

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена1шт	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А1	8мм.	(6м)	в прутках Ст3	9,164	121.82	41400	41100	40800
Арматура А1	8мм.	бухта	НЛМК-Урал	5,671	56104.81	38800	38500	38200
Арматура А1	10мм.	(11,7м)	Ст3	3,570	366.13	40800	40500	40200
Арматура А1	10мм.	бухта	Ст3	18,680	31756.00	38400	38100	37800
Арматура А1	14мм.	(11,7м)	Ст3	5,566	699.92	38400	38100	37800
Арматура А1	16мм.	(11,7м)	Ст3	5,297	860.78	38400	38100	37800
Арматура Ст35ГС	6мм.	(6м)	в прутках	9,878	68.20	41200	40900	40600
Арматура Ст35ГС	6мм.	бухта		8,090	30420.12	39000	38700	38400
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	1,484	245.30	41200	40900	40600
Арматура Ст35ГС	8мм.	(6м)		24,930	141.02	41200	40900	40600
Арматура А500С	8мм.	(6м)	в прутках	0,061	121.34	41200	40900	40600
Арматура Ст35ГС	8мм.	бухта		18,590	31603.00	38400	38100	37800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	174,087	381.29	41200	40900	40600
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)		19,860	455.06	33800	33800	33800
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	170,735	499.12	37400	37100	36800
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	75,133	662.55	36800	36500	36200
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	67,160	829.88	36800	36500	36200
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	57,610	1041.01	36800	36500	36200
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	169,897	1293.96	36800	36500	36200
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	123,827	1927.33	36800	36500	36200
Арматура А500С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	23,374	2947.47	36800	36500	36200
Балка	12Б1	(12м)	ГОСТ 26020-83	4,322	7457.10	67500	67300	67200
Балка	12Б1	(12м)*	ГОСТ 26020-83	3,550	7310.70	66200	66000	65900
Балка	14	(12м)	ГОСТ 8239	10,729	11608.80	67100	66900	66800
Балка	14Б1		уценка	0,384	4479.97	35000	35000	35000
Балка	16Б1	(12,0м)	ГОСТ 26020-83	0,277	10759.68	67500	67300	67200
Балка	18	(11м)	ГОСТ 8239-89	1,630	11858.30	56200	56000	55900
Балка	18	(12м)	ГОСТ 8239-89	14,056	13491.76	56200	56000	55900
Балка	20К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,758	29801.22	56200	56000	55900
Балка	20К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	40,075	35958.02	56200	56000	55900
Балка	20Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	30,461	21175.88	56200	56000	55900

Балка	24М	(12)	ГОСТ 19425-74	49,640	26164.83	53200	53000	52900
Балка	25Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	44,188	18114.71	56200	56000	55900
Балка	25Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	17,495	21092.51	56200	56000	55900
Балка	25К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	59,863	44524.23	56200	56000	55900
Балка	25К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	41,838	51778.98	56200	56000	55900
Балка	25Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	48,842	35296.09	63400	63200	63100
Балка	30Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	97,323	22935.75	56200	56000	55900
Балка	30Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,290	26618.90	56200	56000	55900
Балка	30К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	46,783	60495.23	56200	56000	55900
Балка	30К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	21,995	65593.43	56200	56000	55900
Балка	30М	(12м)	ГОСТ 19425-74	32,508	37504.55	61300	61100	61000
Балка	30Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	6,138	39010.45	56200	56000	55900
Балка	30Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	7,070	47454.60	56200	56000	55900
Балка	35Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	37,947	29898.01	56200	56000	55900
Балка	35Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	47,954	35485.99	56200	56000	55900
Балка	35К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	30,592	85363.51	63400	63200	63100
Балка	35К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	32,760	103849.20	63400	63200	63100
Балка	35Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,032	50254.37	63400	63200	63100
Балка	35Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	23,757	63815.06	63400	63200	63100
Балка	36М	(12м)	ГОСТ 19425-74	25,021	41978.02	59400	59200	59100
Балка	40Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	13,249	38735.13	54600	54400	54300
Балка	40Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,552	45322.95	54600	54400	54300
Балка	40К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	27,420	94153.46	54900	54700	54600
Балка	40К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	28,831	113313.60	54900	54700	54600
Балка	40К3	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	28,812	131814.88	54900	54700	54600
Балка	40К5	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,675	191326.46	54900	54700	54600
Балка	40Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	32,082	59318.99	54600	54400	54300
Балка	40Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,867	71681.96	54600	54400	54300
Балка	45Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	29,015	45223.08	54600	54400	54300
Балка	45Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	30,595	52119.14	54600	54400	54300
Балка	50Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	20,190	48663.98	54600	54400	54300

Балка	50Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	30,043	54547.92	54600	54400	54300
Балка	50Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,355	77259.02	54600	54400	54300
Балка	55Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	42,775	60099.01	54600	54400	54300
Балка	60Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,337	63363.28	54600	54400	54300
Балка	60Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	3,340	88510.02	53000	52800	52700
Балка	60Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,583	109511.28	53000	52800	52700
Катанка	6,5мм.	(6м)	в прутках	13,752	80.18	41400	41100	40800
Квадрат	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	0,008	260.69	44800	44500	44200
Квадрат	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	19,253	365.67	43400	43100	42800
Квадрат	16	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	1,598	649.37	43400	43100	42800
Квадрат	20	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	5,320	959.03	43400	43100	42800
Квадрат	25	(6м+нд)*	ГОСТ 2591- 88	2,471	1552.74	46600	46300	46000
Квадрат	30	(6м+нд)*	ГОСТ 2591- 88	1,574	2103.27	46600	46300	46000
Круг Ст09Г2С_	16 мм.		ГОСТ 2590, 19281- 89,2ГП_	14,001	526.61	45000	45000	45000
Круг Ст09Г2С_	24 мм.		ГОСТ 2590, 19281- 89,2ГП_	7,858	1114.98	45000	45000	45000
Круг Ст09Г2С_	28мм.		ГОСТ 2590, 19281-89_	0,368	1517.01	45000	45000	45000
Круг Ст09Г2С_	30мм.		ГОСТ 2590, 19281-89	7,596	1656.59	45000	45000	45000
Круг Ст20_	12мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,808	286.22	43100	43100	43100
Круг Ст20_	16мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,152	521.84	41500	41500	41500
Круг Ст20_	20мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	12,968	768.32	41500	41500	41500
Круг Ст20_	22мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,255	877.03	41500	41500	41500
Круг Ст20_	25мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,710	1129.69	41500	41500	41500
Круг Ст20_	28мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,090	1417.24	41500	41500	41500
Круг Ст20_	30мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,744	1547.12	41500	41500	41500
Круг Ст20_	32мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,003	1733.99	40900	40900	40900
Круг Ст20_	34мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,820	1958.40	40900	40900	40900

Круг Ст20_	36мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,033	2172.02	40900	40900	40900
Круг Ст20_	38мм	(3ГП)	ГОСТ 2590,1050- 88	0,054	2333.01	40900	40900	40900
Круг Ст20_	38мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,032	1454.62	40900	40900	40900
Круг Ст20_	40мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,032	1462.56	40900	40900	40900
Круг Ст20_	42мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,048	2852.04	40900	40900	40900
Круг Ст20_	45мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,324	3524.01	40900	40900	40900
Круг Ст20_	48мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,901	3728.49	40900	40900	40900
Круг Ст20_	50мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,742	4062.21	40900	40900	40900
Круг Ст20_	70мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,997	8329.80	43500	43500	43500
Круг Ст20_	90мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,266	13573.69	43500	43500	43500
Круг Ст20_	90мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	11,474	13573.69	43500	43500	43500
Круг Ст20_	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,880	16645.50	43500	43500	43500
Круг Ст20_	110мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,883	21528.02	44500	44500	44500
Круг Ст20_	120мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,369	22820.94	44500	44500	44500
Круг Ст20_	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,350	28486.64	44500	44500	44500
Круг Ст20_	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,363	37871.94	44500	44500	44500
Круг Ст20_	180мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,634	25631.21	44500	44500	44500
Круг Ст20_	190мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП_	0,027	22900.00	48500	48500	48500
Круг Ст20_	200мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП_	2,058	67459.36	48500	48500	48500
Круг Ст20_	210мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	6,069	72254.62	50900	50900	50900
Круг Ст20_	220мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	4,541	71690.00	50900	50900	50900

Круг Ст20_	230мм.		ГОСТ 2590,1050-13 ЗГП	0,766	58877.43	53900	53900	53900
Круг Ст20_	230мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	3,444	62411.42	53900	53900	53900
Круг Ст20_	240мм.		ГОСТ 2590,1050-13 ЗГП	3,882	100136.59	53900	53900	53900
Круг Ст20_	250мм.		ГОСТ 2590,1050-13 ЗГП	1,415	78722.37	53900	53900	53900
Круг Ст20_	260мм.		ТУ 14-1-2118,1050-88 ЗГП	3,110	80629.92	56000	56000	56000
Круг Ст20_	270мм.		ТУ 14-1-2118,1050-88 ЗГП_	4,424	153439.97	56000	56000	56000
Круг Ст20_	280мм.		ТУ 14-1-2118,1050-88 ЗГП_	3,144	157381.73	56000	56000	56000
Круг Ст20_	290мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	4,956	152431.99	56000	56000	56000
Круг Ст20_	300мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	5,352	157932.94	56000	56000	56000
Круг Ст20_	310мм		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88	8,450	211877.47	65000	65000	65000
Круг Ст20_	320мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	4,187	179400.07	65000	65000	65000
Круг Ст20Х_	200мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006, 4543-71	5,640	71485.66	50700	50700	50700
Круг Ст3_	12мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	26,519	262.83	36000	36000	36000
Круг Ст3_	14мм	(6м+нд)	ГОСТ 2590	4,269	334.37	35600	35600	35600
Круг Ст3_	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	23,913	435.17	35600	35600	35600
Круг Ст3_	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535-05_	15,743	552.67	35600	35600	35600
Круг Ст3_	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,163	639.75	35600	35600	35600
Круг Ст3_	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535-05_	16,577	768.04	35600	35600	35600
Круг Ст3_	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590, 535	13,585	1030.47	40900	40900	40900
Круг Ст3_	25мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	1,963	1117.55	40900	40900	40900
Круг Ст3_	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	1,399	1397.40	40900	40900	40900
Круг Ст3_	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,111	1543.45	40900	40900	40900
Круг Ст3_	32мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	3,854	1741.76	40900	40900	40900
Круг Ст3_	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,174	2198.24	40900	40900	40900
Круг Ст3_	40мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	18,232	2584.66	40900	40900	40900
Круг Ст3_	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,232	2852.04	40900	40900	40900
Круг Ст3_	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	2,659	4048.83	40900	40900	40900
Круг Ст3_	56мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,460	5370.65	43500	43500	43500
Круг Ст3_	65мм		ГОСТ 2590	0,118	5823.74	43500	43500	43500
Круг Ст3_	75мм		ГОСТ 2590-2006	0,326	7416.32	43500	43500	43500

Круг Ст3_	30мм		ГОСТ 2590	0,169	11202.35	43500	43500	43500
Круг Ст3_	90мм		ГОСТ 2590-2006	0,559	13833.18	43500	43500	43500
Круг Ст3_	120мм		ГОСТ 2590-2006	0,062		44500	44500	44500
Круг Ст3_	200мм	3ГП	ГОСТ 2590-2006	4,086	64841.27	48500	48500	48500
Круг Ст35_	20мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,575	767.05	41500	41500	41500
Круг Ст35_	30мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,446	1547.12	41500	41500	41500
Круг Ст35_	34мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,460	1958.40	40900	40900	40900
Круг Ст35_	36мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	3,961	2198.24	40900	40900	40900
Круг Ст35_	45мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	1,715	3260.62	40900	40900	40900
Круг Ст35_	48мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,080	3722.33	40900	40900	40900
Круг Ст35_	50мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,072	4048.83	40900	40900	40900
Круг Ст35_	65мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,861	6710.48	43500	43500	43500
Круг Ст35_	85мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,120	12240.48	43500	43500	43500
Круг Ст35_	90мм.		ГОСТ 2590,1050-88	0,220	10225.21	43500	43500	43500
Круг Ст40Х_	25мм.		ГОСТ 2590,4543-71	0,631	1278.76	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	34мм.		ГОСТ 2590-2006	1,861	2256.62	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	36мм.		ГОСТ 2590-2006	1,924	2532.99	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	40мм.		ГОСТ 2590-2006	0,060	3006.51	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	45мм.		ГОСТ 2590-2006	1,435	3635.57	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	70мм.		ГОСТ 2590-2006	1,502	9105.17	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	100мм		ГОСТ 2590-2006	0,310	8850.48	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	140мм		ГОСТ 2590-2006	0,514	25113.78	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	150мм		ГОСТ 2590-2006	0,204	14071.75	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	180мм		ГОСТ 2590-2006	5,814	56955.59	47900	47900	47900
Круг Ст40Х_	190мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	2,348	48126.48	50700	50700	50700
Круг Ст40Х_	190мм		ГОСТ 2590-2006	0,472	24862.85	50700	50700	50700

Круг Ст40Х_	200мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 (3гр)	1,582	71770.86	50700	50700	50700
Круг Ст40Х_	210мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	3,839	68988.00	53900	53900	53900
Круг Ст40Х_	220мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	7,256	77906.71	53900	53900	53900
Круг Ст40Х_	230мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006,4543_	4,168	107462.24	56900	56900	56900
Круг Ст40Х_	240мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006, 4543-16_	9,808	107096.58	56900	56900	56900
Круг Ст40Х_	250мм.		ГОСТ 2590-2006	0,892	51149.35	56900	56900	56900
Круг Ст40Х_	250мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006, 4543-16_	1,450	55296.01	56900	56900	56900
Круг Ст40Х_	260мм.	3гр	ТУ 14-1-2118, 4543_	2,516	58050.41	58900	58900	58900
Круг Ст40Х_	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 3ГП	6,086	161764.39	58900	58900	58900
Круг Ст40Х_	290мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-16_	4,530	160616.58	58900	58900	58900
Круг Ст40Х_	300мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-7	5,584	165047.47	58900	58900	58900
Круг Ст40Х_	300мм		ГОСТ 2590-2006 4543-71 2гр	4,200	92165.12	58900	58900	58900
Круг Ст40Х_	310мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98_	2,758	185067.80	67000	67000	67000
Круг Ст40Х_	320мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98_	3,266	121255.52	67000	67000	67000
Круг Ст45_	12мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	2,028	286.69	43100	43100	43100
Круг Ст45_	14мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	1,005	376.38	41500	41500	41500
Круг Ст45_	16мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	3,343	492.29	41500	41500	41500
Круг Ст45_	18мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	4,525	623.15	41500	41500	41500
Круг Ст45_	20мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	4,534	770.88	41500	41500	41500
Круг Ст45_	25мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	1,104	1129.69	41500	41500	41500
Круг Ст45_	28мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,868	1423.69	41500	41500	41500
Круг Ст45_	30мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,079	1542.01	41500	41500	41500
Круг Ст45_	32мм.		ГОСТ 2590,1050-88 2ГП	0,032	1730.30	40900	40900	40900

Круг Ст45_	34мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,552	1955.16	40900	40900	40900
Круг Ст45_	36мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,324	2190.99	40900	40900	40900
Круг Ст45_	48мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,048	3716.17	40900	40900	40900
Круг Ст45_	70мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,339	8288.57	43500	43500	43500
Круг Ст45_	75мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,037	9267.42	43500	43500	43500
Круг Ст45_	80мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,519	11441.08	43500	43500	43500
Круг Ст45_	85мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,699	12199.95	43500	43500	43500
Круг Ст45_	90мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,114	8770.96	43500	43500	43500
Круг Ст45_	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,478	9480.33	43500	43500	43500
Круг Ст45_	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,361	28159.45	44500	44500	44500
Круг Ст45_	140мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,649	32487.51	44500	44500	44500
Круг Ст45_	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	3,975	37322.30	44500	44500	44500
Круг Ст45_	160мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,692	24874.56	44500	44500	44500
Круг Ст45_	170мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,724	42280.89	44500	44500	44500
Круг Ст45_	180мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,936	53177.50	44500	44500	44500
Круг Ст45_	190мм.		ГОСТ 2590,1050- 2013 2ГП_	2,821	61529.48	48500	48500	48500
Круг Ст45_	210мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	5,377	72751.05	50900	50900	50900
Круг Ст45_	220мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,728	39109.50	50900	50900	50900
Круг Ст45_	220мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	3,297	65569.38	50900	50900	50900
Круг Ст45_	230мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	4,884	102356.11	53900	53900	53900
Круг Ст45_	240мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	0,742	44209.42	53900	53900	53900

Круг Ст45_	250мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050-88	1,450	102538.08	53900	53900	53900
Круг Ст45_	260мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050-88	8,446	105726.71	56000	56000	56000
Круг Ст45_	270мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050-88	6,104	102367.99	56000	56000	56000
Круг Ст45_	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-13_	2,180	138561.85	56000	56000	56000
Круг Ст45_	310мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	5,434	177924.79	65000	65000	65000
Круг Ст45_	320мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	2,916	176412.18	65000	65000	65000
Круг Ст45_	340мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	4,946	173200.98	65000	65000	65000
Лист оц	0,55	*1250*2500		0,466	977.40	62400	61700	61200
Лист оц	0,55	*1250*2500	СеверСталь	0,186	1014.22	61100	60400	59900
Лист оц	0,7	*1250*2500		0,746	1184.80	60400	59700	59200
Лист оц	0,8	*1250*2500		1,287	1299.17	59200	58500	58000
Лист оц	0,8	*1250*2500	СеверСталь	0,020	1299.17	59200	58500	58000
Лист оц	1,0	*1250*2500		0,341	1596.98	58100	57400	56900
Лист оц	1,0	*1250*2500	Северсталь	0,248	1636.31	58100	57400	56900
Лист ПВХ	406	*110*1000*1900,,3500	с просечкой	2,137	2008.83	44400	44200	44000
Лист ПВХ	406	*110*1200*2000,,3500	с просечкой	2,590	2813.16	44400	44200	44000
Лист ПВХ	408	*110*1000*1700,,3000	с просечкой	0,050	2409.30	44400	44200	44000
Лист ПВХ	506	*110*1200*2000,,3500	с просечкой	5,026	3490.15	45400	45200	45000
Лист ПВХ	508	*110*1000*2000,,3000	с просечкой	0,122	2937.86	45400	45200	45000
Лист ПВХ	508	*110*1200*1500,,2000	с просечкой	0,098	2453.28	45400	45200	45000
Лист ПВХ	508	*110*1200*2000,,3500	с просечкой	6,956	3282.98	45400	45200	45000
Лист ПВХ	510	*110*1200*1500,,3500	с просечкой	4,617	3270.89	45400	45200	45000
Лист рифл РОМБ	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568-77	0,224	4177.57	51300	50700	50200
Лист рифл РОМБ	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	1,400	14867.99	51100	50500	50000
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568-77 СеверСталь	10,640	4283.82	51300	50700	50200
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	СеверСталь ГОСТ 8568-77	8,836	14735.76	47500	46900	46400
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 ММК	1,290	21413.97	48300	47700	47200

Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 СеверСталь	2,115	21102.74	48300	47700	47200
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	8,0	*1500*6000	Северсталь ГОСТ 8568-77	0,576	27906.65	47300	46700	46200
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	10	*1500*6000	ГОСТ 8568-77 Северсталь	6,412	34912.47	48300	47700	47200
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	0,637	787.45	54200	53800	53100
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	0,042	784.39	53950	53550	52850
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	0,790	1210.00	53500	53100	52400
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	0,701	1182.41	53250	52850	52150
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	0,175	1507.50	53300	52900	52200
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	0,373	1479.23	53300	52900	52200
Лист ст08пс	1,2	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	0,087	1775.08	53300	52900	52200
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	2,113	2796.46	52300	51900	51200
Лист ст08пс	2,5	*1250*2500	х/к НЛМК	0,061	3479.48	54250	53850	53150
Лист ст08пс-кп	0,7	*1250*2500	х/к уценка	0,167	641.09	37300	37300	37300
Лист Ст09Г2С	3,0	*1250*2500	н/лег	3,053	3941.10	49700	49100	48600
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,355	10412.98	56500	55900	55400
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	10,721	17766.63	48500	47900	47400
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	7,811	21356.67	49900	49300	48800
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	0,555	27916.52	49300	48700	48200
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	6,589	27765.58	49300	48700	48200
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег СеверСталь	0,699	35782.75	50400	49800	49300
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег СеверСталь	3,355	41084.97	49100	48500	48000
Лист Ст09Г2с	16		т/к ЧАСТЬ	1,137	69356.98	61000	60400	60000
Лист Ст09Г2С	16	*1500*5500, 6000	н/лег Аша	11,370	57986.98	51000	50400	50000

Лист Ст09г2с	20		т/к ЧАСТЬ	1,071	65331.01	61000	60400	60000
Лист Ст09г2с	30		т/к ЧАСТЬ	0,356	22306.03	61000	60400	60000
Лист Ст09Г2С	30	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,142	63189.00	59000	58400	58000
Лист Ст09Г2С	30	*1500*6000	н/лег Аша	6,426	109242.00	51000	50400	50000
Лист Ст09г2с	40		т/к ЧАСТЬ	1,189	72564.58	61000	60400	60000
Лист Ст09Г2С	40	*1400,,,1600 *5500,,,6500	н/лег Аша	2,855	145604.95	51000	50400	50000
Лист Ст10ХСНД	3	*1250*2500	н/лег СеверСталь	0,520	4509.14	58200	57800	57600
Лист Ст20_	2,0	*1250*2500	т/к к/к ГОСТ 16523-89	0,230	2650.04	49490	49490	49490
Лист Ст20_	4,0	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	0,560	14137.19	48490	48490	48490
Лист Ст20_	5,0	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	1,400	17496.46	48490	48490	48490
Лист Ст20_	16	*1500,,,1600 *5000,,,6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93Аша	1,137	55133.12	48490	48490	48490
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	т/к ГОСТ 16523-89 СеверСталь	3,488	2073.60	48300	48100	47900
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	т/к сп5 Северсталь	6,972	2501.39	46000	45800	45600
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	т/к сп5	0,970	3078.72	47500	47300	47100
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	т/к сп5 СеверСталь	39,045	3715.56	45500	45300	45100
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	5,034	13480.51	45300	45100	44900
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	19,729	16476.84	45300	45100	44900
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,213	10138.79	45600	45400	45200
Лист Ст3	8,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,560	13748.00	47100	46900	46700
Лист Ст3	10	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	2,101	17009.98	47100	46900	46700
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	107,829	32269.97	45100	44900	44700
Лист Ст3	14	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,497	27334.99	53500	52900	52500
Лист Ст3	14	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	1,988	51886.78	51500	50900	50500
Лист Ст3	16		т/к ЧАСТЬ	0,659	27477.51	56500	55900	55500
Лист Ст3	16	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,705	29277.74	50500	49900	49500
Лист Ст3	16	*1500,,,1700 *5500,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	21,603	55144.49	48500	47900	47500
Лист Ст3	20	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	2,142	36556.81	50500	49900	49500
Лист Ст3	20	*1500,,,1600 *5500,,,6500	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	18,564	69257.97	48500	47900	47500

Лист Ст3	32		г/к ЧАСТЬ	0,954	48116.25	62500	61900	61500
Лист Ст3	32	*1500,,,1700 *5000,,,6000	г/к ГОСТ 14637-89 Аша	6,852				
Лист Ст3	50		г/к ЧАСТЬ	2,379	134432.3	56500	55900	55500
Лист Ст3	50	*1500,,,1600 *5500,,,6000	г/к ГОСТ 14637-89 Аша	3,569				
Лист Ст3	60		г/к ЧАСТЬ	3,628	173096.52	48500	47900	47500
Лист Ст3	80		г/к ЧАСТЬ	3,909	214071.68	59000	58400	58000
Лист Ст3	90		г/к ЧАСТЬ	6,598	229907.98	58800	58200	57800
Лист Ст3	90		г/к ЧАСТЬ	6,598	395879.99	60600	60000	59600
Лист Ст45_	6	*1500*6000	г/к к/к ГОСТ 1577- 93СеверСта ль	0,820				
					20663.97	48900	48900	48900
Лист Ст45_	12	*1500*6000	г/к к/к ГОСТ 1577- 93СеверСта ль	0,834				
					41663.99	48900	48900	48900
Полоса Ст3	20 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	5,000	218.78	47400	47100	46800
Полоса Ст3	25 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	3,259	268.04	46800	46500	46200
Полоса Ст3	30 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	0,003	323.02	46800	46500	46200
Полоса Ст3	40 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	6,652	427.39	45800	45500	45200
Полоса Ст3	40 *5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	0,421	530.89	45800	45500	45200
Полоса Ст3	50 *8	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006	1,855	999.73	45800	45500	45200
Полоса г/к ст3	25* 6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	0,778	394.10	46800	46500	46200
Полоса г/к ст3	40 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	0,015	613.69	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	40 *8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	6,890	792.52	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	50 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	1,023	803.52	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	50 *8	(6м+нд)*	ГОСТ103- 2006	6,726	978.17	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	60 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	0,024	912.38	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	60 *8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	7,827	1194.34	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	80 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	3,236	1158.51	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	80 *8	(6м+нд)*	ГОСТ103- 2006	1,303	1553.23	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	100 *5	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	2,118	1223.83	46300	46000	45700
Полоса г/к Ст3	100 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	10,287	1447.36	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	100 *8	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	18,953	1895.30	45800	45500	45200
Полоса г/к Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006	2,292	2298.06	45800	45500	45200
Проволока ОК ТО	2мм		ГОСТ 3282	2,373	3553.03	50600	50400	50100
Сетка 150*150	*5	(2м*6м)	ТУ	192,000	1.47	72	72	72

Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	2,844	216.41	49100	48900	48800
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	1,009	363.81	45900	45700	45600
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	0,032	373.00	48100	47900	47800
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	3,962	378.30	48100	47900	47800
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,033	466.21	45900	45700	45600
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,185	470.06	45900	45700	45600
Труба проф	30 *20*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	5,860	378.37	48100	47900	47800
Труба проф	30 *20*2	(6м)	ГОСТ8645-68	7,780	466.21	45900	45700	45600
Труба проф	30 *20*2	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,007	469.56	45900	45700	45600
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	8,423	461.06	48100	47900	47800
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	10,872	576.22	45900	45700	45600
Труба проф	30 *30*3,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	9,698	815.82	45700	45500	45400
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 СеверСталь	2,686	465.06	48600	48400	48300
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	0,179	460.60	48600	48400	48300
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,148	565.18	45400	45200	45100
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,011	571.73	45400	45200	45100
Труба проф	40 *20*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	15,092	698.78	45700	45500	45400
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	6,043	815.88	45700	45500	45400

Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	18,989	500.19	47800	47600	47500
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,530	495.92	47800	47600	47500
Труба проф	40 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	9,596	624.91	45400	45200	45100
Труба проф	40 *25*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	9,938	765.32	45700	45500	45400
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	1,137	617.30	47800	47600	47500
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	1,333	623.55	47800	47600	47500
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,154	774.46	45400	45200	45100
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	0,099	781.71	45400	45200	45100
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,433	1036.22	44400	44200	44100
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	0,061	1045.60	44400	44200	44100
Труба проф	40 *40*4,0	(6м)	ТУ 14-105-737-04СеверСталь	19,929	1356.47	45100	44900	44800
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	9,326	583.22	47900	47700	47500
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	15,394	836.11	44900	44700	44600
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,556	828.32	44900	44700	44600
Труба проф	50 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	6,998	771.17	45400	45200	45100
Труба проф	50 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,733	1044.41	44800	44600	44500
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,018	930.50	45400	45200	45100
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,018	938.48	45400	45200	45100
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	5,768	1141.97	44800	44600	44500
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,041	1131.31	44800	44600	44500
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,430	1339.73	44800	44600	44500

Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,080	842.59	45400	45200	45100
Труба проф	60 *30*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	9,887	1009.06	44300	44100	44000
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,948	1181.17	44400	44200	44100
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	6,575	1192.09	44400	44200	44100
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,036	930.62	45400	45200	45100
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Севесталь	0,018	938.26	45400	45200	45100
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,022	1131.31	44800	44600	44500
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,403	1141.69	44800	44600	44500
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,284	1336.44	44800	44600	44500
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,131	1349.37	44800	44600	44500
Труба проф	60 *40*4,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	10,013	1657.84	44800	44600	44500
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	3,224	1128.70	45400	45200	45100
Труба проф	60 *60*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	6,397	1388.09	44800	44600	44500
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,186	1552.95	44800	44600	44500
Труба проф	60 *60*3,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	2,196	1804.38	44800	44600	44500
Труба проф	70 *70*3,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	10,559	1846.21	44800	44600	44500
Труба проф	70 *70*4,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	15,037	2407.46	44800	44600	44500
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	1,645	1142.31	45400	45200	45100
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	12,312	1128.48	45400	45200	45100

Труба проф	80 *40*2	(6м)	ТУ1373-001-00242217-2016	0,108	1100.69	44100	43900	43800
Труба проф	80 *40*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	3,501	1398.60	44800	44600	44500
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,981	1564.90	44800	44600	44500
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,032	1552.95	44800	44600	44500
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	11,402	2032.26	44800	44600	44500
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,082	2017.36	44800	44600	44500
Труба проф	80 *40*5	(6м)	ГОСТ 8645-68	12,894	2664.30	49000	48800	48700
Труба проф	80 *60*3,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	28,746	3503.58	43600	43400	43300
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 - 68	5,224	4464.49	43600	43400	43300
Труба проф	80 *60*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	20,960	4477.43	43600	43400	43300
Труба проф	80 *60*5,0	(12м)	ГОСТ 8645 - 68	7,223	5779.70	46300	46100	46000
Труба проф	80 *80*2	(6м)	ГОСТ 8639-82	0,029	1510.17	45000	44800	44700
Труба проф	80 *80*2,5	(12м)	ГОСТ 8639-82	7,128	3376.80	44400	44200	44100
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	0,428	4012.54	44400	44200	44100
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	9,582	4012.48	44400	44200	44100
Труба проф	80 *80*3,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	17,222	4040.23	44400	44200	44100
Труба проф	80 *80*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	0,220	5147.96	44300	44100	44000
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	8,731	5239.62	44300	44100	44000
Труба проф	80 *80*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	3,402	5896.80	44300	44100	44000
Труба проф	80 *80*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	14,798	7224.69	44300	44100	44000
Труба проф	90 *90*4,0	(12м)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	19,199	5958.86	44900	44700	44600
Труба проф	90 *90*5,0	(12м)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	7,397	7226.41	44900	44700	44600
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	0,240	3740.26	44300	44100	44000

Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	9,082	4875.48	44200	44000	43900
Труба проф	100 *50*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	8,298	6438.91	48700	48500	48400
Труба проф	100 *60*3,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	14,983	4098.66	44900	44700	44600
Труба проф	100 *60*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	13,890	5147.96	44300	44100	44000
Труба проф	100 *60*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	21,766	6723.73	44900	44700	44600
Труба проф	100 *80*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	2,780	5791.50	44300	44100	44000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,107	5032.27	44300	44100	44000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	15,910	5065.63	44300	44100	44000
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	4,082	6671.51	44900	44700	44600
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	0,175	8205.62	44900	44700	44600
Труба проф	100 *100*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,209	10760.74	44900	44700	44600
Труба проф	120 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 30245	11,437	4613.76	45500	45300	45200
Труба проф	120 *60*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	21,186	5918.37	44300	44100	44000
Труба проф	120 *80*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93Северсталь	0,498	6318.00	44300	44100	44000
Труба проф	120 *80*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93Северсталь	28,263	8970.61	44300	44100	44000
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,911	5983.07	43500	43300	43200
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,405	6210.00	43500	43300	43200
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	2,315	9624.42	43700	43500	43400
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	2,336	9717.65	43700	43500	43400
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,249	11379.30	43700	43500	43400
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	3,526	11510.92	43700	43500	43400
Труба проф	120 *120*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	13,662	13094.62	44600	44400	44300
Труба проф	120 *120*8,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93Северсталь	0,296	13863.62	44900	44700	44600

Труба проф	140 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,622	9669.46	44600	44400	44300
Труба проф	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,944	11603.40	44600	44400	44300
Труба проф	140 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	2,480	11556.82	44600	44400	44300
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,206	9472.98	45100	44900	44800
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	5,474	9294.15	45100	44900	44800
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,743	11718.82	45200	45000	44900
Труба проф	140 *140*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	2,360	11139.22	45200	45000	44900
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,882	13917.55	45300	45100	45000
Труба проф	140 *140*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	17,302	13030.54	45200	45000	44900
Труба проф	140*140*6,0		Уценка	0,270	6615.00	24500	24500	24500
Труба проф	140 *140*7,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	1,947	15158.04	45200	45000	44900
Труба проф	140 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,034	17387.08	44600	44400	44300
Труба проф	140 *60*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	14,515	5322.24	47000	46800	46700
Труба проф	140 *60*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,845	6967.62	47000	46800	46700
Труба проф	140 *60*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,660	8473.08	47000	46800	46700
Труба проф	140 *60*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	8,964	9984.24	47000	46800	46700
Труба проф	150*100*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	10,668	11214.75	43600	43400	43300
Труба проф	150*100*8,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	9,916	14532.60	44200	44000	43900
Труба проф	150 *150*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	11,886	10590.35	47000	46800	46700
Труба проф	150 *150*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	0,840	10412.48	47000	46800	46700
Труба проф	150 *150*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	2,134	13087.12	47000	46800	46700
Труба проф	150 *150*5,0	12м	ГОСТ 30245-03	0,267	13087.12	47000	46800	46700

Труба проф	150 *150*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,620	15366.37	47000	46800	46700
Труба проф	160*80*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	0,195	9223.50	45300	45100	45000
Труба проф	160*80*7,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	25,965	12435.07	44900	44700	44600
Труба проф	160 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	11,473	14241.22	46400	46200	46100
Труба проф	160 *120*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,063	16177.27	46800	46700	46600
Труба проф	160 *120*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,411	18253.96	46900	46700	46600
Труба проф	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,572	14183.62	47600	47400	47300
Труба проф	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,500	13888.04	47600	47400	47300
Труба проф	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	2,037	16668.47	47600	47400	47300
Труба проф	160 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	8,745	21701.05	48100	47900	47800
Труба Проф	180 *140*4,0		Уценка	0,512	7648.26	35000	35000	35000
Труба проф	180 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,207	9854.88	47000	46800	46700
Труба проф	180 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,230	12171.60	47000	46800	46700
Труба проф	180 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,178	14417.76	47000	46800	46700
Труба проф	180 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	5,220	14209.96	47000	46800	46700
Труба проф	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	15,494	11446.38	47500	47300	47200
Труба проф	180 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,655	10823.99	47500	47300	47200
Труба проф	180 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,152	14156.98	47500	47300	47200
Труба проф	180 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	20,368	16634.70	47500	47300	47200
Труба проф	180 *140*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	19,310	18619.96	47500	47300	47200
Труба проф	180 *180*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,443	15697.82	47000	46800	46700
Труба проф	180 *180*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,248	21579.13	47500	47300	47200
Труба проф	180 *180*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,494	24392.18	47500	47300	47200
Труба проф	200 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	17,642	10395.78	48000	47800	47700
Труба проф	200 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	8,412	13138.86	48000	47800	47700
Труба проф	200 *100*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,626	15592.50	48000	47800	47700

Труба проф	200 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	14,172	20166.30	48000	47800	47700
Труба проф	200 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	0,693	11446.86	47500	47300	47200
Труба проф	200 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,578	14155.02	47500	47300	47200
Труба проф	200 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,448	16634.52	47500	47300	47200
Труба проф	200 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,709	15989.12	47900	47700	47600
Труба проф	200 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	14,997	18999.24	47900	47700	47600
Труба проф	200 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	0,490	24205.98	47900	47700	47600
Труба проф	200 *200*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	15,038	21964.82	49600	49400	49300
Труба проф	200 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,485	28243.24	49600	49400	49300
Труба проф	200 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	22,505	38770.98	55600	55400	55300
Труба проф	240 *160*8,0		Уценка	0,543	17376.00	32000	32000	32000
Труба проф	250 *150*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	12,585	30800.04	55000	54800	54700
Труба проф	250 *250*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	5,185	50692.23	57400	57200	57100
Труба проф	250 *250*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,962	37781.17	52600	52400	52300
Труба проф	250 *250*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	4,090	37665.34	52600	52400	52300
Труба проф	300 *200*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	8,620	49737.48	56800	56600	56500
Труба проф	300 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	3,430	38416.02	55000	54800	54700
Труба проф	300 *300*10,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	17,710	60349.95	56800	56600	56500
Труба проф	300 *300*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	8,385	46899.42	55000	54800	54700
Труба проф ст09Г2С	100 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,276	7066.15	47700	47500	47400
Труба проф ст09Г2С	100 *100*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,873	8594.12	47700	47500	47400
Труба проф ст09Г2С	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,498	8498.70	47700	47500	47400
Труба проф ст09Г2С	120 *120*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	7,159	10466.82	47700	47500	47400
Труба проф ст09Г2С	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,737	12339.22	47700	47500	47400
Труба проф ст09Г2С	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,530	14388.34	46900	46700	46600

Труба проф ст09Г2С	160 *160*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,152	14843.38	49900	46700	49600
Труба проф ст09Г2С	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,091	17450.26	49900	49700	49600
Труба проф ст09Г2С	200*200*8,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	1,117	29861.92	52500	52300	52200
Труба проф ст09Г2С	200 *200*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	10,316	23211.36	52500	52300	52200
Труба ВГП	15 *2,5	НД	ГОСТ 3262-75	7,669	515.68	47000	46900	46800
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	0,101	438.44	47000	46900	46800
Труба ВГП	15 *2,8	(7,8-7,85)	ГОСТ 3262-75	3,200	569.07	47000	46900	46800
Труба ВГП	15 *2,8		уценка	0,152	299.99	39000	39000	39000
Труба ВГП	20 *2,5	НД	ГОСТ 3262-75	13,926	671.17	47000	46900	46800
Труба ВГП	20 *2,8	(9)	ГОСТ 3262-75	13,148	824.38	45100	45000	44900
Труба ВГП	25 *2,8	(7,85)	ГОСТ 3262-75	0,263	835.26	43500	43400	43300
Труба ВГП	25 *3,2	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,015	1267.30	43500	43400	43300
Труба ВГП	25 *3,2	(9,0)	ГОСТ 3262-75	7,186	1088.71	43500	43400	43300
Труба ВГП	32 *3,2	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,034	1534.65	42800	42700	42600
Труба ВГП	40 *3,0	НД	ГОСТ 3262-75	5,827	1270.36	41900	41800	41700
Труба ВГП	40 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	0,265	1870.85	41900	41800	41700
Труба ВГП	40 *3,5	(9)	ГОСТ 3262-75	0,865	1606.59	41900	41800	41700
Труба ВГП	50 *3,0	(НД)	ГОСТ 3262-75	1,933	1544.23	42100	42000	41900
Труба ВГП	50 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	5,695	2285.30	42100	42000	41900
Труба ВГПоц	15*2,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	2,486	765.76	72500	72400	72300
Труба ВГПоц	20*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	0,021	846.45	72500	72400	72300
Труба ВГПоц	20*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	2,269	1101.09	72500	72400	72300
Труба ВГПоц	32*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	3,851	1720.38	71500	71400	71300
Труба ВГПоц	32*3,2	(6,0+нд)	ГОСТ 3262-75	4,414	1428.73	71500	71400	71300
Труба ВГПоц	32*3,2	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,025	1959.85	71500	71400	71300
Труба ВГПоц	40*3,5	(6,0+нд)	ГОСТ 3262-75	15,557	1825.81	69500	69400	69300
Труба ВГПоц	50*3,5	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	1,455	2249.57	69500	69400	69300
Труба ЭСоц	57*3,5	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-20041	2,721	2164.90	68600	68500	68400
Труба ЭСоц	89*4,0	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	1,223	3782.49	68600	68500	68400
Труба ЭСоц	108*4,0	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	7,781	4535.06	68600	68500	68400
Труба ЭСоц	133*4,5	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	4,166	6102.77	68600	68500	68400

Труба ЭСоц	159*4,5	(6,0+нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,671	7947.56	68600	68500	68400
Труба ЭС	57 *3,5	(11,7м)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,380	2384.76	41500	41400	41300
Труба ЭС	57 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,167	2439.36	41500	41400	41300
Труба ЭС	57 *3,5	нд	ГОСТ10704-91,10705-80	0,042	1955.18	41500	41400	41300
Труба ЭС	57 *3,0		уценка	0,042	1281.00	30500	30500	30500
Труба ЭС	76 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,567	2494.80	41500	41400	41300
Труба ЭС	76 *3,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,199	2851.20	41500	41400	41300
Труба ЭС	76 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,723	2892.12	41500	41400	41300
Труба ЭС	76 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,878	3305.39	41500	41400	41300
Труба ЭС	76 *4	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,745	3280.20	41500	41400	41300
Труба ЭС	89 *3	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,924	2965.03	41900	41800	41700
Труба ЭС	89 *3,5		уценка	0,080	2151.27	26500	26500	26500
Труба ЭС	89 *3,5	(11,7м)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,005	3845.04	41900	41800	41700
Труба ЭС	89 *4,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	1,760	3906.76	41900	41800	41700
Труба ЭС	89 *4,0	(11,7м)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,434	4368.93	41900	41800	41700
Труба ЭС	102 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,102		42100	42000	41900
Труба ЭС	108 *3	(10,5)	ГОСТ 10704-91	0,326	3622.37	41900	41800	41700
Труба ЭС	108 *3,5	(10,5)	ГОСТ 10704-91	2,361	4205.12	41900	41800	41700
Труба ЭС	108 *3,5	(11,7)	ГОСТ 10704-91	3,390	4703.99	41900	41800	41700
Труба ЭС	159 *4,0	(11,7)	ГОСТ 10704-91	1,793	7876.16	41900	41800	41700
Труба ЭС	159 *4,5	(11,6)	ГОСТ 10704-91	0,397	8695.72	41900	41800	41700
Труба ЭС	159 *4,5	(11,7)	ГОСТ 10704-91	1,207	8831.66	41900	41800	41700
Труба ЭС ст20	273 *6,0	(12)	ГОСТ10704-91	16,591	27738.69	57000	56900	56800
Труба ЭС ст3	273*6 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	0,455	26909.98	57000	56900	56800
Труба ЭС ст20	325 *6	(12)	ГОСТ 10704-91,10705-80	15,290	32851.20	57000	56900	56800
Труба ЭС ст20	530 *8,0	(12)ТЭМПО	ГОСТ10704-91,10705-80	1,236	71681.04	58000	57900	57800
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,126	408.24	46700	46500	46400
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	9,216	507.83	46100	45900	45800
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,029	505.45	47700	47500	47400
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,616	673.20	46100	45900	45800
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,780	757.05	48700	48500	48400

Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	7,071	648.06	47300	47100	47000
Уголок	40*40*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	23,180	818.93	46400	46200	46100
Уголок	45*45*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,122	716.28	45100	44900	44800
Уголок	45*45*4		уценка	0,049	507.78	31000	31000	31000
Уголок	45*45*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,571	815.72	42800	42600	42500
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	10,362	1953.25	43800	43600	43500
Уголок	45*45*5	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,506	1027.18	43800	43600	43500
Уголок	50*50*4 ст3	(12м)	ГОСТ 8509-93	61,081	1886.98	43600	43400	43300
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	0,549	1760.46	43600	43400	43300
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	19,723	2660.89	43600	43400	43300
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	54,696	3164.30	43600	43400	43300
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	22,965	3176.35	46700	46500	46400
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,519	3772.66	46700	46500	46400
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	19,069	3424.32	46700	46500	46400
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,242	4198.39	46700	46500	46400
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	32,162	5325.41	46700	46500	46400
Уголок	80*80*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	20,057	5024.30	46700	46500	46400
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,969	5697.36	46700	46500	46400
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,200	4918.03	46700	46500	46400
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	22,428	5691.46	46700	46500	46400
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	16,366	6435.36	46700	46500	46400
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,518	6465.06	46500	46300	46200
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,564	7335.30	47400	47200	47100
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	1,980	9296.83	49000	48800	48700
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	15,606	7743.99	51700	51500	51400
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,654	9925.32	51500	51300	51200
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,858	12308.04	51700	51500	51400
Уголок	125*125*12	(11,7м)	ГОСТ 8509-93	0,266	14262.18	51700	51500	51400
Уголок	125*125*12	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	2,902	14627.88	51700	51500	51400
Уголок	140*140*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	1,199	15351.00	57500	57300	57200
Уголок	140*140*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,922	18054.00	57500	57300	57200

Уголок	140*140*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	27,911	13920.50	57500	57300	57200
Уголок	160*100*10	(12м)	ГОСТ 8510	18,078	14438.39	57900	57700	57600
Уголок	160*160*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,250	17793.10	57500	57300	57200
Уголок	160*160*11	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,793	19410.95	57500	57300	57200
Уголок	160*160*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	20,019	21092.45	57500	57300	57200
Уголок	160*160*14	(12м)	ГОСТ 8509-93	24,162	24213.60	57500	57300	57200
Уголок	160*160*16	(12м)	ГОСТ 8509-93	40,106	26918.73	57500	57300	57200
Уголок	180*180*11	(12м)	ГОСТ 8509-93	24,645	22450.30	59900	59800	59700
Уголок	180*180*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,848	24388.08	59900	59800	59700
Уголок	200*200*12	(12м)	ГОСТ 8509-93	21,444	26223.90	57500	57300	57200
Уголок	200*200*16	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,474	34187.40	57500	57300	57200
Уголок	200*200*20	(12м)	ГОСТ 8509-93	18,346	41959.87	57500	57300	57200
Уголок Ст09Г2С	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,590	3077.39	48000	47800	47700
Уголок Ст09Г2С	160*160*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	16,941	18496.19	60100	59900	59800
Швеллер	5П	(12м)	ГОСТ 8240-97	34,185	3194.40	52500	52300	52200
Швеллер	5У	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,060	3300.00	52500	52300	52200
Швеллер	6,5П	(12м)	ГОСТ 8240-97	38,589	3894.00	52500	52300	52200
Швеллер	8У	(12м)	ГОСТ 8240-97	6,782	5008.00	54800	54600	54500
Швеллер	12У	(12м)	ГОСТ 8240-97	6,894	7373.83	56100	55900	55800
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	4,136	8838.25	56200	56000	55900
Швеллер	14У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	8,914	8826.94	56200	56000	55900
Швеллер	16У	(12м)	ГОСТ 8240-97	9,975	10214.10	56200	56000	55900
Швеллер	18У	(12м)	ГОСТ 8240-89	75,016	11563.85	56700	56500	56400
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	0,220	13363.28	58800	58600	58500
Швеллер	20У	(12м)	ГОСТ 8240-89	15,152	13680.00	58800	58600	58500
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	1,577	19888.50	74800	74600	74500
Швеллер	22П	(12м)	ТУУ 27.1-31632138-1381:2010	17,582	19353.60	74800	74600	74500
Швеллер	24У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	3,190	22272.03	74800	74600	74500
Швеллер	27У	(12м)	ГОСТ 8240-97	14,861	26074.64	74800	74600	74500
Швеллер	30П	(12м)	ТУУ 27.1-31632138-1381:2010	0,770	29375.47	74800	74600	74500

Швеллер	40У	(12м)	ГОСТ 8240-89	56,005	66175.88	111800	111600	111500
Швеллер Ст09Г2С	14П	(12м)	ГОСТ 8240-89	3,285	9205.89	59300	59200	59000
Швеллер Ст09Г2С	16П	(12,0м)	ГОСТ 8240-89	0,375	11497.43	59300	59200	59000
Швеллер Ст09Г2С	16У	(12,0м)	ГОСТ 8240-89	16,513	10742.78	59300	59200	59000
Швеллер Ст09Г2С	18У	(12,0м)	ГОСТ 8240-89	2,200	12459.95	60300	60100	60000
Швеллер Ст09Г2С	20П	(12м)	ГОСТ 8240-89	32,034	17160.82	74200	74000	73900
Швеллер Ст09Г2С	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	9,724	20359.85	77200	77000	76900
Швеллер Ст09Г2С	24П	(12м)	ГОСТ 8240-97	2,791	23474.88	77200	77000	76900
Швеллер гн	60*32*2,5	(10м+нд)	ГОСТ8278-75	0,090	1207.36	46900	46700	46500
Швеллер гн	60*32*4	(10м+нд)	ГОСТ8278-75	5,218	1771.14	46900	46700	46500
Швеллер гн	80*32*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	5,090	2440.46	46100	45900	45700
Швеллер гн	80*40*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,318	2096.24	46100	45900	45700
Швеллер гн	80*60*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,960	2611.92	46100	45900	45700
Швеллер гн	80*60*3	(нд)	ГОСТ 8278-83	0,522	1785.13	31100	30900	30700
Швеллер гн	80*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	3,149	3373.35	46100	45900	45700
Швеллер гн	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,182	2575.76	46100	45900	45700
Швеллер гн	120*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	13,735	2821.67	45700	45500	45300
Швеллер гн	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,102	4084.14	45700	45500	45300
Швеллер гн	120*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,634	4791.06	45700	45500	45300
Швеллер гн	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	18,798	4431.47	45700	45500	45300
Швеллер гн	140*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	23,491	5489.02	45700	45500	45300
Швеллер гн	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,200	4794.70	45700	45500	45300
Швеллер гн	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	15,091	5555.82	45700	45500	45300
Швеллер гн	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	8,995	6825.12	45700	45500	45300
Швеллер гн	160*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,130	7922.93	45700	45500	45300
Швеллер гн	200*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	6,819	6247.65	45700	45500	45300
Швеллер гн	200*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	17,952	8943.75	45700	45500	45300
Швеллер гн	250*125*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,544	13299.72	47700	47500	47300
Шестигранник Ст35_	12		ГОСТ 2879-88, 1050-88_	0,750	338.13	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	14		ГОСТ 2879-88, 1050-88_	1,916	327.70	47300	46900	46900

Шестигранник Ст35_	17		ГОСТ 2879-88, 1050-88	0,225	482.92	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	19		ГОСТ 2879-88, 1050-88	1,095	849.33	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	22		ГОСТ 2879-88, 1050-88	2,807	1079.03	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	24		ГОСТ 2879-88, 1050-88	3,869	1278.20	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	32		ГОСТ 2879-88, 1050-88	0,139	2181.19	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	36		ГОСТ 2879-88, 1050-88	1,278	2649.98	47300	46900	46900
Шестигранник Ст35_	65		ГОСТ 2879-88, 1050-88	4,741	7068.24	49900	49900	49900
Шестигранник Ст35_	75		ГОСТ 2879-88, 1050-88	2,948	8891.26	49900	49900	49900