36мм.		ГОСТ2590,4 543-2016	14,065	72200	72100	72000
Круг Ст40X	38мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	13,689	72200	72100	72000
Круг Ст40X	40мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	19,568	72200	72100	72000
Круг Ст40X	42мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	20,717	72200	72100	72000
Круг Ст40X	45мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	8,267	72200	72100	72000
Круг Ст40X	48мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	2,960	72200	72100	72000
Круг Ст40X	50мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	15,003	72200	72100	72000
Круг Ст40X	52мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	10,495	72200	72100	72000
Круг Ст40X	54мм.		ГОСТ 2590,4543- 2016	0,960	72200	72100	72000
Круг Ст40X	56мм.		ГОСТ 2590- 2006	35,903	72200	72100	72000
Круг Ст40X	60мм.		ГОСТ 2590- 2006	22,729	72200	72100	72000
Круг Ст40X	65мм		ГОСТ2590- 2006	13,500	72200	72100	72000
Круг Ст40X	70мм		ГОСТ2590- 2006	30,789	72200	72100	72000
Круг Ст40X	75мм		ГОСТ2590- 2006	19,838	72200	72100	72000
Круг Ст40X	80мм		ГОСТ2590- 2006	9,265	72200	72100	72000
Круг Ст40X	85мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	3,885	75200	75100	75000
Круг Ст40X	90мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	20,372	75200	75100	75000

Круг Ст40X	95мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	17,089	75200	75100	75000
Круг Ст40X	100мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	32,874	75200	75100	75000
Круг Ст40X	110мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	20,804	75200	75100	75000
Круг Ст40X	105мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	4,040	75200	75100	75000
Круг Ст40X	115мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,390	75200	75100	75000
Круг Ст40X	115мм	3ГП	ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	0,094	75200	75100	75000
Круг Ст40X	120мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	34,192	75200	75100	75000
Круг Ст40X	125мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,484	75200	75100	75000
Круг Ст40X	130мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	32,958	75200	75100	75000
Круг Ст40X	140мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	35,659	75200	75100	75000
Круг Ст40X	150мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	27,814	75200	75100	75000
Круг Ст40X	160мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	20,516	75200	75100	75000
Круг Ст40X	170мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	5,661	75200	75100	75000
Круг Ст40X	180мм		ГОСТ2590,4 543/ТУ14-1- 5228-93	15,994	75200	75100	75000
Круг Ст40X	190мм		ГОСТ2590- 2006	19,588	80200	80100	80000
Круг Ст40X	200мм		ГОСТ2590- 2006	2,614	80200	80100	80000
Круг Ст40X	200мм	3гп	ГОСТ2590- 2006	13,845	80200	80100	80000
Круг Ст40X	210мм	3гп	ГОСТ2590- 2006	24,636	80200	80100	80000

Круг Ст40Х	220мм	3гр	ГОСТ2590-2006	30,168	80200	80100	80000
Круг Ст40Х	230мм	3гр	ГОСТ2590-2006	20,054	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	240мм	3гр	ГОСТ2590-2006 3гр	5,665	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	250мм		ГОСТ2590-2006 3гр	12,329	114200	114100	114000
Круг Ст40Х	260мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	25,429	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	270мм.	3гр	ГОСТ 2590-88	4,410	122200	122100	122000
Круг Ст40Х	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 ЗГП	9,314	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	290мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-71	5,604	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-7	12,434	122200	122100	122000
Круг Ст40Х ЗГП	310мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	5,435	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	320мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	14,209	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	330мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	5,145	131200	131100	131000
Круг Ст40Х ЗГП	350мм	ЗГП	ТУ14-1-2118-98	19,029	131200	131100	131000
Круг Ст40х	350мм	кован,обточ н, УЗК	ГОСТ4543-2016	0,277	133200	133100	133000
Круг Ст40ХН	22мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,530	134000	134000	134000
Круг Ст40ХН	24мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,740	134000	134000	134000
Круг Ст40ХН	25мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,343	134000	134000	134000
Круг Ст40ХН	28мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,168	134000	134000	134000

Круг Ст40ХН	30мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,284	134000	134000	134000
Круг Ст40ХН	34мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,260	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	36мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,129	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	40мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	2,333	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	42мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	0,662	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	45мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	0,164	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	50мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	5,316	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	52мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	0,630	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	56мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,584	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	60мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,298	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	65мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,540	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	70мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,760	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	80мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,450	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	90мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,170	121000	121000	121000

Круг Ст40ХН	90мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,536	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	100мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,258	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	110мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,232	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	110мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,101	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	120мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	4,409	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	130мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,694	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	140мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,095	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	140мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 3ГП_	1,098	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	150мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,664	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	160мм		ГОСТ2590-06, 4543-16,2ГП_	6,076	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	170мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	3,260	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	170мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,028	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	180мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	6,328	121000	121000	121000
Круг Ст40ХН	180мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,752	121000	121000	121000

Круг Ст40XH	190мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	3,129	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	190мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,034	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	200мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	6,027	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	200мм		ГОСТ2590-2006, 4543-16, 2ГП_	0,743	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	210мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,954	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	210мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 3ГП_	2,720	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	220мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	1,903	134000	134000	134000
Круг Ст40XH	230мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 3ГП_	0,143	154000	154000	154000
Круг Ст40XH	240мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 3ГП_	6,110	154000	154000	154000
Круг Ст40XH	250мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,492	154000	154000	154000
Круг Ст40XH	250мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 3ГП_	4,670	154000	154000	154000
Круг Ст40XH	260мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,254	161000	161000	161000
Круг Ст40XH	260мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,3ГП_	5,190	161000	161000	161000
Круг Ст40XH	270мм		ГОСТ2590-06, 4543-16, 3ГП_	2,800	161000	161000	161000

Круг Ст40ХН	270мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	5,489	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН	280мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, ЗГП_	1,538	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН	280мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,2ГП_	0,560	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН	280мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	5,418	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН	330мм		ТУ 14-1-2118,ГОСТ 4543-16,ЗГП_	4,960	184000	184000	184000
Круг Ст40ХН2МА	40мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,682	147000	147000	147000
Круг Ст40ХН2МА	40мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16,2ГП,БМЗ_	0,832	157000	157000	157000
Круг Ст40ХН2МА	50мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,330	147000	147000	147000
Круг Ст40ХН2МА	60мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	0,846	140000	140000	140000
Круг Ст40ХН2МА	60мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16,2ГП,БМЗ_	0,514	157000	157000	157000
Круг Ст40ХН2МА	65мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	1,266	140000	140000	140000
Круг Ст40ХН2МА	70мм		ГОСТ 2590-06,4543-16, 2ГП_	2,140	140000	140000	140000

Круг Ст40ХН2МА	80мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП, БМЗ	2,361	157000	157000	157000
Круг Ст40ХН2МА	90мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	6,235	140000	140000	140000
Круг Ст40ХН2МА	100мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП, БМЗ	1,176	157000	157000	157000
Круг Ст40ХН2МА	100мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,744	140000	140000	140000
Круг Ст40ХН2МА	110мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	6,579	140000	140000	140000
Круг Ст40ХН2МА	120мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	4,870	140000	140000	140000
Круг Ст40ХН2МА	130мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,987	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	140мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП, БМЗ	6,023	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН2МА	150мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП, БМЗ	2,186	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН2МА	150мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,954	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	160мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП, БМЗ	1,068	161000	161000	161000
Круг Ст40ХН2МА	170мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	3,750	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	180мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	6,828	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	190мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,632	151000	151000	151000

Круг Ст40ХН2МА	200мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	4,087	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	210мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,920	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	220мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	5,984	151000	151000	151000
Круг Ст40ХН2МА	230мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	5,472	174000	174000	174000
Круг Ст40ХН2МА	230мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	2,176	174000	174000	174000
Круг Ст40ХН2МА	240мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	1,760	174000	174000	174000
Круг Ст40ХН2МА	250мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	4,500	174000	174000	174000
Круг Ст40ХН2МА	250мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 3ГП_	4,714	174000	174000	174000
Круг Ст40ХН2МА	260мм		ТУ 14-1-2118-98, 4543, 2ГП	5,645	178000	178000	178000
Круг Ст40ХН2МА	280мм		ТУ 14-1-2118-98, 4543-16, 2ГП_	0,013	178000	178000	178000
Круг Ст40ХН2МА	290мм		ТУ 14-1-2118, 4543-16, 2ГП_	1,607	178000	178000	178000
Круг Ст40ХН2МА	300мм		ГОСТ 2590-06, 4543-16, 2ГП_	2,574	178000	178000	178000
Круг Ст45	10мм	2ГП	ГОСТ 2590-2006, 1050-2013	5,336	78200	78100	78000

Круг Ст45	12мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,218	78200	78100	78000
Круг Ст45	14мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,899	78200	78100	78000
Круг Ст45	16мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	24,428	72200	72100	72000
Круг Ст45	18мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	11,243	72200	72100	72000
Круг Ст45	20мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	10,798	72200	72100	72000
Круг Ст45	24мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	6,320	72200	72100	72000
Круг Ст45	25мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	44,503	72200	72100	72000
Круг Ст45	26мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	5,503	72200	72100	72000
Круг Ст45	27мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,405	72200	72100	72000
Круг Ст45	28мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	27,847	72200	72100	72000
Круг Ст45	30мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	25,678	72200	72100	72000
Круг Ст45	32мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	48,982	71200	71100	71000
Круг Ст45	34мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	35,173	71200	71100	71000
Круг Ст45	36мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	37,061	71200	71100	71000
Круг Ст45	38мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,048	71200	71100	71000
Круг Ст45	40мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	8,997	71200	71100	71000

Круг Ст45	42мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	31,236	71200	71100	71000
Круг Ст45	45мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,815	71200	71100	71000
Круг Ст45	48мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,215	71200	71100	71000
Круг Ст45	50мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	52,464	71200	71100	71000
Круг Ст45	52мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	23,864	70200	70100	70000
Круг Ст45	54мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	16,460	70200	70100	70000
Круг Ст45	56мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	59,002	70200	70100	70000
Круг Ст45	60мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	82,754	70200	70100	70000
Круг Ст45	65мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	20,300	70200	70100	70000
Круг Ст45	70мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	17,464	70200	70100	70000
Круг Ст45	75мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	42,226	70200	70100	70000
Круг Ст45	80мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	23,688	70200	70100	70000
Круг Ст45	85мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	36,472	72200	72100	72000
Круг Ст45	90мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	25,062	72200	72100	72000
Круг Ст45	95мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	11,125	72200	72100	72000
Круг Ст45	100мм		ГОСТ2590,1050/ТУ14-1-5228-93	52,244	72200	72100	72000

Круг Ст45	105мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	2,066	72200	72100	72000
Круг Ст45	105мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	18,065	72200	72100	72000
Круг Ст45	110мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	30,305	72200	72100	72000
Круг Ст45	115мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	5,426	72200	72100	72000
Круг Ст45	120мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	17,711	72200	72100	72000
Круг Ст45	125мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	15,297	72200	72100	72000
Круг Ст45	130мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	44,375	72200	72100	72000
Круг Ст45	140мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	19,161	72200	72100	72000
Круг Ст45	150мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	22,497	72200	72100	72000
Круг Ст45	160мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	25,895	72200	72100	72000
Круг Ст45	170мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	0,642	72200	72100	72000
Круг Ст45	180мм	3ГП	ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	9,321	72200	72100	72000
Круг Ст45	180мм		ГОСТ2590,1 050/ТУ14-1- 5228-93	19,561	72200	72100	72000
Круг Ст45	190мм	2ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	9,064	78700	78600	78500
Круг Ст45	200мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	42,943	78700	78600	78500
Круг Ст45	210мм	3ГП	ГОСТ2590- 2006,1050- 2013	39,593	78700	78600	78500

Круг Ст45	220мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	14,894	78700	78600	78500
Круг Ст45	230мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,749	111200	111100	111000
Круг Ст45	230мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	3,875	111200	111100	111000
Круг Ст45	240мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	4,115	111200	111100	111000
Круг Ст45	250мм	2ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	1,334	111200	111100	111000
Круг Ст45	250мм	3ГП	ГОСТ2590-2006,1050-2013	19,581	111200	111100	111000
Круг Ст45	260мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	12,051	116300	116200	116000
Круг Ст45	270мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	8,056	116300	116200	116000
Круг Ст45	280мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050	13,330	116300	116200	116000
Круг Ст45	290мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050 3ГП	3,051	116200	116100	116000
Круг Ст45	300мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050 3ГП	8,121	116200	116100	116000
Круг Ст45	310мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	7,912	126800	126700	126500
Круг Ст45	320мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	3,239	126800	126700	126500
Круг Ст45	330мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	4,679	126800	126700	126500
Круг Ст45	340мм.	3ГП	Скидка	0,696	104300	104300	104300
Круг Ст45	340мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 3ГП	5,419	126800	126700	126500

Круг Ст45	350мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	6,688	126800	126700	126500
Лист оцинкованный	0,5	*1250*2500		0,032	153200	152500	152000
Лист оцинкованный	0,8	*1250*2500		19,735	148200	147500	147000
Лист оцинкованный	1,0	*1250*2500		0,144	146900	146200	145700
Лист оцинкованный	1,5	*1250*2500		2,447	144700	144000	143500
Лист оцинкованный	2,5	*1250*2500		0,024	144000	143300	142800
Лист оцинкованный	3,0	*1250*2500		13,520	144000	143300	142800
Лист ПВХ	306	*1250*1800,, ,3500	с просечкой	1,684	90100	89900	89700
Лист ПВХ	406	*1000*1900,, ,3500	с просечкой	7,991	88600	88400	88200
Лист ПВХ	406	*1200*2000,, ,3500	с просечкой	9,808	88600	88400	88200
Лист ПВХ	408	*1000*1700,, ,3000	с просечкой	5,010	88600	88400	88200
Лист ПВХ	408	*1200*1500,, ,3500	с просечкой	2,622	88600	88400	88200
Лист ПВХ	506	*1000*2000,, ,3000	с просечкой	16,195	88600	88400	88200
Лист ПВХ	506	*1200*2000,, ,3500	с просечкой	18,241	88600	88400	88200
Лист ПВХ	508	*1000*2000,, ,3000	с просечкой	1,474	88600	88400	88200
Лист ПВХ	510	*1000*1500,, ,3000	с просечкой	0,055	88600	88400	88200
Лист ПВХ	510	*1200*1500,, ,3500	с просечкой	0,340	88600	88400	88200
Лист ПВХ	606	*1000*2000,, ,3500	с просечкой	0,070	91100	90900	90700
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568-77	23,052	77900	77300	76800
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	14,248	77900	77300	76800
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	47,720	77700	77100	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	29,480	77700	77100	76600
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	30,220	77500	76900	76400

Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	8,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	33,450	77500	76900	76400
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	10	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	19,614	77500	76900	76400
Лист ст08пс	0,4	*1000*2000	х/к ГОСТ 16523-97	25,024	90500	90100	89400
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	16,982	90500	90100	89400
Лист ст08пс	0,7	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	8,378	89800	89400	88700
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	22,278	89800	89400	88700
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	22,760	89600	89200	88500
Лист ст08пс	1,5	*1000*2000	х/к НЛМК	31,690	88750	88350	87650
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к ЗапорожСталь ГОСТ 16523-97	0,004	86200	85800	85100
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к НЛМК	21,186	88750	88350	87650
Лист ст08пс	2,0	*1000*2000	х/к НЛМК	10,307	88650	88250	87550
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК	54,895	88650	88250	87550
Лист ст08пс	2,5	*1000*2000	х/к НЛМК	0,278	90300	89900	89200
Лист ст08пс	2,5	*1250*2500	х/к НЛМК	5,251	90300	89900	89200
Лист ст08пс	3,0	*1250*2500	х/к НЛМК	1,907	88550	88150	87450
Лист ст08пс	3,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ16523	9,067	88550	88150	87450
Лист ст08ю	3,0	*1250*2500	х/к Липецк	7,888	96600	96200	95500
Лист Ст09Г2С	2,0	*1250*2500	н/лег НЛМК	0,040	80500	79900	79400
Лист Ст09Г2С	2,0	*1250*2500	н/лег с	1,567	80500	79900	79400
Лист Ст09Г2С	2,5	*1250*6000	н/лег НЛМК	0,152	80500	79900	79400
Лист Ст09г2с	3		г/к ЧАСТЬ	0,648	86800	86800	86800
Лист Ст09Г2С	3,0	*1250*2500	н/лег	0,225	79900	79300	78800
Лист Ст09Г2С	3,0	*1250*2500	н/лег с	23,635	79900	79300	78800
Лист Ст09Г2С	3,0	*1500*6000	н/лег с	8,121	79900	79300	78800
Лист Ст09г2с	4		г/к ЧАСТЬ	0,283	89700	89100	88600
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,139	87700	87100	86600
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег КТЗ	45,900	79500	79000	78600
Лист Ст09г2с	5		г/к ЧАСТЬ	0,318	89700	89100	88600

Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,348	87700	87100	86600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег КТЗ	24,103	79500	79000	78600
Лист Ст09г2с	6		г/к ЧАСТЬ	0,173	89500	88900	88400
Лист Ст09г2с	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,329	88500	87900	87400
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,848	86500	85900	85400
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	75,710	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2С	8,0	*2000*6000	н/лег	6,786	81500	80900	80400
Лист Ст09г2с	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,588	88500	87900	87400
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег	49,490	78500	77900	77400
Лист Ст09г2с	10	*2000	г/к ЧАСТЬ	0,470	88500	87900	87400
Лист Ст09Г2С	10	*2000*6000	н/лег	46,158	81500	80900	80400
Лист Ст09Г2С	10,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,060	86500	85900	85400
Лист Ст09г2с	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,493	890500	88900	88400
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег	73,776	78500	77900	77400
Лист Ст09Г2С	12	*2000*6000	н/лег	23,730	81500	80900	80400
Лист Ст09Г2С	12,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,848	86500	85900	85400
Лист Ст09г2с	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,658	88400	87800	87400
Лист Ст09Г2С	14	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,989	86400	85800	85400
Лист Ст09Г2С-15	14	*2000*6000	н/лег Алчевск	9,233	79900	79300	78900
Лист Ст09г2с	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,316	89900	89300	88900
Лист Ст09Г2С-15	16	*1500*6000	н/лег Алчевск	76,840	79900	79300	78900
Лист Ст09Г2С-15	16	*2000*6000	н/лег Алчевск	66,308	79900	79300	78900
Лист Ст09г2с	18	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,213	107200	106600	106200
Лист Ст09Г2С	18	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,643	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С-15	18	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	25,440	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С-15	18	*2000*6000	н/лег АЛЧЕВСК	30,528	92700	92100	91700
Лист Ст09г2с	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,666	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С	20	*2000*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,942	103200	102600	102200
Лист Ст09Г2С-15	20	*2000*6000	н/лег АЛЧЕВСК	77,244	92700	92100	91700
Лист Ст09г2с	22	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,036	109200	108600	108200
Лист Ст09Г2С-15	22	*1500*6000	н/лег Алчевск	10,878	92700	92100	91700

Лист Ст09Г2С	22	*2000*6000	н/лег Аша	2,090	91200	90600	90200
Лист Ст09Г2С-15	22	*2000*6000	н/лег Аша	2,090	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	24	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,413	108200	108200	108200
Лист Ст09Г2С-15	25	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	24,724	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С-15	25	*2000*6000	н/лег АЛЧЕВСК	21,195	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	28	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,483	109200	108600	108200
Лист Ст09Г2С	28	*2000*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,319	107200	106600	106200
Лист Ст09Г2С	28	*2000*5000, 6000	н/лег Аша	7,980	91200	90600	90200
Лист Ст09Г2С-15	28	*2000*6000	н/лег АЛЧЕВСК	7,914	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,943	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С-15	30	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	67,840	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С	30	*2000*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,425	103200	102600	102200
Лист Ст09Г2С	32	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,261	107200	106600	106200
Лист Ст09Г2С-15	32	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	33,915	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,174	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С-15	40	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	50,868	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С-15	40	*2000*6000	н/лег АЛЧЕВСК	22,608	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2С	45	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,573	106200	106200	106200
Лист Ст09Г2С-15	45	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	9,537	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,943	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С-15	50	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	35,330	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	50	*2000	г/к ЧАСТЬ	3,925	105200	104600	104200
Лист Ст09Г2С-15	50	*2000*6000	н/лег АЛЧЕВСК	14,130	92700	92100	91700
Лист Ст09Г2с	55		г/к ЧАСТЬ	3,341	126000	125400	125000
Лист Ст09Г2С	55	*1500*6000	н/лег АША	40,100	104000	103400	103000
Лист Ст09Г2С	70	*1500*6000	н/лег ММК	10,264	133000	132400	132000
Лист Ст09Г2с	80		г/к ЧАСТЬ	7,332	153000	152400	152000
Лист Ст09Г2С	80	*1500*6000	н/лег ММК	11,730	133000	132400	132000
Лист Ст09Г2с	90		г/к ЧАСТЬ	3,593	165600	165000	164600
Лист Ст09Г2С	90	*1500*6000	н/лег ММК	13,196	133000	132400	132000

Лист Ст09Г2с	100		г/к ЧАСТЬ	6,720	145000	144400	144000
Лист Ст09Г2С	100	*1500*6000	н/лег ММК	7,331	133000	132400	132000
Лист Ст09Г2С	110	*1500*6000	н/лег ММК	16,292	133000	132400	132000
Лист Ст09Г2С	120	*1500*6000	н/лег ММК	17,772	133000	132400	132000
Лист Ст10ХСНД	5	*1500*6000	н/лег СеверСталь	0,666	139100	138700	138000
Лист Ст10ХСНД	8	*1500*6000	н/лег Алчевск	20,340	138000	138000	138000
Лист Ст10ХСНД	8	*1500*6000	н/лег СеверСталь	2,783	139100	138700	138000
Лист Ст10ХСНД	10		г/к ЧАСТЬ	0,353	154100	153700	153000
Лист Ст10ХСНД	14		г/к ЧАСТЬ	0,911	160100	159700	159000
Лист Ст10ХСНД	14	*1500*5000,, 6000	н/лег Аша	6,958	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	16		г/к ЧАСТЬ	0,937	167700	167700	167700
Лист Ст10ХСНД	16	*1500*6000	н/лег Алчевск	6,775	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	16	*1500,,,1600 *5000,,,6500	н/лег ГОСТ19281- 2014 Аша	11,370	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	18	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 2014 Аша	1,285	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	20	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 2014 Аша	2,856	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	25	*1500*6000	н/лег Алчевск	7,064	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	25	*1500*6000	н/лег ГОСТ 19281-2014 Аша	12,495	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	30		г/к ЧАСТЬ	1,606	160100	159700	159000
Лист Ст10ХСНД	30	*1500*6000	н/лег Алчевск	6,360	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	30	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 2014 Аша	6,426	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	36		г/к ЧАСТЬ	0,857	160100	159700	159000
Лист Ст10ХСНД	36	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 2014 Аша	10,280	145100	144700	144000
Лист Ст10ХСНД	40		г/к ЧАСТЬ	0,951	160100	159700	159000
Лист Ст10ХСНД	50		г/к ЧАСТЬ	0,891	172200	171800	171100
Лист Ст10ХСНД	50	*1500*6000	н/лег ГОСТ 19281-2014 Алчевск	17,665	145100	144700	144000

Лист Ст10ХСНД	60		г/к ЧАСТЬ	1,473	203100	202700	202000
Лист Ст10ХСНД	60	*1500,,,1600 *5000,,,6000	н/лег ГОСТ 19281-2014 Аша	4,430	185100	184700	184000
Лист Ст20	2,0	*1250*2500	г/к 16523- 97,19903 СеверСтал	0,725	77890	77890	77890
Лист Ст20	2,0	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-89	42,216	78890	78890	78890
Лист Ст20	3,0	*1500*6000	ГОСТ16523- 97,19903,НЛ МК	37,428	74890	74890	74890
Лист Ст20	4,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93, НЛМК	50,116	74890	74890	74890
Лист Ст20	4,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93	39,409	74890	74890	74890
Лист Ст20	5,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903	28,117	74890	74890	74890
Лист Ст20	5,0	*1500*6000	г/к ГОСТ1577,1 9903,Север Сталь	8,208	74890	74890	74890
Лист Ст20	6,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,НЛМК	39,100	74890	74890	74890
Лист Ст20	8		г/к ЧАСТЬ	0,411	94890	94890	94890
Лист Ст20	8,0	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903, НЛМК	19,346	74890	74890	74890
Лист Ст20	8	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903-15, Алчевск	10,168	74890	74890	74890
Лист Ст20	10		г/к ЧАСТЬ	0,494	94890	94890	94890
Лист Ст20	10	*1500*6000	г/к 1577- 93,19903-15, Алчевск	35,350	74890	74890	74890
Лист Ст20	12		г/к ЧАСТЬ	0,592	98400	95990	95890
Лист Ст20	12	*1500*6000	г/к 1577,19903	36,464	74890	74890	74890
Лист Ст20	14		г/к ЧАСТЬ	0,906	96500	96200	95890
Лист Ст20	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577- 93Алчевск	28,681	75890	75890	75890
Лист Ст20	16		г/к ЧАСТЬ	1,130	96500	96200	95890

Лист Ст20	16	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	21,470	75890	75890	75890
Лист Ст20	20		г/к ЧАСТЬ	0,590	111200	110890	110890
Лист Ст20	20	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	55,107	91000	90890	90890
Лист Ст20	22		г/к ЧАСТЬ	0,906	110990	110990	110890
Лист Ст20	22	*1500*6000	г/к ГОСТ1577,19903 Алчевск	27,972	91000	90890	90890
Лист Ст20	25		г/к ЧАСТЬ	0,294	110990	110990	110890
Лист Ст20	25	*1500*5000-6000	г/к 1577-93,19903,Красн.Окт_	6,768	79000	79000	79000
Лист Ст20	25	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	1,766	91000	90890	90890
Лист Ст20	25	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	1,766	91000	90890	90890
Лист Ст20	30		г/к ЧАСТЬ	0,885	110990	110990	110890
Лист Ст20	30	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	33,920	91000	90890	90890
Лист Ст20	32		г/к ЧАСТЬ	0,377	110990	110990	110890
Лист Ст20	32	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	18,088	91000	90890	90890
Лист Ст20	36		г/к ЧАСТЬ	1,228	110990	110990	110890
Лист Ст20	36	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	30,516	91000	90890	90890
Лист Ст20	40		г/к ЧАСТЬ	0,506	110990	110990	110890
Лист Ст20	40	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	31,086	91000	90890	90890
Лист Ст20	45		г/к ЧАСТЬ	2,489	113300	113300	113200

Лист Ст20	45	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	19,074	93300	93200	93200
Лист Ст20	50		г/к ЧАСТЬ	1,153	110990	110990	110890
Лист Ст20	50	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15, Алчевск	31,797	91000	90890	90890
Лист Ст20	80	*1900,,2000 *5500,,6000	г/к Северсталь	7,662	135400	132990	132890
Лист Ст20	80	*2000	г/к ЧАСТЬ	4,469	152990	152990	152990
Лист Ст20	100	*1500*3600.. .3800	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 АША	4,795	128400	125990	125890
Лист Ст3	1,5	*1000*2000	г/к ГОСТ 16523-97 НЛМК	0,174	76700	76700	76700
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	г/к ГОСТ 16523-97 НЛМК	25,365	77100	76900	76700
Лист Ст3	2,0	*1000*2000	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	19,358	75800	75600	75400
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97 НЛМК	43,658	75800	75600	75400
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	0,193	75550	75350	75150
Лист Ст3	3		г/к ЧАСТЬ	0,378	90200	90000	89800
Лист Ст3	3,0	*1000*2000	г/к ГОСТ 16523-97	0,001	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	61,850	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 КТЗ ГОСТ19903-2015;165	3,913	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,326	78200	78000	77800
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к КТЗ ГОСТ19903-2015	4,458	75200	75000	74800
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к пс5 ГОСТ19903-2015;16523-9	51,366	75200	75000	74800

Лист СтЗ	4		г/к ЧАСТЬ	0,348	83000	82800	82600
Лист СтЗ	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,589	78000	77800	77600
Лист СтЗ	4,0	*1500*6000	г/к КТЗ	45,086	75000	74800	74600
Лист СтЗ	4,0	*1500*6000	г/к сп5	67,858	75000	74800	74600
Лист СтЗ	5		г/к ЧАСТЬ	0,453	85500	85300	85100
Лист СтЗ	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,350	78700	78100	77600
Лист СтЗ	5,0	*1500*6000	г/к сп5	84,933	75000	74800	74600
Лист СтЗ	5,0	*1500*6000	г/к сп5 КТЗ	65,598	75000	74800	74600
Лист СтЗ	6		г/к ЧАСТЬ	0,828	85300	85100	84900
Лист СтЗ	6,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,655	78500	77900	77400
Лист СтЗ	6,0	*1500*6000	г/к сп5	90,011	74800	74600	74400
Лист СтЗ	6,0	*1500*6000	г/к сп5 КТЗ	41,422	74800	74600	74400
Лист СтЗ	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,989	81800	81600	81400
Лист СтЗ	8,0	*1500*6000	г/к сп5	127,125	73800	73600	73400
Лист СтЗ	8,0	*1500*6000	г/к сп5	15,609	73800	73600	73400
Лист СтЗ	8,0	*2000*6000	г/к сп5	91,234	75800	75600	75400
Лист СтЗ	9	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,108	81800	81600	81400
Лист СтЗ	9,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,954	77500	76900	76400
Лист СтЗ	10	*1500*6000	г/к сп5	48,793	73800	73600	73400
Лист СтЗ	10	*2000	г/к ЧАСТЬ	0,549	81800	81600	81400
Лист СтЗ	10	*2000*6000	г/к сп5	40,506	73800	73600	73400
Лист СтЗ	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,413	81800	81600	81400
Лист СтЗ	12	*2000	г/к ЧАСТЬ	0,281	81800	81600	81400
Лист СтЗ	12	*2000*6000	г/к сп5	18,080	75800	75600	75400
Лист СтЗ	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,903	83500	81900	81500
Лист СтЗ	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	21,758	74500	73900	73500
Лист СтЗ	14	*2000	г/к ЧАСТЬ	0,884	83500	81900	81500
Лист СтЗ	16	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,544	82500	81900	81500
Лист СтЗ	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	37,290	74500	73900	73500
Лист СтЗ	16	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	25,619	74500	73900	73500
Лист СтЗ	16	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Аша	6,064	74500	73900	73500

Лист СтЗ	18	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,521	100200	98600	98200
Лист СтЗ	18	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	44,520			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	18	*1500,,,1600 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 14637-89 Аша	1,285			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,471	91200	90600	90200
Лист СтЗ	20	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	3,530			
					90200	89600	89200
Лист СтЗ	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	72,063			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	20	*2000	г/к ЧАСТЬ	1,099	91200	90600	90200
Лист СтЗ	20	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	39,564			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	22	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	20,202			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	22	*2000	г/к ЧАСТЬ	0,521	99200	98600	98200
Лист СтЗ	22	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	14,504			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	24	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,979	95200	94600	94200
Лист СтЗ	24	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	22,048			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,913	95200	94600	94200
Лист СтЗ	25	*2000	г/к ЧАСТЬ	0,589	95200	94600	94200
Лист СтЗ	25	*2000*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,177			
					90200	89600	89200
Лист СтЗ	25	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	23,550			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	28	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,645	99200	98600	98200
Лист СтЗ	28	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,989			
					92200	92200	92200
Лист СтЗ	28	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	15,824			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,766	95200	94600	94200
Лист СтЗ	30	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	28,260			
					83200	82600	82200
Лист СтЗ	32	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,941	104200	102600	102200

Лист Ст3	32	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	2,261	94200	92600	92200
Лист Ст3	32	*1500-6000	г/к сп5 ГОСТ14637-89 Алчевск	18,088	83200	82600	82200
Лист Ст3	36	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	2,543	94200	92600	92200
Лист Ст3	36	*2000	г/к ЧАСТЬ	1,147	100200	98600	98200
Лист Ст3	36	*2000*6000	ГОСТ 14637-89 Аша	6,840	83200	82600	82200
Лист Ст3	36	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	25,430	83200	82600	82200
Лист Ст3	40	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,826	95200	94600	94200
Лист Ст3	40	*2000	г/к ЧАСТЬ	3,454	95200	94600	94200
Лист Ст3	40	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	18,840	83200	82600	82200
Лист Ст3	45	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,384	99200	98600	98200
Лист Ст3	45	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	19,074	83200	82600	82200
Лист Ст3	45	*2000*6000	г/к сп5 ГОСТ14637-89 Алчевск	8,478	83200	82600	82200
Лист Ст3	50	*1500	г/к ЧАСТЬ	2,943	95200	94600	94200
Лист Ст3	50	*2000	г/к ЧАСТЬ	1,568	95200	94600	94200
Лист Ст3	50	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	9,420	83200	82600	82200
Лист Ст3	70		г/к ЧАСТЬ	0,856	126000	125400	125000
Лист Ст3	80		г/к ЧАСТЬ	2,443	126000	125400	125000
Лист Ст3	80	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 ММК	5,865	111000	110400	110000
Лист Ст3	90		г/к ЧАСТЬ	16,272	136000	135400	135000
Лист Ст3	90	*1900,,,2000 *5500,,,6000	г/к ГОСТ 14637-89 СеверСталь	17,240	111000	110400	110000
Лист Ст3	100		г/к ЧАСТЬ	5,497	126000	125400	125000
Лист Ст3	110		г/к ЧАСТЬ	8,146	121000	120400	120000
Лист Ст3	110	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 ММК	8,146	111000	110400	110000

Лист Ст3	120	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 ММК	17,772	111000	110400	110000
Лист Ст30хгса	10		г/к ЧАСТЬ	0,338	247000	247000	247000
Лист Ст30хгса	12		г/к ЧАСТЬ	0,142	169990	169890	169890
Лист Ст30ХГСА	12	*1500*6000	г/к 11269-76, 19903, АША_	8,520	146090	145890	145890
Лист Ст30ХГСА	14	*1500*5500,, 6000	г/к 11269-76, 19903 АША_	10,934	147090	146890	146890
Лист Ст30хгса	16		г/к ЧАСТЬ	0,434	166890	166890	166890
Лист Ст30ХГСА	16	*1500*6000	г/к 11269-76, 19903 АША_	11,370	146090	145890	145890
Лист Ст30хгса	18		г/к ЧАСТЬ	1,164	166890	166890	166890
Лист Ст30хгса	20		г/к ЧАСТЬ	0,714	166890	166890	166890
Лист Ст30хгса	30		г/к ЧАСТЬ	1,424	166890	166890	166890
Лист Ст30ХГСА	30	*2000*6000	г/к 11269, 19903 АША_	25,650	146090	145890	145890
Лист Ст30ХГСА	36	*2000*6000	г/к 11269, 19903 АША_	14,000	146090	145890	145890
Лист Ст30хгса	36		г/к ЧАСТЬ	1,774	166890	166890	166890
Лист Ст30хгса	40		г/к ЧАСТЬ	0,956	166890	166890	166890
Лист Ст30ХГСА	40	*1200,,,1500 *6000,,,6500	ГОСТ 11269-76, 19903 АША	11,680	146090	145890	145890
Лист Ст30хгса	50		г/к ЧАСТЬ	1,606	166890	166890	166890
Лист Ст30хгса	60		г/к ЧАСТЬ	3,979	193890	193890	193890
Лист Ст30ХГСА	60	*1500*6000	г/к 11269, 19903 АША	4,505	173990	173890	173890
Лист Ст35	4	*1500*6000	г/к ГОСТ1577,1 9903,Север Сталь	1,686	107000	106890	106890
Лист Ст35	5		г/к ЧАСТЬ	0,202	126890	126890	126890
Лист Ст35	5	*1500*6000	г/к ГОСТ1577,1 9903,Север Сталь	2,123	107000	106890	106890
Лист Ст35	6		г/к ЧАСТЬ	0,276	126890	126890	126890

Лист Ст35	6	*1500*6000	г/к 1577-93,19903 СеверСталь	13,782	107000	106890	106890
Лист Ст35	8		г/к ЧАСТЬ	0,375	126890	126890	126890
Лист Ст35	8	*1500*6000	г/к 1577,19903, СеверСталь	18,351	107000	106890	106890
Лист Ст35	10		г/к ЧАСТЬ	0,880	126890	126890	126890
Лист Ст35	10	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577,19903 Алчевск	16,261	107000	106890	106890
Лист Ст35	10	*1500*6000	г/кГОСТ 1577,19903, СеверСталь	4,902	107000	106890	106890
Лист Ст35	12	*1500*6000	г/к ГОСТ1577-93,19903, Алчевск	16,960	109000	108890	108890
Лист Ст35	12	*1500*6000	г/к ГОСТ1577-93,19903, АША	4,260	109000	108890	108890
Лист Ст35	14		г/к ЧАСТЬ	1,404	125400	124890	124890
Лист Ст35	14	*1500*6000	ГОСТ 1577-93,19903-1 Алчевск_	16,813	104990	104890	104890
Лист Ст35	16	*1500*6000	ГОСТ 1577-93,19903-15_Алчевск	21,470	104990	104890	104890
Лист Ст35	16	*2000*6000	ГОСТ 1577-93, 19903-15, АША	15,160	104990	104890	104890
Лист Ст35	20		г/к ЧАСТЬ	1,428	122800	122800	122800
Лист Ст35	25		г/к ЧАСТЬ	1,042	123100	122800	122800
Лист Ст35	25	*1500*6000	г/к 1577-93,19903-15 Ачевск	10,596	102990	102890	102890
Лист Ст35	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Аша	5,355	102990	102890	102890
Лист Ст35	30		г/к ЧАСТЬ	1,427	123100	122800	122800

Лист Ст35	30	*1500*6000	ГОСТ 1577-93, 19903-15, АША_	12,852	102990	102890	102890
Лист Ст35	36	*1500*6000	ГОСТ 1577-93, 19903-15, АША_	2,570	102990	102890	102890
Лист Ст35	36	*1500*6000	ГОСТ 1577-93, 19903-15_Алчевск	15,258	102990	102890	102890
Лист Ст35	40		г/к ЧАСТЬ	1,902	122800	122800	122800
Лист Ст35	40	*1500*6000	ГОСТ1577-93,19903-15_Алчевск	2,826	104990	104890	104890
Лист Ст35	45	*1500*6000	г/к ГОСТ1577-93,19903-15, Аша_	16,060	102990	102890	102890
Лист Ст35	50		г/к ЧАСТЬ	0,625	123100	122800	122800
Лист Ст35	50	*1500*5000.. .6000	г/к ГОСТ 1577-93, 19903, Аша_	18,260	102990	102890	102890
Лист Ст35	80		г/к ЧАСТЬ	3,815	162890	162890	162890
Лист Ст35	90	*1500*4000,, .6000	г/к 1577-93, 19903-15, АША_	14,330	143190	142890	142890
Лист Ст35	100		г/к ЧАСТЬ	7,865	162890	162890	162890
Лист Ст35	100	*1500*3200.. .6000	г/к ГОСТ1577-93,19903-15, АША_	9,360	143190	142890	142890
Лист Ст40Х	12	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903-15 ММК	29,820	125590	125390	125390
Лист Ст40х	16		г/к ЧАСТЬ	1,137	145590	145390	145390
Лист Ст40Х	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93, 19903 Аша	10,233	125590	125390	125390
Лист Ст40Х	16	*1500*6000	г/к 1577-93,19903,М МК	3,411	125590	125390	125390
Лист Ст40х	18		г/к ЧАСТЬ	0,322	145090	144890	144890
Лист Ст40Х	18	*1400..1600* 5000,,.6000	г/к ГОСТ 1577-93 Аша	2,570	125300	124890	124890
Лист Ст40х	20		г/к ЧАСТЬ	1,309	146090	145890	145890

Лист Ст40Х	20	*1500*6000	г/к ГОСТ1577-93,19903-15, Аша	17,136	126300	125890	125890
Лист Ст40х	25		г/к ЧАСТЬ	0,296	146090	145890	145890
Лист Ст40Х	25	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903-15 АША	12,495	126300	125890	125890
Лист Ст40х	30		г/к ЧАСТЬ	1,071	146090	145890	145890
Лист Ст40Х	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Аша	38,556	126300	125890	125890
Лист Ст40х	36		г/к ЧАСТЬ	1,758	146090	145890	145890
Лист Ст40х	40		г/к ЧАСТЬ	4,188	146090	145890	145890
Лист Ст40Х	40	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93, 19903 Аша	23,444	125300	124890	124890
Лист Ст40х	50		г/к ЧАСТЬ	3,569	145090	144890	144890
Лист Ст40Х	50	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Аша	10,707	124890	124890	124890
Лист Ст40х	60		г/к ЧАСТЬ	1,789	156201	155901	155901
Лист Ст40Х	60	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Аша	4,538	136101	135901	135901
Лист Ст45	3	*1250*2500	г/к 16523, 19903 СеверСталь	25,665	105000	104850	104850
Лист Ст45	3	*1500*6000	г/к ГОСТ1577-93,19903-15,ММК	5,704	105000	104850	104850
Лист Ст45	4		г/к ЧАСТЬ	0,094	123000	122890	122890
Лист Ст45	4	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,Север Сталь	26,844	103000	102890	102890
Лист Ст45	5		г/к ЧАСТЬ	0,090	123000	122890	122890
Лист Ст45	5	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,Север Сталь	38,977	103000	102890	102890
Лист Ст45	6		г/к ЧАСТЬ	0,396	127210	127100	127100
Лист Ст45	6	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 ММК	13,608	105000	104850	104850
Лист Ст45	6	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903 СеверСталь	28,850	103000	102890	102890

Лист Ст45	8		г/к ЧАСТЬ	0,281	125100	125100	125100
Лист Ст45	8	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93	29,945	103000	102890	102890
Лист Ст45	10		г/к ЧАСТЬ	0,168	128600	128600	128600
Лист Ст45_	10	*1500*6000	г/к 1577-93,19903	44,541	103000	102890	102890
Лист Ст45	12		г/к ЧАСТЬ	0,204	125050	124850	124850
Лист Ст45	12	*1500*6000	г/к 1577-93,19903 Алчевск	46,640	103000	102890	102890
Лист Ст45	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Алчевск	21,758	87300	87200	87200
Лист Ст45	16		г/к ЧАСТЬ	1,691	107400	107300	107200
Лист Ст45	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Алчевск	30,510	87300	87200	87200
Лист Ст45	16	*1900,,,2000 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 1577-93 Аша	18,192	87300	87200	87200
Лист Ст45	18		г/к ЧАСТЬ	0,214	123090	122890	122890
Лист Ст45	18	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577 Алчевск	7,632	99990	99890	99890
Лист Ст45	20		г/к ЧАСТЬ	0,706	123090	122890	122890
Лист Ст45	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Алчевск	9,891	99990	99890	99890
Лист Ст45	20	*1500,,,1600 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Аша	29,988	99990	99890	99890
Лист Ст45	25		г/к ЧАСТЬ	0,892	120090	119890	119890
Лист Ст45	25	*1500,,,1600 *5000,,,6000	г/к ГОСТ1577-93,19903-15, Аша	16,065	99990	99890	99890
Лист Ст45	30		г/к ЧАСТЬ	1,785	123190	122890	122890
Лист Ст45	30	*1500,,,1600 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Аша	21,420	99990	99890	99890
Лист Ст45	36	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Алче	2,543	99990	99890	99890
Лист Ст45	36	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 Аша	17,990	99990	99890	99890

Лист Ст45	40		г/к ЧАСТЬ	2,659	123190	122890	122890
Лист Ст45_	40	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93 Алчевск	8,478	99990	99890	99890
Лист Ст45	50		г/к ЧАСТЬ	2,676	123190	122890	122890
Лист Ст45	50	*1500,,,1600 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 1577- 93,19903-15 Аша	14,276	99990	99890	99890
Лист Ст45	70		г/к ЧАСТЬ	6,157	148101	147901	147901
Лист Ст45	70	*1500,,,1700 *5000,,,6000	г/к ТУ 14- 123-199- 2012 АША	9,570	130000	127890	127890
Лист Ст45	80		г/к ЧАСТЬ	4,837	148101	147901	147901
Лист Ст45	90		г/к ЧАСТЬ	6,458	160100	159800	159800
Лист Ст45	100		г/к ЧАСТЬ	4,847	148090	147890	147890
Лист Ст65г	3,0	*1250*2500	г/к ТУ 14-1- 4118,19903, СеверС	2,424	165800	165200	165200
Лист Ст65г	4		г/к ЧАСТЬ	0,119	155390	154890	154890
Лист Ст65г	4,0	*1250*2500	ГОСТ 1577,19903 СеверСталь	43,690	135390	134890	134890
Лист Ст65г	5		г/к ЧАСТЬ	0,073	156380	155880	155880
Лист Ст65г	5,0	*1250*6000	г/к ГОСТ 1577-93 СС	13,353	136380	135880	135880
Лист Ст65г	8		г/к ЧАСТЬ	0,325	160890	160890	160890
Лист Ст65г	10		г/к ЧАСТЬ	0,637	164890	164890	164890
Лист Ст65г	10,0	*1500*6000	г/к 1577-93, 19903,Север Сталь	8,340	136890	135890	135890
Лист Ст65г	12		г/к ЧАСТЬ	0,710	171180	170980	170980
Лист Ст65г	12	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577- 93,19903- 15 ММК	31,212	136980	136980	136980
Лист Ст65г	14		г/к ЧАСТЬ	0,994	164980	164980	164980
Лист Ст65г	14,0	*1500*5500,, 6000	ГОСТ 1577- 93, 19903- 15, АША	0,994	126890	126890	126890
Лист Ст65г	16		г/к ЧАСТЬ	1,389	137090	136890	136890
Лист Ст65г	18		г/к ЧАСТЬ	0,964	147090	146890	146890
Лист Ст65г	18,0	*1500*5000- 6000	ГОСТ 1577- 93, 19903- 15, АША	1,285	128890	126890	126890

Лист Ст65г	20,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15, АША	15,708	128890	126890	126890
Лист Ст65г	25,0	*1500*6000	г/к ГОСТ1577-93, 19903-15 АША	24,990	127890	125890	125890
Лист Ст65г	25		г/к ЧАСТЬ	0,594	146090	145890	145890
Лист Ст65г	30		г/к ЧАСТЬ	2,142	152090	151890	151890
Лист Ст65г	30,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 АША	14,994	127890	125890	125890
Лист Ст65г	36,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 АША	10,110	127890	125890	125890
Лист Ст65г	40		г/к ЧАСТЬ	1,992	146090	145890	145890
Лист Ст65г	40,0	*1500*6000	г/к ГОСТ 1577-93,19903-15 АША	2,989	127890	125890	125890
Лист Ст65г	50,0	*1500*5000-6000	ГОСТ 1577-93, 19903-15, АША	3,736	127890	125890	125890
Поковка Ст20	360 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,042	189000	189000	189000
Поковка Ст20	360 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	2,320	189000	189000	189000
Поковка Ст20	370 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	4,526	189000	189000	189000
Поковка Ст20	380(350) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	1,050	173000	173000	173000
Поковка Ст20	390(360) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,294	173000	173000	173000
Поковка Ст20	400(370) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,258	173000	173000	173000

Поковка Ст20	400(375) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	6,700	173000	173000	173000
Поковка Ст20	400 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	0,047	189000	189000	189000
Поковка Ст20	420 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	0,037	189000	189000	189000
Поковка Ст20	490 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	3,163	189000	189000	189000
Поковка ст20	490(460) мм.	скидка	б/обточ.ГОСТ 8479-70, 1050-13_	4,347	86500	86500	86500
Поковка Ст40Х	350 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	2,150	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	370 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	0,718	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	370(340) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	2,713	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	380 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	1,007	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	380(350) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,203	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	380(350) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	6,610	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	390 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,056	183000	183000	183000

Поковка Ст40Х	390 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	3,575	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	390(360) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,009	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	400(370) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,104	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	410 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	0,570	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	410(380) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,192	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	410(380) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	6,190	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	420(390) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,413	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	430(400) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	5,538	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	430(400) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,194	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	440 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	5,017	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	440(410) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,270	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	450(430) мм	б/обточки	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	5,270	183000	183000	183000

Поковка Ст40Х	470 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	0,262	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	470(440) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,457	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	480 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	3,034	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	480(450) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,776	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	490 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	5,190	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	500(470) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,009	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	500(475) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК+	0,193	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	510(480) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,283	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	520 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	0,477	183000	183000	183000
Поковка Ст40Х	520(490) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 4543-16, УЗК_	1,531	183000	183000	183000
Поковка Ст45	360 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	4,985	189000	189000	189000
Поковка Ст45	370 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	0,188	189000	189000	189000

Поковка Ст45	380 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	0,037	189000	189000	189000
Поковка Ст45	380(355) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	4,487	173000	173000	173000
Поковка Ст45	400 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	3,500	189000	189000	189000
Поковка Ст45	410 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	5,080	189000	189000	189000
Поковка Ст45	420(390) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,281	173000	173000	173000
Поковка Ст45	430(400) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,001	173000	173000	173000
Поковка Ст45	440 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,064	189000	189000	189000
Поковка Ст45	450 мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	0,012	189000	189000	189000
Поковка Ст45	450(420) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,196	173000	173000	173000
Поковка Ст45	460(430) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,139	173000	173000	173000
Поковка Ст45	460(440) мм	б/обточка	ГОСТ 8497-70, 1050-2013, УЗК_	0,223	173000	173000	173000
Поковка Ст45	470(440) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,002	173000	173000	173000

Поковка Ст45	480(450) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,456	173000	173000	173000
Поковка Ст45	480мм	обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	4,378	189000	189000	189000
Поковка Ст45	490(460) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,406	173000	173000	173000
Поковка Ст45	500(470) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,446	173000	173000	173000
Поковка Ст45	500(470) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК+	5,900	173000	173000	173000
Поковка Ст45	510(480) мм	б/обточка	ГОСТ 8479-70, 1050-13, УЗК_	0,862	173000	173000	173000
Полоса оц	40*4	(6м)	ТУ СП 9.307-2023	3,516	143200	142700	142390
Полоса Ст3	20*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,757	78890	77890	76890
Полоса Ст3	20*4	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-2006	0,652	81100	80600	79990
Полоса Ст3	20*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	8,184	81500	81000	80390
Полоса Ст3	25*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	9,339	77890	76890	75890
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	12,442	78500	78000	77390
Полоса Ст3	25*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006 ОМ3	0,235	79000	78500	77890
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	6,177	77500	77000	76390
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	0,278	77500	77000	76500
Полоса Ст3	30*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	2,276	77500	77000	76500
Полоса Ст3	30*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	3,191	76390	75390	74490

Полоса Ст3	30*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	4,746	89100	88600	87990
Полоса Ст3	40*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	3,762	86500	86000	85390
Полоса Ст3	40*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	8,491	74990	73990	72990
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	9,190	74300	74100	73890
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	2,986	74300	74100	73890
Полоса Ст3	40*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	2,021	75890	75390	74890
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	6,013	75400	75100	74890
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	1,123	75400	75100	74890
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	1,258	75400	75100	74890
Полоса Ст3	40*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	9,547	78890	77890	76890
Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-2006	0,012	84100	83600	82990
Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	0,205	75400	75100	74890
Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	5,825	75400	75100	74890
Полоса Ст3	40*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	4,584	89000	88500	87890
Полоса Ст3	50*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	8,984	89500	89200	88890
Полоса Ст3	50*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	21,621	74890	74390	73890
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	3,376	75400	75100	74890
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	0,668	75400	75100	74890
Полоса Ст3	50*4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	2,640	75400	75100	74890
Полоса Ст3	50*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,044	74890	74390	73890
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	0,276	75400	75100	74890
Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006 ОМ3	0,795	75400	75100	74890

Полоса Ст3	50*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	9,323	75400	75100	74890
Полоса Ст3	50*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	14,826	80390	79390	78890
Полоса Ст3	50*6	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-2006	0,088	79000	78500	77890
Полоса Ст3	50*6	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	1,815	75400	75100	74890
Полоса Ст3	50*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006гк	10,350	89500	89200	88890
Полоса Ст3	50*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,125	80890	79890	78890
Полоса Ст3	60*10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	10,605	79390	78890	78390
Полоса Ст3	60*10	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	12,572	89500	89200	88890
Полоса Ст3	60*10	(6м+нд)	Украина ГОСТ 103-2006	0,030	87000	86500	85890
Полоса Ст3	60*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	12,895	76890	76390	75890
Полоса Ст3	60*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006,г/к	2,072	80000	79500	78890
Полоса Ст3	60*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	7,072	78500	78000	77390
Полоса Ст3	60*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	15,359	76890	76390	75890
Полоса Ст3	60*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,602	81500	81000	80390
Полоса Ст3	60*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	16,809	80390	79390	78390
Полоса Ст3	60*8	(6м+нд)	Украина ГОСТ 103-2006	0,220	85500	85000	84390
Полоса Ст3	60*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	11,306	89500	89200	88890
Полоса Ст3	70*6	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006, г/к	9,412	92000	91500	90890
Полоса Ст3	80*10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	3,667	80390	79390	78390
Полоса Ст3	80*10	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	3,810	89500	89200	88890
Полоса Ст3	80*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	7,579	89500	89200	88890
Полоса Ст3	80*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	10,454	80390	79390	78390
Полоса Ст3	80*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	14,231	89500	89200	88890

Полоса Ст3	80*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	11,628	82390	81490	80390
Полоса Ст3	80*8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006, г/к	9,606	89500	89200	88890
Полоса Ст3	90*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	3,306	93000	92700	93000
Полоса Ст3	90*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	0,776	91100	90600	89990
Полоса Ст3	100*10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	7,946	80390	79390	78390
Полоса Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	4,251	89500	89200	88890
Полоса Ст3	100*4	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	5,118	80390	79390	78390
Полоса Ст3	100*5	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	4,773	80390	79390	78390
Полоса Ст3	100*5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	6,299	92500	92000	91390
Полоса Ст3	100*6	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	8,064	80390	79390	78390
Полоса Ст3	100*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	8,634	92000	91500	90890
Полоса Ст3	100*8	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	12,964	80390	79390	78390
Полоса Ст3	100*8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	5,028	89500	89200	88890
Полоса Ст3	75*10	(6м)	ГОСТ 103-2006 МТ	0,268	87100	86900	86600
Проволока ВР-1	3,0		ГОСТ 6727-80	4,992	72800	72500	72200
Проволока ВР-1	4,0		ГОСТ 6727-80	19,978	69800	69500	69200
Проволока ВР-1	5,0		ГОСТ 6727-80	44,082	69800	69500	69200
Проволока ОК отож.	1,2мм		ГОСТ 3282	36,709	108500	108200	108200
Сетка 50*50	*3	(0,5м*2м)	ТУ	21,000	144	144	144
Сетка 100*100	*4	(2м*3м)	ТУ	24,000	136	136	136
Сетка 100*100	*4	(2м*6м)	ТУ	999,999	136	136	136
Сетка 100*100	*5	(2м*3м)	ТУ	372,000	204	204	204
Сетка 100*100	*5	(2м*6м)	ТУ	999,999	204	204	204
Сетка 150*150	*5	(2м*6м)	ТУ	999,999	140	140	140
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	Северсталь	0,248	87300	87100	87000
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	15,343	87300	87100	87000
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	20,031	86300	86100	86000

Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	28,685	79800	79600	79500
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	12,527	87300	87100	87000
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	20,453	79800	79600	79500
Труба проф	30 *20*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	14,798	87300	87100	87000
Труба проф	30 *20*2	(6м)	ГОСТ8645-68	12,000	79800	79600	79500
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	7,570	87300	87100	87000
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	15,780	79800	79600	79500
Труба проф	30 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	13,078	78600	78400	78300
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	СеверСталь	0,096	87300	87100	87000
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	49,251	87300	87100	87000
Труба проф	40 *20*1,8	(6м)	ГОСТ 8645-68	19,725	80300	80100	80000
Труба проф	40 *20*2,0	(6)	ТУ-14-2Р-328-97	0,021	63800	63600	63500
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	40,644	75300	75100	75000
Труба проф	40 *20*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	23,177	76300	76100	76000
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	9,422	75800	75600	75500
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	10,975	87300	87100	87000
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	11,403	78300	78100	78000
Труба проф	40 *25*2,5	(6м)	СеверСталь	0,042	76300	76100	76000
Труба проф	40 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	10,310	76300	76100	76000
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	10,803	76300	76100	76000
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	15,460	87300	87100	87000
Труба проф	40 *40*1,8	(6м)	ГОСТ8639-82	20,610	75300	75100	75000
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	39,419	75300	75100	75000
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	19,713	76300	76100	76000
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	СеверСталь	0,156	76300	76100	76000

Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	24,060	74300	74100	74000
Труба проф	40 *40*4,0	(6м)	ГОСТ 8639	21,950	76300	76100	76000
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	9,620	87300	87100	87000
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	Северсталь	0,013	78300	78100	78000
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	19,645	78300	78100	78000
Труба проф	50 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	18,028	75300	75100	75000
Труба проф	50*30*2,0	6м+нд	Скидка	0,084	45000	45000	45000
Труба проф	50 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	16,728	79800	79600	79500
Труба проф	50 *30*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	19,681	76300	76100	76000
Труба проф	50 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	14,289	76300	76100	76000
Труба проф	50 *40*2,5	(6м)	Северсталь	16,513	76300	76100	76000
Труба проф	50 *40*3,0	(6м)	Северсталь	16,219	77800	77600	77500
Труба проф	50 *40*4,0	(6м)	Северсталь	14,942	77800	77600	77500
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	25,442	75300	75100	75000
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ТУ-14-2Р-328-97	0,018	66500	66300	66200
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,844	76300	76100	76000
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	34,484	71300	71100	71000
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	19,869	75300	75100	75000
Труба проф	50 *50*5	(12м)	ГОСТ 30245	6,372	111300	111100	111000
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	18,233	78300	78100	78000
Труба проф	60 *30*2,0	(6м+нд)	ТУ-14-2Р-328-97	0,001	63800	63600	63500
Труба проф	60 *30*2,5	(6м)	Северсталь	0,079	76300	76100	76000
Труба проф	60 *30*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	13,690	76300	76100	76000
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	13,741	74300	74100	74000
Труба проф	60 *40*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	10,937	87300	87100	87000
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	30,433	75300	75100	75000
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,171	76300	76100	76000
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	Северсталь	0,353	76300	76100	76000

Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	50,872	71300	71100	71000
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	23,318	75300	75100	75000
Труба проф	60 *60*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	16,980	76300	76100	76000
Труба проф	60 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	17,766	74300	74100	74000
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	16,494	74300	74100	74000
Труба проф	60 *60*3,5	(6м)	Северсталь	16,114	77800	77600	77500
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	7,733	75800	75600	75500
Труба проф	70 *70*2	(6м)	Северсталь	18,382	79800	79600	79500
Труба проф	70 *70*3,0	(12м)	Северсталь	0,373	77800	77600	77500
Труба проф	70 *70*5,0	(12м+нд)	Северсталь	14,970	77800	77600	77500
Труба проф	80 *40*2	(12м)	ГОСТ8645-68	8,616	75300	75100	75000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	Северсталь	0,022	75300	75100	75000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	12,876	75300	75100	75000
Труба проф	80 *40*2,5	(6м)	ГОСТ8645-68	18,236	76800	76600	76500
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	30,112	74300	74100	74000
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	16,815	74300	74100	74000
Труба проф	80 *60*2	(6,0м)	ГОСТ 8645-68	7,952	79800	79600	79500
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	45,529	74800	74600	74500
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 -68	20,426	74800	74600	74500
Труба проф	80 *60*5,0	(12м)	ГОСТ 8645 -68	21,674	79300	79100	79000
Труба проф	80 *80*2	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,822	78300	78100	78000
Труба проф	80 *80*2,5	(12м)	ГОСТ 8639-82	17,131	78800	78600	78500
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	34,902	74800	74600	74500
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ТУ 1373-001-002422-17-2016	0,086	74300	74100	74000
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	35,600	74800	74600	74500
Труба проф	90 *90*4,0	(12м)	Северсталь	23,458	79300	79100	79000
Труба проф	90 *90*5,0	(12м)	Северсталь	1,565	79300	79100	79000

Труба проф	100 *40*3,0	(12м+нд)	Северсталь	0,075	76800	76600	76500
Труба проф	100 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8645	19,570	79800	79600	79500
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	17,901	74800	74600	74500
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	12,005	74800	74600	74500
Труба проф	100 *50*5,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	23,004	79300	79100	79000
Труба проф	100 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-68	20,535	79300	79100	79000
Труба проф	100 *60*3,0	(12м+нд)	Северсталь	0,085	79300	79100	79000
Труба проф	100 *60*4,0	(12м+нд)	Северсталь	14,388	79300	79100	79000
Труба проф	100 *80*4,0	(12м+нд)	Северсталь	12,365	79300	79100	79000
Труба проф	100 *80*5,0	(12м)	Северсталь	13,157	79300	79100	79000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	33,234	74800	74600	74500
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	19,032	72400	72100	72000
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	36,880	72400	72100	72000
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	20,641	74800	74600	74500
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	26,631	74800	74600	74500
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	24,451	74800	74600	74500
Труба проф	100 *100*6,0	(12м)	ГОСТ8639-82	11,365	74800	74600	74500
Труба проф	100 *100*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	13,340	81800	81600	81500
Труба проф	100 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	24,184	81800	81600	81500
Труба проф	120 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 8645	17,721	79300	79100	79000
Труба проф	120 *60*4,0	(12м+нд)	Северсталь	9,172	79300	79100	79000
Труба проф	120 *60*5,0	(12м+нд)	Северсталь	15,507	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*3,0	(12 м)	ГОСТ 8645	4,439	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*4,0	(12м+нд)	Северсталь	17,261	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	0,040	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*5,0	(12 м)	ГОСТ8645	12,248	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245	20,634	79300	79100	79000

Труба проф	120 *80*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93Северсталь	1,225	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*7,0	(12м)	ГОСТ 30245	4,600	79300	79100	79000
Труба проф	120 *80*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	21,871	81800	81600	81500
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	13,581	76800	76600	76500
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	24,795	74800	74600	74500
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	3,613	74800	74600	74500
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	42,115	74800	74600	74500
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	4,635	74800	74600	74500
Труба проф	120 *120*5,0	12м+нд	Скидка	0,210	53800	53800	53800
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	41,085	72300	72100	72000
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	13,349	72300	72100	72000
Труба проф	120 *120*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,495	81800	81600	81500
Труба проф	120 *120*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	16,975	81800	81600	81500
Труба проф	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	2,219	81800	81600	81500
Труба проф	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ30245-03 Северсталь	9,533	81800	81600	81500
Труба проф	140 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	17,442	79300	79100	79000
Труба проф	140 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,515	79300	79100	79000
Труба проф	140 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	11,399	79300	79100	79000
Труба проф	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,747	79300	79100	79000
Труба проф	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	21,967	79300	79100	79000
Труба проф	140 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,507	79300	79100	79000

Труба проф	140 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	22,878	79300	79100	79000
Труба проф	140 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	16,969	81800	81600	81500
Труба проф	140 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	26,220	81800	81600	81500
Труба проф	140 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	14,155	81800	81600	81500
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	31,980	78800	78600	78500
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	21,057	78800	78600	78500
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	37,363	78800	78600	78500
Труба проф	140 *140*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	11,749	81800	81600	81500
Труба проф	140 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,375	81800	81600	81500
Труба проф	140 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	2,268	81800	81600	81500
Труба проф	140 *60*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,877	83300	83100	83000
Труба проф	140 *60*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,020	83300	83100	83000
Труба проф	150*100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	15,024	84300	84100	84000
Труба проф	150*100*5,0	(12м)	ГОСТ30245-03	21,995	84300	84100	84000
Труба проф	150*100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	0,441	84300	84100	84000
Труба проф	150*100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	9,915	84300	84100	84000
Труба проф	150*100*8,0	(12)	ГОСТ 30245-03Северсталь	26,962	84300	84100	84000
Труба проф	150 *150*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	33,067	80300	80100	80000
Труба проф	150 *150*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	39,950	80300	80100	80000
Труба проф	150 *150*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	21,226	80300	80100	80000

Труба проф	160*80*5,0	12	ГОСТ 30245	12,034	83300	83100	83000
Труба проф	160*80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	5,740	83300	83100	83000
Труба проф	160*80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	7,987	83300	83100	83000
Труба проф	160*80*7,0	(12м)	ГОСТ30245	9,880	84300	84100	84000
Труба проф	160*80*8,0	(12м)	ГОСТ30245	3,168	84300	84100	84000
Труба проф	160 *100*4,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	6,510	83300	83100	83000
Труба проф	160 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	3,442	83300	83100	83000
Труба проф	160 *100*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	4,888	83300	83100	83000
Труба проф	160 *120*4,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	14,682	79300	79100	79000
Труба проф	160 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	17,131	80300	80100	80000
Труба проф	160 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,536	80300	80100	80000
Труба проф	160 *120*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,713	80800	80600	80500
Труба проф	160 *120*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,052	80800	80600	80500
Труба проф	160 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,535	84800	84600	84500
Труба проф	160 *160*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	11,329	80300	80100	80000
Труба проф	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	35,741	80300	80100	80000
Труба проф	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	59,748	80300	80100	80000
Труба проф	160 *160*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94 Северсталь	12,826	80800	80600	80500
Труба проф	160 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	26,253	80800	80600	80500
Труба проф	180 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	31,249	81800	81600	81500
Труба проф	180 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	9,458	81800	81600	81500
Труба проф	180 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,064	81800	81600	81500
Труба проф	180 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	9,154	81800	81600	81500

Труба проф	180 *100*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,692	81800	81600	81500
Труба проф	180 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,955	81800	81600	81500
Труба проф	180 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	2,647	81800	81600	81500
Труба проф	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,250	80300	80100	80000
Труба проф	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	8,345	80300	80100	80000
Труба проф	180 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	19,449	80300	80100	80000
Труба проф	180 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,808	80300	80100	80000
Труба проф	180 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	4,764	80300	80100	80000
Труба проф	180 *140*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,778	84800	84600	84500
Труба проф	180 *140*7,0	12м+нд	Скидка	0,388	58800	58800	58800
Труба проф	180 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,187	84800	84600	84500
Труба проф	180 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	18,420	84800	84600	84500
Труба проф	180 *180*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,613	86300	86100	86000
Труба проф	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	14,613	80300	80100	80000
Труба проф	180 *180*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	15,454	80800	80600	80500
Труба проф	180 *180*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,489	80800	80600	80500
Труба проф	180 *180*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	17,964	80800	80600	80500
Труба проф	200 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,724	82300	82100	82000
Труба проф	200 *100*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	15,493	82300	82100	82000
Труба проф	200 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94 Северсталь	11,357	82300	82100	82000
Труба проф	200 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	14,582	82300	82100	82000

Труба проф	200 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94 Северсталь	1,433	82300	82100	82000
Труба проф	200 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,339	82300	82100	82000
Труба проф	200 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	6,466	82300	82100	82000
Труба проф	200 *120*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	17,984	82300	82100	82000
Труба проф	200 *160*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	16,461	86300	86100	86000
Труба проф	200 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,884	82300	82100	82000
Труба проф	200 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	16,222	82300	82100	82000
Труба проф	200 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	18,845	82300	82100	82000
Труба проф	200 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	3,856	82300	82100	82000
Труба проф	200 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	13,972	84300	84100	84000
Труба проф	200 *200*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	33,602	82300	82100	82000
Труба проф	200 *200*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	17,623	82300	82100	82000
Труба проф	200 *200*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	13,349	82300	82100	82000
Труба проф	200 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,790	82300	82100	82000
Труба проф	200 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,569	88300	88100	88000
Труба проф	200 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	19,187	86300	86100	86000
Труба проф	200 *200*12,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	7,144	97300	97100	97000
Труба проф	200 *200*9,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,215	88300	88100	88000
Труба проф	240 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	1,572	85300	85100	85000

Труба проф	240 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	6,488	85300	85100	85000
Труба проф	240 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	32,389	85300	85100	85000
Труба проф	240 *120*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94 СеверСталь	17,465	85300	85100	85000
Труба проф	240 *160*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	3,424	92300	92100	92000
Труба проф	240 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	16,302	89300	89100	89000
Труба проф	240 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	15,942	89300	89100	89000
Труба проф	240 *160*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	19,775	89300	89100	89000
Труба проф	240 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 СеверСталь	17,904	89300	89100	89000
Труба проф	250 *150*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	3,916	89300	89100	89000
Труба проф	250 *250*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	14,824	97300	97100	97000
Труба проф	250 *250*12,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	15,307	97300	97100	97000
Труба проф	250 *250*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	18,456	93300	93100	93000
Труба проф	250 *250*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	19,138	93300	93100	93000
Труба проф	300 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	19,228	97300	97100	97000
Труба проф	300 *200*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,898	95300	95100	95000
Труба проф	300 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	16,342	95300	95100	95000
Труба проф	300 *300*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	12,756	97300	97100	97000
Труба проф	300 *300*12,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	17,461	97300	97100	97000

Труба проф	300 *300*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	13,807	95300	95100	95000
Труба проф	300 *300*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	1,724	95300	95100	95000
Труба проф Ст09Г2С	50 *50*5,0	(12м)	ГОСТ30245	6,534	107800	107600	107500
Труба проф Ст09Г2С	60 *60*5,0	(12м)	ГОСТ30245	0,293	107800	107600	107500
Труба проф ст09Г2С	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	12,810	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	11,616	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	10,845	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	80 *80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245	11,412	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,925	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,108	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	100 *100*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	12,610	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	10,971	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	120 *120*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	0,249	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	120 *120*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	21,966	85300	85100	85000
Труба проф ст09Г2С	120 *120*7,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	9,314	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	9,191	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	120 *80*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	23,283	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	120 *80*6,0	(12,0 м)	ГОСТ30245	22,060	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	140 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,249	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	140 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,897	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,988	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	140 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,035	88300	88100	88000

Труба проф ст09Г2С	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,869	86300	86100	86000
Труба проф ст09Г2С	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	17,377	86300	86100	86000
Труба проф ст09Г2С	140 *140*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,339	88300	88100	88000
Труба проф ст09Г2С	150 *150*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	2,219	89300	89100	89000
Труба проф ст09Г2С	150 *150*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	11,816	89300	89100	89000
Труба проф ст09Г2С	150 *150*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94 Северсталь	3,268	89300	89100	89000
Труба проф ст09Г2С	160 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,677	87300	87100	87000
Труба проф ст09Г2С	160 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,467	87300	87100	87000
Труба проф ст09Г2С	160 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,298	87300	87100	87000
Труба проф ст09Г2С	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,584	87300	87100	87000
Труба проф ст09Г2С	160 *160*7,0	(12)	ГОСТ 30245-03	9,693	89300	89100	89000
Труба проф ст09Г2С	160 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	11,814	89300	89100	89000
Труба проф ст09Г2С	160 *80*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,249	92300	92100	92000
Труба проф ст09Г2С	160 *80*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,264	92300	92100	92000
Труба проф ст09Г2С	160 *80*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	21,967	92300	92100	92000
Труба проф ст09Г2С	180 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,055	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	180 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,456	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	180 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,060	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	180 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,526	91300	91100	91000
Труба проф ст09Г2С	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,700	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	180 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	15,193	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	180 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,340	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	180 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	19,739	90300	90100	90000

Труба проф ст09Г2С	180 *180*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	18,773	87300	87100	87000
Труба проф ст09Г2С	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,460	87300	87100	87000
Труба проф ст09Г2С	180 *180*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	22,958	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	200 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	3,485	92300	92100	92000
Труба проф ст09Г2С	200 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	19,195	92300	92100	92000
Труба проф ст09Г2С	200 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	12,624	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	200 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	33,538	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	200*200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	5,593	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	200*200*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	15,069	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	200 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	18,456	94300	94100	94000
Труба проф ст09Г2С	200 *200*12,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03Северсталь	14,289	104300	104100	104000
Труба проф ст09Г2С	200 *200*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	9,026	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	200 *200*7,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	1,974	90300	90100	90000
Труба проф ст09Г2С	250 *150*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	20,142	101300	101100	101000
Труба проф ст09Г2С	250*250*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	5,670	98300	98100	98000
Труба проф ст09Г2С	250 *250*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,080	104300	104100	104000
Труба проф ст09Г2С	300 *300*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	24,129	101300	101100	101000
Труба БШ	48*4,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,386	182600	182500	182500
Труба БШ	51 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	0,021	182600	182500	182500
Труба БШ	51 *5	НД	ГОСТ 8732-78	3,846	182600	182500	182500
Труба БШ	57 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	16,918	172600	172500	172500
Труба БШ	57 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	15,452	172600	172500	172500
Труба БШ	57 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	15,923	172600	172500	172500

Труба БШ	57 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	1,130	172600	172500	172500
Труба БШ	60 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	18,725	172600	172500	172500
Труба БШ	60 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,997	172600	172500	172500
Труба БШ	60 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	2,157	172600	172500	172500
Труба БШ	63,5*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	9,589	172600	172500	172500
Труба БШ	68*4,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,390	172600	172500	172500
Труба БШ	68*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,162	172600	172500	172500
Труба БШ	70 *16	НД	ГОСТ 8732-78	4,168	157600	157500	157500
Труба БШ	70 *6	НД	ГОСТ 8732-78	6,306	172600	172500	172500
Труба БШ	70 *8	НД	ГОСТ 8732-78	7,878	172600	172500	172500
Труба БШ	73 *10	НД	ГОСТ 8732-78	5,800	157600	157500	157500
Труба БШ	73 *8	НД	ГОСТ 8732-78	11,245	172600	172500	172500
Труба БШ	76 *10	НД	ГОСТ 8732-78	12,970	157600	157500	157500
Труба БШ	76 *12	НД	ГОСТ 8732-78	6,477	157600	157500	157500
Труба БШ	76 *16	НД	ГОСТ 8732-78	5,714	157600	157500	157500
Труба БШ	76 *18	НД	ГОСТ 8732-78	5,104	157600	157500	157500
Труба БШ	76 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	26,003	172600	172500	172500
Труба БШ	76 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	36,668	172600	172500	172500
Труба БШ	76 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	16,882	172600	172500	172500
Труба БШ	76 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,010	172600	172500	172500
Труба БШ	76 *8	(НД)	ГОСТ 8732-78	9,075	172600	172500	172500
Труба БШ	83*10,0	НД	ГОСТ 8732-78	13,580	157600	157500	157500
Труба БШ	83*12,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,403	157600	157500	157500
Труба БШ	83*14,0	НД	ГОСТ 8732-78	9,226	157600	157500	157500

Труба БШ	83*16	НД	ГОСТ 8732-78	1,522	157600	157500	157500
Труба БШ	83*18,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,772	157600	157500	157500
Труба БШ	83*6,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,912	172600	172500	172500
Труба БШ	83*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,136	172600	172500	172500
Труба БШ	89 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	22,198	157600	157500	157500
Труба БШ	89 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	12,249	157600	157500	157500
Труба БШ	89 *14,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,610	157600	157500	157500
Труба БШ	89 *16,0	НД	ГОСТ 8732-78	2,420	157600	157500	157500
Труба БШ	89 *18,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,860	157600	157500	157500
Труба БШ	89 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	21,205	172600	172500	172500
Труба БШ	89 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	21,991	172600	172500	172500
Труба БШ	89 *4,5	НД	ГОСТ 8732-78	8,637	172600	172500	172500
Труба БШ	89 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	13,572	172600	172500	172500
Труба БШ	89 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	33,508	172600	172500	172500
Труба БШ	102 *16,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,402	157600	157500	157500
Труба БШ	102 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	28,742	172600	172500	172500
Труба БШ	102 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,017	172600	172500	172500
Труба БШ	102 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,086	172600	172500	172500
Труба БШ	102 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	9,224	172600	172500	172500
Труба БШ	102 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	18,248	157600	157500	157500
Труба БШ	102 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,850	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	26,022	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,790	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *14,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,137	157600	157500	157500

Труба БШ	108 *16,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,944	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *18,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,241	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,213	172600	172500	172500
Труба БШ	108 *4,5	НД	ГОСТ 8732-78	12,422	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	28,653	157600	157500	157500
Труба БШ	108 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	17,227	157600	157500	157500
Труба БШ ст20	108 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	22,714	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *10	НД	ГОСТ 8732-78	0,488	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *20	НД	ГОСТ 8732-78	3,550	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,080	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *4,5	НД	ГОСТ 8732-78	4,984	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,192	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,965	157600	157500	157500
Труба БШ	114*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,208	157600	157500	157500
Труба БШ	114 *9,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,479	157600	157500	157500
Труба БШ	121 *5	НД	ГОСТ 8732-78	4,454	157600	157500	157500
Труба БШ	121 *5,5	НД	ГОСТ 8732-78	0,412	157600	157500	157500
Труба БШ	121 *6	НД	ГОСТ 8732-78	2,154	157600	157500	157500
Труба БШ	127 *20	НД	ГОСТ 8732-78	3,840	157600	157500	157500
Труба БШ	127 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	11,954	157600	157500	157500
Труба БШ	127 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,863	157600	157500	157500
Труба БШ	127 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	13,573	157600	157500	157500
Труба БШ	127 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	21,816	157600	157500	157500
Труба БШ	127*9,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,448	157600	157500	157500

Труба БШ	133 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,794	157600	157500	157500
Труба БШ	133 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	1,805	157600	157500	157500
Труба БШ	133 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,876	157600	157500	157500
Труба БШ	133 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	12,546	157600	157500	157500
Труба БШ	133 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,982	157600	157500	157500
Труба БШ	133 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,115	157600	157500	157500
Труба БШ	140*10,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,780	157600	157500	157500
Труба БШ	140*12,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,930	157600	157500	157500
Труба БШ	140*5,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,611	157600	157500	157500
Труба БШ	140*6,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,355	157600	157500	157500
Труба БШ	140*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,170	157600	157500	157500
Труба БШ	146*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,072	157600	157500	157500
Труба БШ ст20	152 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	14,558	157600	157500	157500
Труба БШ ст20	152 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	9,818	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *4,5	НД	ГОСТ 8732-78	3,988	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	15,262	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	25,865	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *7,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,964	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,162	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,074	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *16,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,026	157600	157500	157500
Труба БШ	159 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,853	157600	157500	157500
Труба БШ	168 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,268	157600	157500	157500
Труба БШ	168 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	9,998	157600	157500	157500

Труба БШ	168 *16,0	нд	ГОСТ 8732-78	3,670	157600	157500	157500
Труба БШ	168 *6,0	нд	ГОСТ 8732-78	13,538	157600	157500	157500
Труба БШ	168 *7,0	нд	ГОСТ 8732-78	9,126	157600	157500	157500
Труба БШ	168 *8,0	нд	ГОСТ 8732-78	24,449	157600	157500	157500
Труба БШ	168 *8,0	(порезана)	ГОСТ 8732-78	0,690	147600	147500	147500
Труба БШ	180 *6,0	нд	ГОСТ 8732-78	15,548	157600	157500	157500
Труба БШ	180 *8,0	нд	ГОСТ 8732-78	8,390	157600	157500	157500
Труба БШ ст20	194*10,0	нд	ГОСТ 8732-78	20,416	157600	157500	157500
Труба БШ ст20	194*12,0	нд	ГОСТ 8732-78	4,238	157600	157500	157500
Труба БШ ст20	194*8,0	нд	ГОСТ 8732-78	8,468	157600	157500	157500
Труба БШ	219 *10,0	нд	ГОСТ 8732-78	21,152	157600	157500	157500
Труба БШ	219 *12,0	нд	ГОСТ 8732-78	13,020	157600	157500	157500
Труба БШ	219 *16,0	нд	ГОСТ 8732-78	6,313	157600	157500	157500
Труба БШ	219 *6,0	нд	ГОСТ 8732-78	18,838	167600	167500	167500
Труба БШ	219 *7,0	нд	ГОСТ 8732-78	34,324	157600	157500	157500
Труба БШ	219 *8,0	нд	ГОСТ 8732-78	22,246	157600	157500	157500
Труба БШ	219 *9,0	нд	ГОСТ 8732-78	19,682	157600	157500	157500
Труба БШ	245 *10,0	нд	ГОСТ 8732-78	15,692	160600	160500	160500
Труба БШ	245 *8,0	нд	ГОСТ 8732-78	2,149	160600	160500	160500
Труба БШ ст20	273 *10,0	нд	ГОСТ 8732-78	9,024	160600	160500	160500
Труба БШ ст20	273 *12,0	нд	ГОСТ 8732-78	12,624	160600	160500	160500
Труба БШ ст20	273 *14,0	нд	ГОСТ 8732-78	8,963	160600	160500	160500
Труба БШ ст20	273 *7,0	нд	ГОСТ 8732-78	35,695	160600	160500	160500
Труба БШ ст20	273 *8,0	нд	ГОСТ 8732-78	44,247	160600	160500	160500

Труба БШ	325 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	18,337	160600	160500	160500
Труба БШ	325 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,201	160600	160500	160500
Труба БШ	325 *14,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,081	160600	160500	160500
Труба БШ	325 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	20,894	160600	160500	160500
Труба БШ	325 *9,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,178	160600	160500	160500
Труба БШ	426 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,344	162600	162500	162500
Труба БШ	426 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	11,294	162600	162500	162500
Труба БШ_ХД	12*1,0	6,0	ГОСТ 8734-75,8733-74	0,195	560000	559500	559000
Труба БШ_ХД	28*3,0	(НД)	ГОСТ 8734-75	0,234	251500	251400	251300
Труба БШ_ХД	51*2,5	(НД)	ГОСТ 8734-75,8733-74	10,295	231100	231000	231000
Труба ВГП	15 *2,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	4,848	73100	73000	72900
Труба ВГП	15 *2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	23,560	73100	73000	72900
Труба ВГП	20 *2,5	(6,0)	ГОСТ 3262-75	15,966	73100	73000	72900
Труба ВГП	20 *2,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	16,145	73100	73000	72900
Труба ВГП	20 *2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	4,281	73100	73000	72900
Труба ВГП	20 *2,8	(6+нд)	ГОСТ 3262-75	17,613	73100	73000	72900
Труба ВГП	20 *3,2	(6м)	ГОСТ 3262-75	10,256	75100	75000	74900
Труба ВГП	25 *2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	28,092	70100	70000	69900
Труба ВГП	25 *3,2	(12)	ГОСТ 3262-75	14,339	70100	70000	69900
Труба ВГП	25*3,2		Скидка	0,056	52000	52000	52000
Труба ВГП	25 *4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	6,808	70100	70000	69900
Труба ВГП	32 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,029	70100	70000	69900
Труба ВГП	32 *2,8	(12)	ГОСТ 3262-75	0,032	70100	70000	69900
Труба ВГП	32 *2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	26,632	70100	70000	69900

Труба ВГП	32 *3,2	(7,8-7,85)	ГОСТ 3262-75	7,578	70100	70000	69900
Труба ВГП	40 *3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	36,176	69100	69000	68900
Труба ВГП	40 *3,5	(7,85-7,88)	ГОСТ 3262-75	22,550	69100	69000	68900
Труба ВГП	40 *3,5	(9,5+нд)	ГОСТ 3262-75	0,037	69100	69000	68900
Труба ВГП	50 *3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	12,172	69100	69000	68900
Труба ВГП	50 *3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	10,008	69100	69000	68900
Труба ВГПоц	15*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,011	99100	99000	98900
Труба ВГПоц	15*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	2,075	99100	99000	98900
Труба ВГПоц	20*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,011	99100	99000	98900
Труба ВГПоц	20*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	7,016	99100	99000	98900
Труба ВГПоц	25*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	17,749	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	25*3,2	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	9,372	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	32*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	7,866	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	32*3,2	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	9,301	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	40*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	3,281	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	40*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	11,335	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	50*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	19,000	98100	98000	97900
Труба ВГПоц	50*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	9,330	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	48*3,0	(7,8+нд)ТАГ МЕТ	ГОСТ 10704-91	1,629	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	57*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	14,640	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	57*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	10,247	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	76*3,0	(7,8+нд)ТАГ МЕТ	ГОСТ 10704-91	38,029	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	76*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	18,561	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	76*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	18,697	98100	98000	97900

Труба ЭСоц	89*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	18,133	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	89*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	14,001	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	108*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	15,213	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	108*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	14,093	98100	98000	97900
Труба ЭСоц	114*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	4,097	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	114*4,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	1,561	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	133*4,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	7,329	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	159*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	7,984	99100	99000	98900
Труба ЭСоц	159*4,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	7,438	99100	99000	98900
Труба ЭС	48 *3,0	(12,0)	ГОСТ 10704-91	1,357	71100	71000	70900
Труба ЭС	51 *2,5		ГОСТ 10704-91	1,192	70100	70000	69900
Труба ЭС	57 *3,0	(12,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	18,288	68100	68000	67900
Труба ЭС	57 *3,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	23,294	68100	68000	67900
Труба ЭС	57 *3,5	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	39,323	68100	68000	67900
Труба ЭС	57 *4,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	35,512	68100	68000	67900
Труба ЭС	76 *3,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	33,395	68100	68000	67900
Труба ЭС	76 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	24,519	68100	68000	67900
Труба ЭС	76 *3,5	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	12,125	68100	68000	67900
Труба ЭС	89 *3	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	27,633	68100	68000	67900
Труба ЭС	89 *3,0		Скидка	0,306	47300	47300	47300
Труба ЭС	89 *3,5	(11+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	2,597	68100	68000	67900
Труба ЭС	89 *3,5	(11м)	ГОСТ10704-91,10705-80	31,588	68100	68000	67900
Труба ЭС	89 *4,0	(11+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	12,258	68100	68000	67900
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	22,125	68100	68000	67900
Труба ЭС	102 *3	(11)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,973	69100	69000	68900

Труба ЭС	102 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,404	69100	69000	68900
Труба ЭС	102 *3,5	(11)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,280	69100	69000	68900
Труба ЭС	102 *4,0	(11)	ГОСТ10704-91,10705-80	8,402	69100	69000	68900
Труба ЭС	102 *5,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,185	74100	74000	73900
Труба ЭС	108 *3	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	23,521	68100	68000	67900
Труба ЭС	108 *3,5	(10,5)	ГОСТ 10704-91	0,095	68100	68000	67900
Труба ЭС	108 *3,5	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	21,530	68100	68000	67900
Труба ЭС	108 *4,0	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	48,072	68100	68000	67900
Труба ЭС	108 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	25,783	70100	70000	69900
Труба ЭС	108 *5	(12)	ГОСТ 10704-91	30,329	70100	70000	69900
Труба ЭС	114 *4,0	(11,0+нд)	ГОСТ 10704-91	17,658	70100	70000	69900
Труба ЭС	114 *4,5	(11,0+нд)	ГОСТ 10704-91	15,236	70100	70000	69900
Труба ЭС	114 *5	(12)	ГОСТ 10704-91	0,320	70100	70000	69900
Труба ЭС	127 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	19,362	72100	72000	71900
Труба ЭС	127 *4,5	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	2,566	72100	72000	71900
Труба ЭС	133 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	11,404	69100	69000	68900
Труба ЭС	133 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	49,336	69100	69000	68900
Труба ЭС	133 *4,5	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	0,335	69100	69000	68900
Труба ЭС	133 *4,5	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	16,153	69100	69000	68900
Труба ЭС	133 *5,0	(12)	ГОСТ 10704-91	9,468	74100	74000	73900
Труба ЭС	159 *3,5	(12)	ГОСТ 10704-91	17,877	69100	69000	68900
Труба ЭС	159 *4,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	48,898	70100	70000	69900
Труба ЭС	159 *4,5	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	50,179	70100	70000	69900
Труба ЭС	159 *5,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	36,301	70100	70000	69900

Труба ЭС	159 *6,0	(11,7+нд)09 Г2С	ГОСТ 10704- 91	8,548	72100	72000	71900
Труба ЭС	159 *6,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704- 91	39,702	72100	72000	71900
Труба ЭС	159 *8,0	12+нд	ГОСТ 10704- 91	19,662	76100	76000	75900
Труба ЭС	168 *5,0	(11,8-11,9)	ГОСТ10704- 91	9,962	75100	75000	74900
Труба ЭС	168 *6,0	(11,8-11,9)	ГОСТ10704- 91	19,232	75100	75000	74900
Труба ЭС	168 *8,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	8,334	75100	75000	74900
Труба ЭС	219*10,0	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	21,645	81100	81000	80900
Труба ЭС	219 *4,0	(12+нд)	ГОСТ 10704- 91	34,877	75100	75000	74900
Труба ЭС	219 *4,5	(11,8+нд)	ГОСТ 10704- 91	36,476	72100	72000	71900
Труба ЭС	219 *5,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704- 91	16,672	72100	72000	71900
Труба ЭС	219 *5,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704- 91	27,086	72100	72000	71900
Труба ЭС	219 *6,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704- 91	60,301	72100	72000	71900
Труба ЭС	219 *6,0	(12+нд)ст09 Г2С	ГОСТ 10704- 91	10,787	77100	77000	76900
Труба ЭС	219 *7,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704- 91	22,026	72100	72000	71900
Труба ЭС	219 *8,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704- 91	21,151	72100	72000	71900
Труба ЭСст3	89*8,0	нд ДО		1,437	50000	50000	50000
Труба ЭС ст09Г2С	530 *10,0	(12+нд)	ГОСТ10705- 80	1,493	99100	99000	98900
Труба ЭС ст09Г2С	530 *8,0	(11,7+нд)	ГОСТ10705- 80	15,574	99100	99000	98900
Труба ЭС ст17Г1с-у	820 *10	нк10500	ГОСТ 20295- 85, К52. тип3	24,016	116100	116000	115900
Труба ЭС ст20	273 *10	(12,0+нд)	ГОСТ10704- 91	18,680	80100	80000	79900
Труба ЭС ст20	273 *5,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	39,655	77100	77000	76900
Труба ЭС ст20	273 *6,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	21,335	76100	76000	75900
Труба ЭС ст20	273 *7,0	(12+нд)	ГОСТ10704- 91	18,734	76100	76000	75900
Труба ЭС ст20	273 *8	(12+нд)	ГОСТ10705- 80	23,842	76100	76000	75900

Труба ЭС ст20	325 *10	(12+нд)	ГОСТ10705-80	26,102	77100	77000	76900
Труба ЭС ст20	325 *5	(12+нд)	ГОСТ10705-80	29,838	80100	80000	79900
Труба ЭС ст20	325 *7	(12+нд)	ГОСТ10705-80	24,376	77100	77000	76900
Труба ЭС ст20	325*9	(12+нд)	ГОСТ10705-80	1,684	77100	77000	76900
Труба ЭС ст20	377 *10,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	4,344	93100	93000	92900
Труба ЭС ст20	426 *7,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	6,944	93100	93000	92900
Труба ЭС ст20	426 *9,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	6,434	93100	93000	92900
Труба ЭС ст20	530 *10,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	40,014	95100	95000	94900
Труба ЭС ст20	530 *12,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	16,330	95100	95000	94900
Труба ЭС ст20	530 *7,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	19,314	95100	95000	94900
Труба ЭС ст20	530 *9,0	(12+нд)	ГОСТ10705-80	2,776	95100	95000	94900
Труба ЭС ст20	630*7,0	(12м+нд)	ГОСТ10705	27,111	109100	109000	108900
Труба ЭС ст20	630*8,0	(12м+нд)	ГОСТ10705	70,704	109100	109000	108900
Труба ЭС ст20	720*12,0	(12+нд)	ГОСТ10706-76	17,710	116100	116000	115900
Труба ЭС ст20	720*8,0	(12+нд)	ГОСТ10706-76	26,247	116100	116000	115900
Труба ЭС ст3	377*10 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80изм1-7	20,696	89600	89500	89400
Труба ЭС ст3	377*8 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80изм1-7	11,390	89600	89500	89400
Труба ЭС ст3	426 *10,0 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80из1-7	33,332	89600	89500	89400
Труба ЭС ст3	426 *6,0 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80изм1-7	58,344	89600	89500	89400
Труба ЭС ст3	426 *7,0 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80из1-7	18,280	89600	89500	89400
Труба ЭС ст3	426 *8,0 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80из1-7	37,715	89600	89500	89400
Уголгн	80*80*4гн	скидка		0,068	49500	49500	49500
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	14,300	82300	82100	82000

Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	18,064	81300	81100	81000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	13,579	80300	80100	80000
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	20,077	79300	79100	79000
Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	7,984	80800	80600	80500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	13,614	79800	79600	79500
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,247	71300	71100	71000
Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,066	72800	71600	71500
Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	18,410	70300	70100	70000
Уголок	40*40*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,346	71300	71100	71000
Уголок	45*45*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,551	70300	70100	70000
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	20,913	70300	70100	70000
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	19,865	70300	70100	70000
Уголок	50*50*4 ст3	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,082	70300	70100	70000
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	22,577	70300	70100	70000
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,471	70300	70100	70000
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	0,137	70300	70100	70000
Уголок	63*40*5	(12м)	ГОСТ 8510	43,940	99200	99000	98900
Уголок	63*40*6	(12м)	ГОСТ 8510	23,304	99200	99000	98900
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	27,776	71300	71100	71000
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	28,918	70300	70100	70000
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	22,271	76800	76600	76500
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,460	76800	76600	76500
Уголок	75*50*5	(12м)	ГОСТ 8510	40,012	99200	99000	98900
Уголок	75*50*6	(12м)	ГОСТ 8510	26,310	99200	99000	98900
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	20,068	76300	76100	76000
Уголок	75*75*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	16,834	76300	76100	76000

Уголок	75*75*8		Скидка	0,104	64200	64200	64200
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	39,634	76300	76100	76000
Уголок	75*75*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	25,545	76300	76100	76000
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,912	76800	76600	76500
Уголок	80*80*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,660	76800	76600	76500
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	16,478	76800	76600	76500
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	35,154	76300	76100	76000
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,099	76800	76600	76500
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	24,229	76800	76600	76500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	47,828	76300	76100	76000
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	51,032	76300	76100	76000
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	22,024	76300	76100	76000
Уголок	100*100*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	23,228	76300	76100	76000
Уголок	100*63*6	(12м)	ГОСТ 8510-86	61,545	99200	99000	98900
Уголок	100*63*8	(12м)	ГОСТ 8510	68,530	99200	99000	98900
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	18,392	78300	78100	78000
Уголок	125*125*9	НД	Скидка	0,208	68300	68300	68300
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	42,818	77300	77100	77000
Уголок	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,336	77300	77100	77000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,796	77300	77100	77000
Уголок	125*125*10	(12м)i	ГОСТ 8509-93	5,015	77300	77100	77000
Уголок	125*125*12	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	0,273	77300	77100	77000
Уголок	125*80*10	(12м)i		23,810	143200	143000	142500
Уголок	125*80*8	(12м)i		34,266	143200	143000	142500
Уголок	125*80*8	(12м)ii		18,200	143200	143000	142500
Уголок	140*140*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	33,169	123000	122800	122700
Уголок	140*140*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	31,554	123000	122800	122700

Уголок	140*140*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	50,218	123000	122800	122700
Уголок	140*90*10	(12м)i		14,830	143200	143000	142500
Уголок	140*90*8	(12м)i		0,055	143200	143000	142500
Уголок	160*100*10	(12м)	ГОСТ 8510	15,916	124900	124700	124600
Уголок	160*100*12	(12м)	ГОСТ 8510	14,601	124900	124700	124600
Уголок	160*100*14	(12м)	ГОСТ 8510	10,524	124900	124700	124600
Уголок	160*160*10	(12м)i		44,407	123000	122800	122700
Уголок	160*160*11	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,755	123000	122800	122700
Уголок	160*160*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,368	123000	122800	122700
Уголок	160*160*12	(12м)i		27,755	123000	122800	122700
Уголок	160*160*16	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,180	123000	122800	122700
Уголок	160*160*16	(12м)i		0,370	123000	122800	122700
Уголок	180*180*11	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,810	125600	125500	125400
Уголок	180*180*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,202	125600	125500	125400
Уголок	200*125*12	(12м)	ГОСТ 8510	21,860	124900	124700	124600
Уголок	200*125*14	(12м)	ГОСТ 8510	8,677	124900	124700	124600
Уголок	200*200*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,881	123000	122800	122700
Уголок	200*200*14	(12м)	ГОСТ 8509-93	19,928	123000	122800	122700
Уголок	200*200*16	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,767	123000	122800	122700
Уголок	200*200*16	(12м)i		10,970	123000	122800	122700
Уголок	200*200*20	(12м)	ГОСТ 8509-93	28,946	123000	122800	122700
Уголок	200*200*25	(12м)	ГОСТ 8509-93	38,045	123000	122800	122700
Уголок Ст09Г2С	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,210	82000	81800	81700
Уголок Ст09Г2С	40*40*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	20,066	81100	80800	80700
Уголок Ст09Г2С	50*50*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,238	81100	80800	80700
Уголок Ст09Г2С	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	26,913	81100	80800	80700
Уголок Ст09Г2С	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	24,032	81100	80800	80700
Уголок Ст09Г2С	63*63*6	(12,0)м	ГОСТ 8509-93	19,766	81100	80800	80700

Уголок Ст09Г2С	70*70*5	12	ГОСТ 8509-93	9,278	87400	87100	87000
Уголок Ст09Г2С	70*70*6	12	ГОСТ 8509-93	7,140	87400	87100	87000
Уголок Ст09Г2С	75*75*5	12	ГОСТ 8509-93	33,962	85900	85600	85500
Уголок Ст09Г2С	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	20,015	85900	85600	85500
Уголок Ст09Г2С	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,602	85900	85600	85500
Уголок Ст09Г2С	80*80*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,828	87400	87100	87000
Уголок Ст09Г2С	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,475	86400	86100	86000
Уголок Ст09Г2С	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,808	86400	86100	86000
Уголок Ст09Г2С	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	11,793	85900	85600	85500
Уголок Ст09Г2С	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	23,868	85900	85600	85500
Уголок Ст09Г2С	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,731	85900	85600	85500
Уголок Ст09Г2С	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	8,327	86900	86600	86500
Уголок Ст09Г2С	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,636	86900	86600	86500
Уголок Ст09Г2С	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,496	86900	86600	86500
Уголок Ст09Г2С	125*125*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,526	86900	86600	86500
Уголок Ст09Г2С	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	24,434	86900	86600	86500
Уголок Ст09Г2С	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,995	86900	86600	86500
Уголок Ст09Г2С	140*140*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	15,394	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	140*140*12	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	20,847	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	140*140*9	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	35,426	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	160*160*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	31,849	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	160*160*11	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	14,402	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	160*160*12	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	17,767	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	160*160*14	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	8,909	131400	131200	131100

Уголок Ст09Г2С	160*160*16	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	22,623	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	180*180*11	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	46,290	134150	133950	133850
Уголок Ст09Г2С	180*180*12	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	31,250	134150	133950	133850
Уголок Ст09Г2С	200*200*12	(12м.)	ГОСТ 8509-93	0,871	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	200*200*14	(12м.)	ГОСТ 8509-93	17,020	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	200*200*16	(12м.)	ГОСТ 8509-93	18,889	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	200*200*20	(12м)	ГОСТ 8509-93	25,150	131400	131200	131100
Уголок Ст09Г2С	200*200*25	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,780	131400	131200	131100
Швеллер	6,5П	(12м)	ГОСТ 8240-97	5,542	82300	82100	82000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	4,303	79300	79100	79000
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	4,941	79300	79100	79000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	45,927	85300	85100	85000
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	69,749	85300	85100	85000
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	134,311	86300	86100	86000
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	24,318	86300	86100	86000
Швеллер	18У	(12м)	ГОСТ 8240-97	43,489	86300	86100	86000
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	72,895	113350	113250	113250
Швеллер	20У	(12м)	ГОСТ 8240-97	23,162	113350	113250	113250
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	61,856	113250	113250	113250
Швеллер	24		Скидка	0,584	55000	55000	55000
Швеллер	24П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	40,275	113250	113250	113250
Швеллер	24П	(12,0м)i	ГОСТ 8240-97	0,550	113250	113250	113250
Швеллер	24У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	19,028	113250	113250	113250
Швеллер	27		Скидка	0,332	55000	55000	55000
Швеллер	27П	(12м)	ГОСТ 8240-97	5,465	123200	123200	123200

Швеллер	27У	(12м)	ГОСТ 8240-97	31,463	123200	123200	123200
Швеллер	30П	12м	ГОСТ 8240-97	27,260	123200	123200	123200
Швеллер	30У	(12м)	ГОСТ 8240-97	44,620	123200	123200	123200
Швеллер Ст09Г2С	10П	(12м)	ГОСТ 8240-97	25,743	88900	88600	88500
Швеллер Ст09Г2С	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	5,812	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	16П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	29,420	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	18П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	21,812	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	18У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	25,791	93300	93100	93000
Швеллер Ст09Г2С	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	35,444	122100	122100	122100
Швеллер Ст09Г2С	20У	(12м)	ГОСТ 8240-97	21,633	122100	122100	122100
Швеллер Ст09Г2С	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	76,034	122100	122100	122100
Швеллер Ст09Г2С	24П	(12м)	ГОСТ 8240-97	13,043	122100	122100	122100
Швеллер Ст09Г2С	24У	(12м)	ГОСТ 8240-97	49,220	122100	122100	122100
Швеллер Ст09Г2С	27П	(12м)	ГОСТ 8240-97	37,600	131350	131350	131350
Швеллер Ст09Г2С	30П	(12м)	ГОСТ 8240-97	37,856	131350	131350	131350
Швеллер Ст09Г2С	30У	(12м)	ГОСТ 8240-97	25,217	131350	131350	131350
Швеллер Ст09Г2С/С355	27У	(12м)	ГОСТ 8240-97	24,500	131350	131350	131350
Швеллер гнутый	60*32*2,5	(10м+нд)	ГОСТ8278-83	4,104	88200	88000	87800
Швеллер гнутый	60*32*4	(10м+нд)	ГОСТ8278-83	5,938	88200	88000	87800
Швеллер гнутый	80*32*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,766	87400	87200	87000
Швеллер гнутый	80*60*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,850	87400	87200	87000
Швеллер гнутый	80*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,957	87400	87200	87000
Швеллер гнутый	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,050	87400	87200	87000
Швеллер гнутый	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	15,727	87400	87200	87000

Швеллер гнутый	100*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	17,033	87400	87200	87000
Швеллер гнутый	100*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	5,395	87400	87200	87000
Швеллер гнутый	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,354	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,176	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	120*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,305	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	120*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,570	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	120*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,357	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	19,887	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*50*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,055	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	15,064	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,329	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*60*4гн		Скидка	0,043	64800	64800	64800
Швеллер гнутый	160*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,633	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*60*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,140	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	12,900	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,150	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	180*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	13,078	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	180*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,478	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	200*100*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	19,938	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	200*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,188	87000	86800	86600
Швеллер гнутый	250*125*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,256	90000	89800	89600
Шестигранник калибр Ст20	08		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,986	164090	163990	163890
Шестигранник калибр Ст20	10		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,606	164090	163990	163890
Шестигранник калибр Ст20	12		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,931	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	14		ГОСТ8560-75, 1051-73	2,139	162090	161990	161890

Шестигранник калибр Ст20	15		ГОСТ8560-75, 1051-73	3,706	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	17		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,777	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	19		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,940	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	22		ГОСТ8560-75, 1051-73	5,564	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	24		ГОСТ8560-75, 1051-73	2,295	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	27		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,906	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст20	32		ГОСТ8560-75, 1051-73	2,781	167900	167900	167900
Шестигранник калибр Ст20	36		ГОСТ8560-75, 1051-73	0,023	167900	167900	167900
Шестигранник калибр Ст20	41		ГОСТ8560-75, 1051-73	3,710	167900	167900	167900
Шестигранник калибр Ст20	46		ГОСТ8560-75, 1051-73	0,545	167900	167900	167900
Шестигранник калибр Ст20	50		ГОСТ8560-75, 1051-73	2,010	174900	174900	174900
Шестигранник калибр Ст35	08		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,828	164090	163990	163890
Шестигранник калибр Ст35	10		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,950	164090	163990	163890
Шестигранник калибр Ст35	12		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,900	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст35	14		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,565	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст35	17		ГОСТ8560-75, 1051-73	0,599	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст35	19		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,194	161900	161900	161900
Шестигранник калибр Ст35	22		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,619	161900	161900	161900
Шестигранник калибр Ст35	27		ГОСТ8560-75, 1051-73	4,560	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст35	41		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,520	167900	167900	167900
Шестигранник калибр Ст35	50		ГОСТ8560-75, 1051-73	2,335	177100	177000	176900
Шестигранник калибр Ст45	08		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,938	164090	163990	163890
Шестигранник калибр Ст45	10		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,924	164090	163990	163890
Шестигранник калибр Ст45	12		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,593	162090	161990	161890

Шестигранник калибр Ст45	17		ГОСТ8560-75, 1051-73	0,636	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст45	19		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,410	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст45	22		ГОСТ8560-75, 1051-73	0,873	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст45	24		ГОСТ8560-75, 1051-73	0,408	162090	161990	161890
Шестигранник калибр Ст45	24	уценка	ГОСТ8560-75, 1051-73	0,855	116550	116550	116550
Шестигранник калибр Ст45	41		ГОСТ8560-75, 1051-73	1,803	167900	167900	167900
Шестигранник калибр Ст45	50		ГОСТ8560-75, 1051-73	2,440	174900	174900	174900
Шестигранник Ст20	12		ГОСТ2879,1 050-2013	5,855	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	14			2,661	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	17		ГОСТ2879,1 050-2013	4,530	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	19		ГОСТ2879,1 050-2013	2,776	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	22		ГОСТ2879,1 050-2013	10,318	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	24		ГОСТ2879,1 050-2013	9,303	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	27		ГОСТ2879,1 050-2013	7,700	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	30		ГОСТ2879,1 050-2013	7,369	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	32		ГОСТ2879,1 050-2013	7,700	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	36		ГОСТ2879,1 050-2013	1,373	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	41			6,620	96700	96600	96500
Шестигранник Ст20	50			3,860	87700	87600	87500
Шестигранник Ст20	55			9,010	87700	87600	87500
Шестигранник Ст20	65			3,396	87700	87600	87500
Шестигранник Ст35	12			4,106	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	17		ГОСТ2879,1 050-2013	0,719	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ2879,1 050-2013	4,222	96700	96600	96500

Шестигранник Ст35	22		ГОСТ2879,1 050-2013	34,607	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	24		ГОСТ2879,1 050-2013	10,411	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ2879,1 050-2013	16,743	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ2879,1 050-2013	12,679	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ2879,1 050-2013	7,022	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ2879,1 050-2013	7,505	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	41			4,753	96700	96600	96500
Шестигранник Ст35	46			1,199	87700	87600	87500
Шестигранник Ст35	50			2,714	87700	87600	87500
Шестигранник Ст35	55		ГОСТ2879,1 050-2013	4,731	87700	87600	87500
Шестигранник Ст35	65		ГОСТ2879,1 050-2013	0,788	87700	87600	87500
Шестигранник Ст40х	17		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	3,850	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	19		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	4,379	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	22		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	3,127	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	24		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	2,306	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	27		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	3,785	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	30		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	2,250	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	32		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	0,328	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	36			2,842	100700	100600	100500
Шестигранник Ст40х	41		ГОСТ 2879- 88, 4543-71	2,164	100700	100600	100500

Шестигранник Ст40х	46		ГОСТ 2879-88, 4543-71	4,984	92700	92600	92500
Шестигранник Ст40х	55		ГОСТ 2879-88, 4543-71	2,860	92700	92600	92500
Шестигранник Ст40х	65		ГОСТ 2879-88, 4543-71	4,533	92700	92600	92500
Шестигранник Ст45	14			0,198	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	19			3,314	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	22			6,836	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	24			10,458	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	27			0,620	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	30			10,365	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	32			8,920	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	36			10,107	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	41		ГОСТ2879,1 050-2013	3,390	96700	96600	96500
Шестигранник Ст45	46		ГОСТ2879,1 050-2013	14,963	87700	87600	87500
Шестигранник Ст45	50		ГОСТ2879,1 050-2013	1,453	87700	87600	87500
Шестигранник Ст45	55		ГОСТ2879,1 050-2013	0,814	87700	87600	87500
Шестигранник Ст45	65		ГОСТ2879,1 050-2013	7,732	87700	87600	87500