

## Лобня

12.08.17

Дата 12.08.17 время 07:19:05

Лист №

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена1шт	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А1	6мм.	бухта		34,140	31956.41	35600	35300	35000
Арматура А1	6мм.	бухта	НЛМК-Урал	94,906	51691.20	35600	35300	35000
Арматура А1	8мм.	(6м)	Ст3	0,006	114.97	37000	36700	36400
Арматура А1	8мм.	бухта	Ст3	58,440	31835.04	35200	34900	34600
Арматура А1	8мм.	бухта	НЛМК-Урал	48,420	51040.00	35200	34900	34600
Арматура А1	10мм.	(11,7м)	Ст3	29,785	337.18	36400	36100	35800
Арматура А1	10мм.	бухта	НЛМК-Урал	5,621	50877.59	34800	34500	34200
Арматура А1	12мм.	(11,7м)	Ст3	22,271	477.85	35000	34700	34400
Арматура А1	12мм.	бухта	НЛМК-Урал	3,487	49833.58	34800	34500	34200
Арматура А1	14мм.	(11,7м)	Ст3	66,003	622.91	34000	33700	33400
Арматура А1	16мм.	(11,7м)	Ст3	33,652	757.93	34000	33700	33400
Арматура А1	18мм.	(11,7м)	Ст3	8,287	967.84	34000	33700	33400
Арматура А1	20мм.	(11,7м)	Ст3	7,169	1199.25	34000	33700	33400
Арматура А1	22мм.	(11,7м)	Ст3	7,005	1367.75	34000	33700	33400
Арматура А1	25мм.	(11,7м)	Ст3	23,765	1775.67	34000	33700	33400
Арматура А500С	6мм.	(6м)	в прутках	4,817	64.72	39800	39500	39200
Арматура А500С	6мм.	бухта	АЭМЗ	30,234	77626.00	37000	36700	36400
Арматура А500С	6мм.	бухта	НЛМК-Урал	19,193	52613.96	37000	36700	36400
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	139,617	227.38	39400	39100	38800
Арматура А500С	8мм.	(6м)	в прутках	0,070	118.00	39400	39100	38800
Арматура А500С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	139,194	356.61	39400	39100	38800
Арматура А500С	10мм.	бухта	НЛМК-Урал	2,816	53369.78	37400	37100	36800
Арматура S500	10мм.	НД		67,540	341.32	36100	35800	35800
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	75,381	482.08	36400	36100	35800
Арматура А500С	12мм.	(12м)	ГОСТ Р 52544-2006	0,513	510.42	36400	36100	35800
Арматура А500С	12мм.	(6м)	ГОСТ Р 52544-2006	0,114	253.85	36400	36100	35800
Арматура А500С	12мм.	бухта	АЭМЗ	4,221	69109.58	32800	32500	32200
Арматура S500	12мм.	НД		194,777	420.91	29500	29200	29200
Арматура А500С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	227,822	625.97	33600	33300	33000
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)		4,717	595.25	25200	25200	25200
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	384,548	760.03	33600	33300	33000
Арматура А500С	16мм.	(12м)	ГОСТ Р 52544-2006	7,177	781.52	33600	33300	33000
Арматура А500С	18мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	27,779	967.85	33600	33300	33000
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)		1,070	913.84	24600	24600	24600
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	67,687	1180.22	33200	32900	32600
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	280,498	1684.54	32800	32500	32200

Арматура А500С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	172,721	1994.84	32800	32500	32200
Арматура А500С	32мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	104,021	2678.37	32800	32500	32200
Арматура А500С	36мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	72,232	3236.78	33000	32700	32400
Арматура А500С	40мм.	(11,7м)	ГОСТ Р 52544-2006	34,473	4123.59	33000	32700	32400
Арматура АТ800	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 10884-94	53,633	538.18	41800	41500	41200
Арматура АТ800	16мм.	(6,7м)	ГОСТ 10884-94	8,908	548.35	41800	41500	41200
Арматура АТ800	16мм.	(9,4м)	ГОСТ 10884-94	1,030	769.33	41800	41500	41200
Арматура АТ800	16мм.	(9,5м)	ГОСТ 10884-94	56,148	732.49	41800	41500	41200
Арматура Ст25Г2С	6мм.	(6м)	в прутках	0,100	61.86	37600	37300	37000
Арматура Ст25Г2С	10мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	64,928	371.06	40800	40500	40200
Арматура Ст25Г2С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	34,631	485.36	36800	36500	36200
Арматура Ст25Г2С	14мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	60,258	639.28	35800	35500	35200
Арматура Ст25Г2С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	57,307	1225.32	35400	35100	34800
Арматура Ст25Г2С	22мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	2,665	1391.15	35400	35100	34800
Арматура Ст25Г2С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	1,030	1835.58	35400	35100	34800
Арматура Ст25Г2С	28мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	4,339	2141.77	35400	35100	34800
Арматура Ст25Г2С	36мм.	(11,7м)	ГОСТ 5781- 82	63,947	3449.52	34400	34100	33800
Балка	12Б1	(12м)	ГОСТ 26020-83	0,210	5124.00	46300	46100	46000
Балка	12		уценка	0,033	989.97	30000	30000	30000
Балка	18	(12м)	ГОСТ 8239- 89	13,118	12081.30	50300	50100	50000
Балка	18Б1	ДО	ГОСТ 26020-83	0,036	1116.00	31000	31000	31000
Балка	20Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	11,505	15914.23	58000	57800	57700
Балка	20К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	12,133	31821.66	61600	61400	61300
Балка	20К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	40,831	38669.75	61600	61400	61300
Балка	20Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,650	24830.13	63900	63700	63600
Балка	25Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	14,639	20674.54	63900	63700	63600
Балка	25Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	30,953	23962.30	63900	63700	63600
Балка	25К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	14,220	56101.17	61600	61400	61300
Балка	25Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	38,215	35570.13	63900	63700	63600
Балка	30Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,187	28665.40	61600	61400	61300
Балка	30К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	2,078	64019.97	61600	61400	61300

Балка	30K2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	27,818	71661.30	61600	61400	61300
Балка	30М	(12м)	ГОСТ 19425-74	38,520	38710.00	62000	61800	61700
Балка	30Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	44,389	45349.20	63900	63700	63600
Балка	30Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	11,662	54102.45	63900	63700	63600
Балка	35Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	21,650	32954.39	61600	61400	61300
Балка	35К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	43,130	84621.82	63900	63700	63600
Балка	35К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	16,965	108683.24	63900	63700	63600
Балка	35Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	14,362	51574.99	63900	63700	63600
Балка	35Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	21,527	63469.50	63900	63700	63600
Балка	36М	(12м)	ГОСТ 19425-74	38,426	44091.98	59700	59500	59400
Балка	40Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	21,339	31511.72	44400	44200	44100
Балка	40Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	24,072	36981.98	44400	44200	44100
Балка	40К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	16,525	94321.50	45500	45300	45200
Балка	40К3	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	32,960	110437.46	46500	46300	46200
Балка	40Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	10,822	48473.21	44500	44300	44200
Балка	40Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	9,170	58295.02	44500	44300	44200
Балка	45Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,625	37125.60	44500	44300	44200
Балка	45Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	8,310	42600.64	44500	44300	44200
Балка	45М	(12м)	ГОСТ 19425-74	44,834	56588.49	58400	58200	58100
Балка	45Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	9,020	67461.98	44500	44300	44200
Балка	50Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	3,550	40318.38	44500	44300	44200
Балка	50Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,994	42940.02	44500	44300	44200
Балка	50Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,086	62448.31	44500	44300	44200
Балка	50Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	20,365	76243.29	44500	44300	44200
Балка	55Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	9,867	49086.18	44700	44500	44400
Балка	55Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	29,762	53416.48	44700	44500	44400
Балка	60Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,195	50869.67	44400	44200	44100
Балка	60Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	7,438	55189.18	44400	44200	44100
Балка	60Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	8,205	72117.97	42800	42600	42500
Балка	60Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	35,077	88809.97	42800	42600	42500
Балка	60Ш3	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	11,970	105338.96	43800	43600	43500

Балка	60Ш4	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,910	119245.50	43800	43600	43500
Балка	70Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,555	87004.80	42400	42200	42100
Балка	70Ш2	(12м+нд)	СТО АСЧМ 20-93	22,660	96106.62	42400	42200	42100
Балка Сварная Ст09Г2С	40К3	12м+нд	Уценка	4,894	97879.97	40000	40000	40000
Балка сварная Ст09Г2С	40Ш2		Уценка	4,416	22079.99	40000	40000	40000
Балка сварная Ст3	90Ш2	(12м+нд)	ТУ 0908- 135- 02494680-03	2,692	104449.63	38800	38800	38800
Балка Ст09Г2С	20К2	(12м+нд)	СТО АСЧМ 20-93	27,876	40012.95	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	24М	(12м)	ГОСТ 19425-74	20,864	26245.36	54700	54500	54400
Балка Ст09Г2С	25Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	0,927	21471.52	66600	66400	66300
Балка Ст09Г2С	25Б1		Уценка	0,302	13891.98	46000	46000	46000
Балка Ст09Г2С	25Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	25,469	24910.22	66600	66400	66300
Балка Ст09Г2С	25К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	21,692	50886.43	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	25К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	31,350	58372.98	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	25Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	0,542	36865.53	66500	66300	66200
Балка Ст09Г2С	30Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	32,046	26215.89	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	30Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	12,014	29560.82	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	30К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	37,081	68861.89	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	30К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	23,969	75164.00	64400	64200	64100
Балка Ст09Г2С	30Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	0,668	46820.51	66500	66300	66200
Балка Ст09Г2С	35Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	36,509	33988.65	64300	64100	64000
Балка Ст09Г2С	35Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	27,235	40649.25	64300	64100	64000
Балка Ст09Г2С	36М	(12м)	ГОСТ 19425-74	29,390	45360.00	62300	62100	62000
Балка Ст09Г2С	40Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	16,710	33968.25	47700	47500	47400
Балка Ст09Г2С	40Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	11,228	39204.00	47700	47500	47400
Балка Ст09Г2С	40К1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,186	84479.96	48000	47800	47700
Балка Ст09Г2С	40К2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	57,776	100320.19	48000	47800	47700
Балка Ст09Г2С	40К3	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	32,805	115002.98	49000	48800	48700
Балка Ст09Г2С	40К5	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	27,455	168315.00	49000	48800	48700
Балка Ст09Г2С	40Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	36,915	62398.36	47200	47000	46900
Балка Ст09Г2С	45Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	33,675	39999.12	47700	47500	47400

Балка Ст09Г2С	45Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	31,926	45471.76	47700	47500	47400
Балка Ст09Г2С	45М	(12м)	ГОСТ 19425-74	49,590	56862.97	59900	59700	59600
Балка Ст09Г2С	50Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	47,089	43035.65	47700	47500	47400
Балка Ст09Г2С	50Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	34,131	47334.02	47600	47500	47400
Балка Ст09Г2С	55Б2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	28,485	56881.98	47600	47500	47400
Балка Ст09Г2С	60Б1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	39,949	54132.55	47200	47000	46900
Балка Ст09Г2С	60Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	18,975	98279.40	46600	46400	46300
Балка Ст09Г2С	60Ш3	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	31,070	113823.48	47600	47400	47300
Балка Ст09Г2С	70Ш1	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	31,800	91446.32	44900	44700	44600
Балка Ст09Г2С	70Ш2	(12м)	СТО АСЧМ 20-93	31,835	103943.52	44900	44700	44600
Катанка	8мм.	(6м)	в прутках	3,792	111.39	37000	36700	36400
Квадрат	10	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 2591-88	1,937	246.80	42400	42100	41800
Квадрат	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	10,608	339.00	40000	39700	39400
Квадрат	14	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 2591-88	2,936	469.70	40000	39700	39400
Квадрат	14	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	5,170	462.00	40000	39700	39400
Квадрат	16	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 2591-88	10,298	613.05	40000	39700	39400
Квадрат	16	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	8,654	603.00	40000	39700	39400
Квадрат	18	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	2,308	716.28	40000	39700	39400
Квадрат	20	(6м+нд)	ГОСТ 2591- 2006	13,625	892.86	40000	39700	39400
Квадрат	40	(6м+нд)*	ГОСТ 2591	3,453	3102.01	42000	41700	41400
Квадрат	50	(6м+нд)*	ГОСТ 2591- 88	0,224	5233.20	42000	41700	41400
Квадрат	60	(6м+нд)*	ГОСТ 2591	7,135	7336.30	42000	41700	41400
Круг Ст12Х18Н10Т	14 мм.		ГОСТ 2590- 88	0,029	219.49	31500	31500	31500
Круг Ст20	10мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,858	173.66	36600	36500	36400
Круг Ст20	12мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,145	249.94	36600	36500	36400
Круг Ст20	16мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	49,953	435.17	35600	35500	35400
Круг Ст20	18мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	25,449	547.20	35600	35500	35400
Круг Ст20	20мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	34,392	681.42	35600	35500	35400
Круг Ст20	22мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	26,058	767.80	35600	35500	35400

Круг Ст20	24мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	21,091	907.38	35600	35500	35400
Круг Ст20	25мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	29,436	992.26	35600	35500	35400
Круг Ст20	25мм	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	0,116	984.06	35600	35500	35400
Круг Ст20	26мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	15,935	1078.29	35600	35500	35400
Круг Ст20	28мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	38,711	1242.78	35600	35500	35400
Круг Ст20	30мм	(3ГП)	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	0,032	1339.78	35600	35500	35400
Круг Ст20	30мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	26,645	1353.13	35600	35500	35400
Круг Ст20	32мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	27,707	1539.16	35600	35500	35400
Круг Ст20	34мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	33,937	1715.48	35600	35500	35400
Круг Ст20	36мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	24,685	1949.84	35600	35500	35400
Круг Ст20	38мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	49,154	2058.28	35600	35500	35400
Круг Ст20	40мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,206	2235.21	35600	35500	35400
Круг Ст20	42мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	33,022	2491.31	35600	35500	35400
Круг Ст20	42мм	(3ГП)	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	1,746	2503.75	35600	35500	35400
Круг Ст20	45мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	12,080	2932.69	36600	36500	36400
Круг Ст20	45мм	(3ГП)	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	7,618	2927.81	36600	36500	36400
Круг Ст20	48мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	11,913	3331.32	36600	36500	36400
Круг Ст20	52мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,070	2737.55	36600	36500	36400
Круг Ст20	56мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	37,729	4599.93	36600	36500	36400
Круг Ст20	60мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	21,075	5241.66	36600	36500	36400
Круг Ст20	65мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,066	5982.90	36600	36500	36400

Круг Ст20	70мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	15,329	7043.28	36600	36500	36400
Круг Ст20	75мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	28,805	8072.05	36600	36500	36400
Круг Ст20	80мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	26,485	9169.40	36600	36500	36400
Круг Ст20	85мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,588	9436.24	37600	37500	37400
Круг Ст20	90мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	44,504	11865.74	37600	37500	37400
Круг Ст20	95мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	0,735	11965.38	37600	37500	37400
Круг Ст20	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,876	14559.51	37600	37500	37400
Круг Ст20	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	18,869	14463.09	37600	37500	37400
Круг Ст20	105мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	8,163	15998.91	37600	37500	37400
Круг Ст20	110мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	12,723	17501.16	37600	37500	37400
Круг Ст20	120мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,735	17530.05	37600	37500	37400
Круг Ст20	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,576	23730.51	37600	37500	37400
Круг Ст20	140мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	15,805	27259.93	37600	37500	37400
Круг Ст20	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,267	31787.54	37600	37500	37400
Круг Ст20	160мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,310	35483.50	37600	37500	37400
Круг Ст20	170мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	12,405	37651.57	37600	37500	37400
Круг Ст20	170мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	2,113	33780.26	37600	37500	37400
Круг Ст20	180мм.		Уценка	1,172	22836.32	19000	19000	19000
Круг Ст20	180мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,808	43939.21	37600	37500	37400
Круг Ст20	180мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	30,431	43939.21	37600	37500	37400
Круг Ст20	200мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	7,296	67451.56	46200	46100	46000

Круг Ст20	210мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,575	27034.68	46200	46100	46000
Круг Ст20	210мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	15,753	67705.50	46200	46100	46000
Круг Ст20	220мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	18,930	77339.91	46200	46100	46000
Круг Ст20	230мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	34,039	87847.20	46200	46100	46000
Круг Ст20	240мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	15,916	85316.43	46200	46100	46000
Круг Ст20	250мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	19,499	85987.08	46200	46100	46000
Круг Ст20	260мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,528	56976.78	49200	49100	49000
Круг Ст20	260мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	14,819	86284.98	49200	49100	49000
Круг Ст20	270мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	7,582	91839.99	49200	49100	49000
Круг Ст20	280мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	18,663	135486.17	49200	49100	49000
Круг Ст20	290мм.	3ГП	ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 3ГП	10,692	135180.59	49200	49100	49000
Круг Ст20	300мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 3ГП	13,830	140233.96	49200	49100	49000
Круг Ст20	320мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 3ГП	13,670	147838.04	55500	55400	55300
Круг Ст20	320мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88	5,155	144334.77	55500	55400	55300
Круг Ст20	340мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 3ГП	7,689	91769.70	55500	55400	55300
Круг Ст20	350мм.		ТУ14-1- 2118-98 ГОСТ1050- 88 3ГП	16,650	151960.57	55500	55400	55300
Круг Ст3	12мм	(6+нд)	ГОСТ 2590- 2006	44,726	242.70	35100	35000	34900
Круг Ст3	14мм	(6м+нд)	ГОСТ 2590- 2006	30,485	335.02	35100	34600	34500
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590- 2006	93,479	431.11	35100	34600	34500
Круг Ст3	18мм	(6+нд)	ГОСТ 2590- 2006	14,550	547.42	35100	34600	34500
Круг Ст3	20мм	(6+нд)	ГОСТ 2590- 2006	61,799	646.39	35100	34600	34500



Круг Ст3	22мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	70,584	759.02	35100	34600	34500
Круг Ст3	24мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006, 535-88	4,062	919.77	35100	35000	34900
Круг Ст3	25мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	23,238	984.94	35100	35000	34900
Круг Ст3	28мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	28,743	1234.29	35100	35000	34900
Круг Ст3	30мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	81,731	1325.27	35100	35000	34900
Круг Ст3	34мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	0,042	1693.38	35100	35000	34900
Круг Ст3	36мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	18,997	1915.29	35100	35000	34900
Круг Ст3	38мм		ГОСТ 2590-2006	8,020	2024.57	35100	35000	34900
Круг Ст3	42мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	15,391	2466.80	35100	35000	34900
Круг Ст3	45мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	0,032	2855.04	35100	35000	34900
Круг Ст3	48мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	16,830	3230.22	35100	35000	34900
Круг Ст3	50мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	26,379	3511.14	35100	35000	34900
Круг Ст3	56мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	33,320	4534.82	36600	36500	36400
Круг Ст3	60мм		ГОСТ 2590-2006	13,313	5240.48	36600	36500	36400
Круг Ст3	65мм		ГОСТ 2590-2006	24,390	6063.35	36600	36500	36400
Круг Ст3	65мм	(6+нд)	ГОСТ 2590-2006	0,770	6033.18	36600	36500	36400
Круг Ст3	70мм		ГОСТ 2590-2006	28,475	7080.03	36600	36500	36400
Круг Ст3	75мм		ГОСТ 2590-2006	22,871	8072.05	36600	36500	36400
Круг Ст3	80мм		ГОСТ 2590-2006	43,171	9389.90	36600	36500	36400
Круг Ст3	85мм		ГОСТ 2590-2006	8,275	10487.15	37600	37500	37400
Круг Ст3	90мм		ГОСТ 2590-2006	20,692	11754.98	37600	37500	37400
Круг Ст3	100мм	ЗГП	ГОСТ 2590-2006	8,052	14536.80	37600	37000	36900
Круг Ст3	100мм		ГОСТ 2590-2006	0,122	4969.05	37600	37000	36900
Круг Ст3	110мм		ГОСТ 2590-2006	10,617	16917.79	37600	37000	36900
Круг Ст3	120мм		ГОСТ 2590-2006	12,057	20047.41	37600	37000	36900
Круг Ст3	130мм		ГОСТ 2590-2006	14,162	23127.19	37600	37000	36900
Круг Ст3	150мм		ГОСТ 2590-2006	4,807	32048.67	37600	37000	36900
Круг Ст3	160мм		ГОСТ 2590-2006	10,108	35664.85	37600	37000	36900
Круг Ст3	170мм		ГОСТ 2590-2006	12,573	37874.83	37600	37000	36900
Круг Ст3	180мм		ГОСТ 2590-2006	7,041	43939.21	37600	37000	36900

Круг Ст35	16мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,974				
					435.89	35600	35500	35400
Круг Ст35	18мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	27,600				
					548.11	35600	35500	35400
Круг Ст35	18мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	0,426				
					549.94	35600	35500	35400
Круг Ст35	20мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,725				
					680.30	35600	35500	35400
Круг Ст35	22мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	22,526				
					764.23	35600	35500	35400
Круг Ст35	24мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	16,419				
					917.97	35600	35500	35400
Круг Ст35	25мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,134				
					988.98	35600	35500	35400
Круг Ст35	26мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	6,070				
					1074.73	35600	35500	35400
Круг Ст35	28мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	20,604				
					1203.00	35600	35500	35400
Круг Ст35	30мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	22,005				
					1335.33	35600	35500	35400
Круг Ст35	30мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	7,275				
					1344.23	35600	35500	35400
Круг Ст35	32мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	16,496				
					1518.19	35600	35500	35400
Круг Ст35	34мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	23,919				
					1895.60	35600	35500	35400
Круг Ст35	36мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	16,736				
					1932.01	35600	35500	35400
Круг Ст35	38мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	15,073				
					2034.54	35600	35500	35400
Круг Ст35	40мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	19,129				
					2265.27	35600	35500	35400
Круг Ст35	42мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	20,645				
					2495.46	35600	35500	35400
Круг Ст35	45мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	12,863				
					2927.81	36600	36500	36400
Круг Ст35	48мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	24,649				
					3353.53	36600	36500	36400
Круг Ст35	50мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	28,810				
					3641.65	36600	36500	36400
Круг Ст35	56мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	31,696				
					4534.82	36600	36500	36400

Круг Ст35	60мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	21,118	5240.48	36600	36500	36400
Круг Ст35	65мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	13,818	5962.79	36600	36500	36400
Круг Ст35	70мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	20,635	6856.70	36600	36500	36400
Круг Ст35	75мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,884	7630.29	36600	36500	36400
Круг Ст35	80мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,470	8986.62	36600	36500	36400
Круг Ст35	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	30,911	14559.51	37600	37500	37400
Круг Ст35	110мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,669	17121.97	37600	37500	37400
Круг Ст35	120мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,064	20380.80	37600	37500	37400
Круг Ст35	120мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	1,142	20561.45	37600	37500	37400
Круг Ст35	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,049	23529.40	37600	37500	37400
Круг Ст35	140мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,290	27306.21	37600	37500	37400
Круг Ст35	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,504	31878.09	37600	37500	37400
Круг Ст35	160мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	4,712	31493.87	37600	37500	37400
Круг Ст35	190мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,815	31351.38	45600	45500	45400
Круг Ст35	210мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,890	42207.93	46200	46100	46000
Круг Ст35	220мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	4,102	63178.49	46200	46100	46000
Круг Ст35	230мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	9,145	87395.15	46200	46100	46000
Круг Ст35	250мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	3,582	82604.57	46200	46100	46000
Круг Ст35	280мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	2,300	113160.00	49200	49100	49000
Круг Ст40Х	12мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	3,922	260.67	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	14мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	5,873	355.19	38600	38500	38400

Круг Ст40Х	16мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	43,739				
					466.10	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	18мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	0,806				
					486.00	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	19мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	3,275				
					547.31	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	20мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	6,724				
					728.65	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	22мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	20,731				
					820.76	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	25мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	20,223				
					1056.87	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	28мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	31,360				
					1328.10	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	30мм.		ГОСТ 2590,4543- 71	31,935				
					1440.01	38600	38500	38400
Круг Ст40Х	32мм.		ГОСТ 2590- 2006	3,601				
					1653.77	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	34мм.		ГОСТ 2590- 2006	12,149				
					1867.13	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	36мм.		ГОСТ 2590- 2006	29,705				
					2092.34	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	40мм.		ГОСТ 2590- 2006	8,619				
					2487.15	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	42мм.		ГОСТ 2590- 2006	19,602				
					2708.12	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	45мм.		ГОСТ 2590- 2006	33,806				
					3128.24	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	50мм.		ГОСТ 2590- 2006	27,212				
					3865.18	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	56мм.		ГОСТ 2590- 2006	25,129				
					4773.06	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	60мм.		ГОСТ 2590- 2006	20,834				
					5156.96	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	65мм.		ГОСТ 2590- 2006	27,251				
					6248.09	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	70мм.		ГОСТ 2590- 2006	17,277				
					7344.96	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	75мм.		ГОСТ 2590- 2006	3,971				
					8712.50	39000	38900	38800
Круг Ст40Х	85мм.		ГОСТ 2590- 2006	10,985				
					11194.68	40600	40500	40400
Круг Ст40Х	90мм		ГОСТ 2590- 2006	11,622				
					12445.55	40600	40500	40400
Круг Ст40Х	95мм		ГОСТ 2590- 2006	17,654				
					13773.57	40600	40500	40400
Круг Ст40Х	100мм		ГОСТ 2590- 2006	13,689				
					15278.90	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	105мм	3рр	ГОСТ 2590- 2006	1,793				
					16549.58	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	110мм		ГОСТ 2590- 2006	17,279				
					18457.68	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	105мм		ГОСТ 2590- 2006	15,411				
					15392.55	39600	39500	39400

Круг Ст40Х	120мм		ГОСТ 2590-2006	15,316	21734.94	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	130мм		ГОСТ 2590-2006	14,710	24748.54	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	140мм		ГОСТ 2590-2006	26,594	28488.87	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	150мм		ГОСТ 2590-2006	12,413	29070.37	39600	39500	39400
Круг Ст40Х	160мм		ГОСТ 2590-2006	19,092	38458.44	40600	40500	40400
Круг Ст40Х	170мм		ГОСТ 2590-2006	18,360	42536.56	40600	40500	40400
Круг Ст40Х	180мм		ГОСТ 2590-2006	14,920	47445.00	40600	40500	40400
Круг Ст40Х	190мм		ГОСТ 2590-2006	4,595	35912.58	47600	47500	47400
Круг Ст40Х	190мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	2,426	42570.52	47600	47500	47400
Круг Ст40Х	200мм		ГОСТ 2590-2006	1,190	33003.67	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	200мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 (3гр)	15,191	68231.86	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	210мм		ГОСТ 2590-2006	1,559	44007.84	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	210мм	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	15,284	67622.31	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	220мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	24,267	67168.05	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	230мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	10,576	93222.15	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	240мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006 3гр	20,755	91406.20	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	250мм.		ГОСТ 2590-2006	2,276	37686.25	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	250мм.		ГОСТ 2590-2006	22,199	89895.20	48200	48100	48000
Круг Ст40Х	260мм.	3гр	ГОСТ 2590-2006	10,910	96112.70	52200	52100	52000
Круг Ст40Х	270мм.	3гр	ГОСТ 2590-88	3,536	92144.93	52200	52100	52000
Круг Ст40Х	280мм.		ГОСТ 2590-2006	4,728	79479.70	52200	52100	52000
Круг Ст40Х	280мм.	3гр	ГОСТ 4543-71, 2590-2006 3ГП	10,382	138774.09	52200	52100	52000
Круг Ст40Х 2ГП	290мм.	2ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-71	4,830	141514.18	52200	52100	52000
Круг Ст40Х 3ГП	300мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ4543-71	11,279	145995.79	52200	52100	52000
Круг Ст40Х 3ГП	310мм.	3ГП	ТУ14-1-2118-98	22,615	160399.79	57500	57400	57300
Круг Ст40Х 3ГП	330мм	3ГП	ТУ14-1-2118-98	4,770	156374.63	57500	57400	57300
Круг Ст40Х 3ГП	340мм	3ГП	ТУ14-1-2118-98	17,432	150811.34	57500	57400	57300
Круг Ст40Х 3ГП	350мм	3ГП	ТУ14-1-2118-98	13,302	161980.10	57500	57400	57300

Круг Ст45	12мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	9,733	249.94	36600	36500	36400
Круг Ст45	16мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,442	435.17	35600	35500	35400
Круг Ст45	18мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	30,224	547.20	35600	35500	35400
Круг Ст45	18мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	3,217	547.20	35600	35500	35400
Круг Ст45	20мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,259	678.07	35600	35500	35400
Круг Ст45	20мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	5,149	679.19	35600	35500	35400
Круг Ст45	22мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	21,248	765.50	35600	35500	35400
Круг Ст45	24мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	5,227	911.92	35600	35500	35400
Круг Ст45	25мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	16,036	1000.14	35600	35500	35400
Круг Ст45	25мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	0,246	984.06	35600	35500	35400
Круг Ст45	26мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,876	1067.63	35600	35500	35400
Круг Ст45	28мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	11,821	1244.84	35600	35500	35400
Круг Ст45	30мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	20,890	1350.91	35600	35500	35400
Круг Ст45	30мм.	(3ГП)	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	4,214	1335.33	35600	35500	35400
Круг Ст45	32мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	41,519	1525.78	35600	35500	35400
Круг Ст45	34мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	26,317	1726.93	35600	35500	35400
Круг Ст45	36мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,733	1944.08	35600	35500	35400
Круг Ст45	38мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	8,344	2041.32	35600	35500	35400
Круг Ст45	40мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	2,836	2269.02	35600	35500	35400
Круг Ст45	42мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	26,372	2499.60	35600	35500	35400
Круг Ст45	45мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	21,326	2938.74	36600	36500	36400

Круг Ст45	48мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	22,174				
					3343.60	36600	36500	36400
Круг Ст45	50мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	0,844				
					3623.56	36600	36500	36400
Круг Ст45	52мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	13,925				
					3721.75	36600	36500	36400
Круг Ст45	54мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	1,343				
					3809.43	36600	36500	36400
Круг Ст45	56мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	56,056				
					4534.82	36600	36500	36400
Круг Ст45	58мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,854				
					4622.32	36600	36500	36400
Круг Ст45	60мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	44,885				
					5232.98	36600	36500	36400
Круг Ст45	65мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	11,283				
					6073.40	36600	36500	36400
Круг Ст45	70мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	38,367				
					7043.28	36600	36500	36400
Круг Ст45	75мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	26,740				
					8072.05	36600	36500	36400
Круг Ст45	80мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	31,531				
					9138.94	36600	36500	36400
Круг Ст45	85мм		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,808				
					10406.33	37600	37500	37400
Круг Ст45	90мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	39,395				
					11774.50	37600	37500	37400
Круг Ст45	95мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	0,184				
					7286.40	37600	37500	37400
Круг Ст45	95мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	10,079				
					12291.71	37600	37500	37400
Круг Ст45	100мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	7,716				
					14181.57	37600	37500	37400
Круг Ст45	100мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	17,125				
					14463.09	37600	37500	37400
Круг Ст45	105мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	27,519				
					15998.91	37600	37500	37400
Круг Ст45	110мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	16,810				
					17209.47	37600	37500	37400
Круг Ст45	115мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	1,126				
					19036.23	37600	37500	37400
Круг Ст45	120мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	19,780				
					20629.99	37600	37500	37400

Круг Ст45	130мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	25,460				
					24704.00	37600	37500	37400
Круг Ст45	130мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	0,842				
					12915.28	37600	37500	37400
Круг Ст45	140мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	21,989				
					27147.79	37600	37500	37400
Круг Ст45	150мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	17,337				
					31984.35	37600	37500	37400
Круг Ст45	150мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	0,714				
					15910.25	37600	37500	37400
Круг Ст45	160мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	17,628				
					35664.85	37600	37500	37400
Круг Ст45	170мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	11,924				
					39527.45	37600	37500	37400
Круг Ст45	180мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	24,970				
					43939.21	37600	37500	37400
Круг Ст45	190мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	5,386				
					43487.06	45600	45500	45400
Круг Ст45	200мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	10,519				
					66540.05	46200	46100	46000
Круг Ст45	210мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	29,022				
					60545.55	46200	46100	46000
Круг Ст45	210мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88 3ГП	2,345				
					63434.66	46200	46100	46000
Круг Ст45	220мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	15,604				
					81651.06	46200	46100	46000
Круг Ст45	220мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	4,021				
					65097.27	46200	46100	46000
Круг Ст45	230мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	14,104				
					89504.69	46200	46100	46000
Круг Ст45	240мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	10,213				
					88433.76	46200	46100	46000
Круг Ст45	250мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	13,950				
					87588.41	46200	46100	46000
Круг Ст45	260мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	11,661				
					94073.17	49200	49100	49000
Круг Ст45	270мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,640				
					93712.97	49200	49100	49000
Круг Ст45	270мм.	3ГП	ГОСТ 2590,1050- 88	6,326				
					91060.72	49200	49100	49000
Круг Ст45	280мм.		ГОСТ 2590,1050- 88 2ГП	14,721				
					134841.43	49200	49100	49000



Круг Ст45	280мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050-88	9,755	130560.79	49200	49100	49000
Круг Ст45	290мм.	ЗГП	ГОСТ 2590,1050-88 ЗГП	11,146	143087.38	49200	49100	49000
Круг Ст45	300мм.		ГОСТ 2590-2006,1050-88 2ГП	12,490	80247.82	49200	49100	49000
Круг Ст45	300мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	17,524	142792.60	49200	49100	49000
Круг Ст45	310мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	9,312	157181.67	55500	55400	55300
Круг Ст45	320мм.		ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88	5,009	157817.27	55500	55400	55300
Круг Ст45	320мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	17,205	153793.60	55500	55400	55300
Круг Ст45	340мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	30,274	154880.88	55500	55400	55300
Круг Ст45	350мм.	ЗГП	ТУ14-1-2118-98 ГОСТ1050-88 ЗГП	9,536	152964.79	55500	55400	55300
Лист оц	0,5	*1250*2500		2,231	823.02	57100	56400	55900
Лист оц	0,5	*1250*2500	СеверСталь	13,625	838.75	57100	56400	55900
Лист оц	0,55	*1250*2500		41,145	900.45	56700	56000	55500
Лист оц	0,7	*1250*2500		28,652	1082.81	56000	55300	54800
Лист оц	0,7	*1250*2500	СеверСталь	0,018	1082.81	56000	55300	54800
Лист оц	0,8	*1250*2500		0,177	1212.82	54800	54100	53600
Лист оц	0,8	*1250*2500	СеверСталь	26,704	1212.82	54800	54100	53600
Лист оц	1,0	*1250*2500	ММК	0,093	1489.04	53700	53000	52500
Лист оц	1,0	*1250*2500		0,881	1489.04	53700	53000	52500
Лист оц	1,0	*1250*2500	Северсталь	49,608	1489.04	53700	53000	52500
Лист оц	1,2	*1250*2500		0,091	1775.08	53300	52600	52100
Лист оц	1,2	*1250*2500	КЛАСС Покрyтия 1	0,971	1816.29	54700	54000	53500
Лист оц	1,2	*1250*2500	Северсталь	17,680	1775.08	53300	52600	52100
Лист оц	1,5	*1250*2500		60,960	2097.42	52500	51800	51300
Лист оц	2,0	*1250*2500	СеверСталь	7,551	2791.66	52400	51700	51200
Лист оц	2,5	*1250*2500		0,123	3366.91	52400	51700	51200
Лист оц	3,0	*1250*2500		60,801	4040.29	52400	51700	51200
Лист оц.	2-й сорт	уценка		0,129		21900	21900	21900
Лист ПВХ	406	*110*1200*2000,,3500	с просечкой	7,137	2501.40	41400	41200	41000
Лист ПВХ	408	*110*1200*1500,,3500	с просечкой	0,537	2247.23	41400	41200	41000
Лист ПВХ	506	*110*1000*2000,,3000	с просечкой	0,121	1951.64	42400	42200	42000

Лист ПВЛ	506	*110*1200*200,,3500	с просечкой	4,534	3199.12	42400	42200	42000
Лист ПВЛ	508	*110*1000*200,,3000	с просечкой	4,150	2251.57	42400	42200	42000
Лист ПВЛ	510	*110*1000*1500,,3000	с просечкой	4,413	2277.51	42400	42200	42000
Лист ПВЛ	510	*110*1200*1500,,3500	с просечкой	5,009	3176.67	42400	42200	42000
Лист рифл РОМБ	3,0	*1250*2500	ГОСТ 8568-77	44,233	3344.55	40100	39500	39000
Лист рифл РОМБ	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	46,045	11888.53	39900	39300	38800
Лист рифл РОМБ	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	67,741	14800.49	39900	39300	38800
Лист рифл РОМБ	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	7,640	17587.23	39700	39100	38600
Лист рифл РОМБ	8,0	*1500*6000	ГОСТ 8568-77	24,480	23687.41	39700	39100	38600
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	6,152	689.94	46250	45850	45150
Лист ст08пс	0,5	*1250*2500	х/к СеверСталь ГОСТ 16523-97	0,779	694.72	46250	45850	45150
Лист ст08пс	0,7	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	13,963	903.20	45550	45150	44450
Лист ст08пс	0,7	*1250*2500	х/к СеверСталь ГОСТ 16523-97	2,022	903.20	45550	45150	44450
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	2,549	1036.29	45550	45150	44450
Лист ст08пс	0,8	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	32,821	1031.29	45550	45150	44450
Лист ст08пс	1,0	*1000*2000	х/к ЗапорожСталь ГОСТ 16523-97	5,702	778.92	42100	41700	41000
Лист ст08пс	1,0	*1000*2000	х/к Мариуполь ГОСТ 16523-97	0,047	770.87	42100	41700	41000
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к ГОСТ 16523-97 СеверСталь	13,583	1287.69	45350	44950	44250
Лист ст08пс	1,0	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	26,708	1284.21	45350	44950	44250
Лист ст08пс	1,2	*1000*2000	х/к Мариуполь ГОСТ 16523-97	15,403	925.04	42100	41700	41000
Лист ст08пс	1,2	*1250*2500	х/к НЛМК ГОСТ 16523-97	32,055	1541.05	45350	44950	44250

Лист ст08пс	1,5	*1000*2000	х/к Мариуполь ГОСТ 16523-97	0,071	1155.81	42100	41700	41000
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к ЗапорожСталь ГОСТ 16523-97	0,298	1746.06	42100	41700	41000
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к НЛМК	37,545	1852.69	44500	44100	43400
Лист ст08пс	1,5	*1250*2500	х/к СеверСталь ГОСТ 16523-97	7,265	1807.91	44500	44100	43400
Лист ст08пс	2,0	*1000*2000	х/к Мариуполь ГОСТ 16523-97	4,773	1463.24	42100	41700	41000
Лист ст08пс	2,0	*1000*2000	х/к НЛМК	1,413	1535.46	44400	44000	43300
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к НЛМК	0,148	2399.16	44400	44000	43300
Лист ст08пс	2,0	*1250*2500	х/к СеверСталь	10,376	2424.61	44400	44000	43300
Лист ст08пс	2,5	*1250*2500	х/к НЛМК	40,299	2869.42	44300	43900	43200
Лист ст08пс	3,0	*1250*2500	х/к НЛМК	1,042	3503.06	45100	44700	44000
Лист Ст09Г2С	3,0	*1250*2500	н/лег СеверСталь	33,505	3268.09	41100	40500	40000
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,281	7221.69	48900	48300	47800
Лист Ст09Г2С	4,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	27,127	12064.93	40900	40300	39800
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег	11,227	14891.79	40900	40300	39800
Лист Ст09Г2С	5,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	46,960	14878.85	40900	40300	39800
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,415	10520.24	48700	48100	47600
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег	24,216	17526.48	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	6,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	11,216	17486.98	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	7,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	33,090	20651.62	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,562	14246.69	48700	48100	47600
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег СеверСталь	29,651	22885.27	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег	10,322	28699.38	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег СеверСталь	21,621	29114.16	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	10,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,689	17274.68	48700	48100	47600
Лист Ст09Г2С	12		т/к ЧАСТЬ	0,636	32881.19	50700	50100	49600
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег Мариуполь	12,720	35107.19	40700	40100	39600
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег СеверСталь	17,495	34517.22	40700	40100	39600

Лист Ст09Г2С	12	*2000*12000	н/лег Мариуполь	9,044	100614.57	44500	43900	43500
Лист Ст09Г2С	14		т/к ЧАСТЬ	0,663	36133.50	53500	52900	52500
Лист Ст09Г2С	14	*1500*6000	н/лег Аша	9,940	43934.78	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	14	*1500,,,1600 *5500,,,6500	н/лег Аша	9,940	43934.82	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	14	*2000*12000	н/лег Мариуполь	10,552	117391.04	44500	43900	43500
Лист Ст09Г2С	16		т/к ЧАСТЬ	0,189	10132.90	51500	50900	50500
Лист Ст09Г2С	16	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	0,569	28709.24	49500	48900	48500
Лист Ст09Г2С	16	*1500*5500,, 6000	н/лег Аша	34,110	47185.49	41500	40900	40500
Лист Ст09Г2С	18	*1500*6000	н/лег	12,658	55078.69	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	18	*1500*6000	н/лег Аша	50,115	55897.47	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	20	*1500*6000	н/лег Аша	31,416	59262.01	41500	40900	40500
Лист Ст09Г2С	24		т/к ЧАСТЬ	0,286	17017.00	57500	56900	56500
Лист Ст09Г2С	24	*1500*6000	н/лег Аша	5,139	74515.49	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	25		т/к ЧАСТЬ	0,443	23478.99	51500	50900	50500
Лист Ст09Г2С	25	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,785	44803.49	49500	48900	48500
Лист Ст09Г2С	25	*1500,,,1600 *5500,,,6000	н/лег Аша	30,345	79075.49	44300	43700	43300
Лист Ст09Г2С	25	*2000*6000	н/лег Мариуполь	9,420	104326.50	44300	43700	43300
Лист Ст09Г2С	30		т/к ЧАСТЬ	0,357	18921.00	51500	50900	50500
Лист Ст09Г2С	30	*1400,,,1600 *5000,,,6000	н/лег Аша	1,964	81506.00	41500	40900	40500
Лист Ст09Г2С	30	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	2,142		49500	48900	48500
Лист Ст09Г2С	30	*1500*6000	н/лег Аша	47,124	88893.00	41500	40900	40500
Лист Ст09Г2С	32		т/к ЧАСТЬ	0,387	22833.00	57500	56900	56500
Лист Ст09Г2С	36		т/к ЧАСТЬ	2,355	135460.15	57500	56900	56500
Лист Ст09Г2С	36	*1500*3000	н/лег ПОЛОВИНА	1,285	71317.48	55500	54900	54500
Лист Ст09Г2С	36	*2000*6000	н/лег Мариуполь	23,737	147508.53	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	40		т/к ЧАСТЬ	0,482	25545.99	51500	50900	50500
Лист Ст09Г2С	40	*1400,,,1600 *5500,,,6500	н/лег Аша	22,840	118482.53	41500	40900	40500
Лист Ст09Г2С	42		т/к ЧАСТЬ	0,895	53514.57	59100	59100	59100
Лист Ст09Г2С	42	*1200,,,1300 *4500,,,5000	н/лег	1,845	83209.50	45100	45100	45100
Лист Ст09Г2С	45		т/к ЧАСТЬ	4,015	46734.60	57500	56900	56500
Лист Ст09Г2С	45	*1500,,,1600 *6000,,,6500	н/лег Аша	16,060	139722.00	43500	42900	42500
Лист Ст09Г2С	60	*1500,,,1600 *5000,,,6000	н/лег ГОСТ19281- 89 Аша	13,525	197975.98	43800	43200	42800
Лист Ст09Г2С	80	*1500*6000	н/лег ММК	5,865	294423.02	50800	50200	49800
Лист Ст09Г2С	100		т/к ЧАСТЬ	4,276	238600.77	55800	55200	54800
Лист Ст09Г2С	120		т/к ЧАСТЬ	2,961	168184.80	56800	56200	55800
Лист Ст10ХСНД	3	*1250*2500	н/лег СеверСталь	30,801	4308.10	54300	53900	53700

Лист Ст10ХСНД	4	*1500*6000	н/лег СеверСталь	43,179	16012.12	54600	54200	53500
Лист Ст10ХСНД	6	*1500*6000	н/лег СеверСталь	34,315	23161.28	54600	54200	53500
Лист Ст10ХСНД	8	*1500*6000	н/лег СеверСталь	76,174	31431.37	54600	54200	53500
Лист Ст10ХСНД	10	*1500*6000	н/лег СеверСталь	63,483	38734.66	54600	54200	53500
Лист Ст10ХСНД	12	*1500*6000	н/лег СеверСталь	20,686	45760.73	54600	54200	53500
Лист Ст10ХСНД	14	*1500*5000,, 6000	н/лег Аша	6,958	55465.23	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	16		т/к ЧАСТЬ	0,757	53619.19	70100	69700	69000
Лист Ст10ХСНД	16	*1500*6000	н/лег ММК	9,096	62648.68	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	16	*1500*6000,, 7000	н/лег ГОСТ19281- 89 Аша	1,061	58461.09	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	16	*1500,,,1600 *5000,,,6500	н/лег ГОСТ19281- 89 Аша	2,084	57414.18	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	18		т/к ЧАСТЬ	0,320	23965.24	73100	72700	72000
Лист Ст10ХСНД	18	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 89 Аша	5,140	70803.51	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	18	*1500*6000	н/лег ММК	2,570	70803.51	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	20	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 89 Аша	22,729	78682.82	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	20	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 89 ММК	11,424	78682.77	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	25	*1500*6000	н/лег ГОСТ 19281-89 ММК	19,635	98353.48	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	30		т/к ЧАСТЬ	0,499	35728.39	70100	69700	69000
Лист Ст10ХСНД	30	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 89 Аша	2,142	118024.20	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	32		т/к ЧАСТЬ	0,504	37314.63	73100	72700	72000
Лист Ст10ХСНД	36	*1500*6000	н/лег ГОСТ19281- 89 ММК	7,836	143921.19	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	40		т/к ЧАСТЬ	1,233	86433.29	70100	69700	69000
Лист Ст10ХСНД	40	*1500*6000	н/лег ММК	20,321	159955.27	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	50		т/к ЧАСТЬ	1,784	125058.39	70100	69700	69000
Лист Ст10ХСНД	50	*1000,,,1100 *3500,,,4000	н/лег ГОСТ 19281-89 КоОкт	3,740	103587.98	55100	54700	54000
Лист Ст10ХСНД	60		т/к ЧАСТЬ	2,845	215081.98	75600	75200	74500
Лист Ст10ХСНД	60	*1500*6000	н/лег ГОСТ 19281-89 ММК	13,062	276914.36	63600	63200	62500
Лист Ст10ХСНД	80	*700,,,800*3 000,,,3500	КрОкт	9,300	107711.99	57600	57200	56500
Лист Ст20	2,0	*1250*2500	т/к к/к ГОСТ 16523-89	14,640	2383.70	45000	44600	43900

Лист Ст20	3,0	*1250*2500	т/к к/к ГОСТ 16523-89	41,234	3567.15	44600	44200	43500
Лист Ст20	4,0	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	28,194	13312.85	44100	43700	43000
Лист Ст20	5,0	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	48,260	15942.11	44100	43700	43000
Лист Ст20	6,0	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	32,819	19167.20	44100	43700	43000
Лист Ст20	8,0	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	32,155	25022.96	44100	43700	43000
Лист Ст20	10	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	10,354	31425.33	44100	43700	43000
Лист Ст20	12	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	21,640	37818.63	44100	43700	43000
Лист Ст20	14	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93	1,016	42573.60	43100	42700	42000
Лист Ст20	14	*1500,,,1600 *5500,,,6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 АША	2,982	43537.18	43100	42700	42000
Лист Ст20	16	*1500,,,1600 *5000,,,6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93Аша	18,192	49004.69	43100	42700	42000
Лист Ст20	18	*1500*5500,, 6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 Аша	11,565	55383.51	43100	42700	42000
Лист Ст20	20		т/к ЧАСТЬ	0,476	26941.59	55100	54700	54000
Лист Ст20	20	*1500*5500,, 6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 Аша	20,944	61546.81	43100	42700	42000
Лист Ст20	20	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	9,996	61546.77	43100	42700	42000
Лист Ст20	25	*1500*5500,, 6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 Аша	1,785	76933.49	43100	42700	42000
Лист Ст20	30	*1500*5500,, 6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 Аша	27,846	92320.20	43100	42700	42000
Лист Ст20	32		т/к ЧАСТЬ	0,387	24226.20	61100	60700	60000
Лист Ст20	32	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ1577- 93 ММК	4,644	100078.20	43100	42700	42000
Лист Ст20	36		т/к ЧАСТЬ	1,523	93055.29	61100	60700	60000
Лист Ст20	36	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	2,612	112577.19	43100	42700	42000
Лист Ст20	40	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	5,806	125119.28	43100	42700	42000
Лист Ст20	40	*1500,,,1700 *5500,,,6500	т/к к/к ГОСТ 1577-93Аша	11,420	123050.49	43100	42700	42000
Лист Ст20	50		т/к ЧАСТЬ	1,189	65513.89	55100	54700	54000
Лист Ст20	50	*1400,,,1600 *5000,,,6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 АША	17,845	153823.88	43100	42700	42000
Лист Ст20	80		т/к ЧАСТЬ	3,909	233758.20	59800	59400	58700
Лист Ст20	90		т/к ЧАСТЬ	5,498	381584.32	69800	69400	68700
Лист Ст20	100	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	14,662	376813.37	51800	51400	50700

Лист Ст3	1,5	*1250*2500	т/к ГОСТ 16523-89 НЛМК	1,950	1685.09	38800	38600	38400
Лист Ст3	1,5	*1250*2500	т/к ГОСТ 16523-89 СеверСталь	42,812	1678.16	38800	38600	38400
Лист Ст3	1,8	*1250*2500	т/к сп5 СеверСталь	15,804	1961.00	37900	37700	37500
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	т/к сп5 СеверСталь	130,560	2077.72	37900	37700	37500
Лист Ст3	2,5	*1250*2500	т/к сп5 СеверСталь	22,815	2536.24	37700	37500	37300
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	т/к сп5	3,880	2954.82	37400	37200	37000
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	т/к сп5 СеверСталь	35,716	3052.35	37400	37200	37000
Лист Ст3	3,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,864	4533.57	39400	39200	39000
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	1,496	8519.66	37400	37200	37000
Лист Ст3	4		т/к ЧАСТЬ	0,582	8747.71	45200	45000	44800
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,832	6004.80	39200	39000	38800
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	т/к	29,753	11125.30	37200	37000	36800
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	68,700	11231.14	37200	37000	36800
Лист Ст3	5		т/к ЧАСТЬ	1,090	4293.00	45200	45000	44800
Лист Ст3	5,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,234	7275.54	39200	39000	38800
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	т/к сп5	18,498	13312.83	37200	37000	36800
Лист Ст3	5,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	117,711	13669.94	37200	37000	36800
Лист Ст3	6		т/к ЧАСТЬ	0,513	14752.12	45000	44800	44600
Лист Ст3	6,0		т/к ГОСТ 14637-89	1,149	160.61	21000	20500	20200
Лист Ст3	6,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,667	8773.99	39000	38800	38600
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	т/к сп5	159,358	16467.17	37000	36800	36600
Лист Ст3	6,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	137,639	16033.01	37000	36800	36600
Лист Ст3	7,0	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 СеверСтал	28,460	18891.73	37000	36800	36600
Лист Ст3	8		т/к ЧАСТЬ	2,338	4275.00	45000	44800	44600
Лист Ст3	8	*2000*6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	19,302	29720.77	38500	38300	38100
Лист Ст3	8,0	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,104	11480.00	39000	38800	38600
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	т/к сп5	55,124	20958.96	37000	36800	36600
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	т/к сп5 Мариуполь	13,560	21470.01	37000	36800	36600

Лист Ст3	8,0	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	112,978				
					21180.85	37000	36800	36600
Лист Ст3	10		т/к ЧАСТЬ	4,882	24136.19	45000	44800	44600
Лист Ст3	10	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,733	14215.50	39000	38800	38600
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к сп5	27,637	26545.70	37000	36800	36600
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	2,840	26767.00	37000	36800	36600
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 Мариуполь	18,381	26653.92	37000	36800	36600
Лист Ст3	10	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	222,206	26587.87	37000	36800	36600
Лист Ст3	12		т/к ЧАСТЬ	0,196	5747.50	45000	44800	44600
Лист Ст3	12	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,261	17030.17	39000	38800	38600
Лист Ст3	12	*1500*6000	т/к сп5 СеверСталь	78,942	31691.54	37000	36800	36600
Лист Ст3	14		т/к ЧАСТЬ	1,318	8449.00	49000	48400	48000
Лист Ст3	14	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,493	22205.48	43000	42400	42000
Лист Ст3	14	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	9,940	41449.78	41000	40400	40000
Лист Ст3	14	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 Мариуполь	3,956	41241.30	41000	40400	40000
Лист Ст3	14	*2000*12000	т/к ГОСТ 14637-89 Носта	2,622	110124.00	42000	41400	41000
Лист Ст3	16		т/к ЧАСТЬ	1,042	48973.99	47000	46400	46000
Лист Ст3	16	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	0,568	23877.01	41000	40400	40000
Лист Ст3	16	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	1,130	44069.98	39000	38400	38000
Лист Ст3	16	*1500,,,1700 *5500,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	145,536	44343.02	39000	38400	38000
Лист Ст3	18	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 Мариуполь	3,816	52152.02	41000	40400	40000
Лист Ст3	18	*1500,,,1600 *5000,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	25,700	52685.01	41000	40400	40000
Лист Ст3	20		т/к ЧАСТЬ	3,880	27417.60	47000	46400	46000
Лист Ст3	20		т/к ГОСТ 14637-89	1,318	13352.85	39000	38400	38000
Лист Ст3	20	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,428	29773.80	41000	40400	40000
Лист Ст3	20	*1500,,,1600 *5500,,,6500	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	152,796	55692.01	39000	38400	38000
Лист Ст3	20	*2000*12000	т/к ГОСТ 14637-89 Мариуполь	3,768	150720.00	40000	39400	39000
Лист Ст3	25		т/к ЧАСТЬ	2,130	62885.99	47000	46400	46000



Лист Ст3	25	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	1,785		41000	40400	40000
Лист Ст3	25	*1500,1600* 5500,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	24,990	69614.99	39000	38400	38000
Лист Ст3	28		т/к ЧАСТЬ	1,999	105946.99	53000	52400	52000
Лист Ст3	28	*1500,,,1600 *5000,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	3,998	81959.00	41000	40400	40000
Лист Ст3	30		т/к ЧАСТЬ	1,428	67116.00	47000	46400	46000
Лист Ст3	30	*1500,,,1600 *5000,,,6500	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	47,124	83538.00	39000	38400	38000
Лист Ст3	30	*2000*12000	т/к ГОСТ 14637-89 ММК	5,697	224461.80	40000	39400	39000
Лист Ст3	32		т/к ЧАСТЬ	2,345	126395.47	53900	53300	52900
Лист Ст3	32	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 Мариуполь	9,044	94735.93	41900	41300	40900
Лист Ст3	32	*1500-6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 Алчевск	13,566	94735.89	41900	41300	40900
Лист Ст3	36		т/к ЧАСТЬ	1,283	67998.99	53000	52400	52000
Лист Ст3	36	*1500*3000	т/к ПОЛОВИНА	2,570		51000	50400	50000
Лист Ст3	36	*1500,,,1600 *5000,,,6000	ГОСТ 14637-89 Аша	15,420	105369.98	41000	40400	40000
Лист Ст3	40		т/к ГОСТ 14637-89	0,090	3735.00	39000	38400	38000
Лист Ст3	40		т/к ЧАСТЬ	2,826		47000	46400	46000
Лист Ст3	40	*1400,,,1600 *5500,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	5,522	111344.99	39000	38400	38000
Лист Ст3	40	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 Мариуполь	2,826	110214.00	39000	38400	38000
Лист Ст3	45	*1500,,,1700 *5000,,,6500	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	9,636	131691.97	41000	40400	40000
Лист Ст3	50	*1500*6000	т/к сп5 ГОСТ14637- 89 Мариуполь	7,066	137787.02	39000	38400	38000
Лист Ст3	50	*1500,,,1600 *5500,,,6000	т/к ГОСТ 14637-89 Аша	17,845	139190.98	39000	38400	38000
Лист Ст3	80		т/к ЧАСТЬ	3,421	178931.39	52300	51700	51300
Лист Ст3	90		т/к ЧАСТЬ	3,299	172537.68	52300	51700	51300
Лист Ст3	90	*1500*6000	т/к ГОСТ 14637-89 ММК	6,598	314724.57	48300	47700	47300
Лист Ст3	120		т/к ЧАСТЬ	8,886	459406.23	52300	51700	51300
Лист Ст45	2	*1250*2500	т/к к/к СеверСталь	14,804	2473.82	46500	46100	45400
Лист Ст45	3	*1250*2500	т/к к/к СеверСталь	20,470	3630.91	46100	45700	45000

Лист Ст45	4	*1500*6000	т/к к/к СеверСталь	22,069	13486.63	45600	45200	44500
Лист Ст45	5	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 СеверСталь	53,195	16543.84	45600	45200	44500
Лист Ст45	6	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 СеверСталь	34,921	19591.94	45600	45200	44500
Лист Ст45	8	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 СеверСталь	35,455	25858.95	45600	45200	44500
Лист Ст45	10	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 СеверСталь	18,020	32600.55	45600	45200	44500
Лист Ст45	12	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 СеверСталь	23,384	38891.99	45600	45200	44500
Лист Ст45	14		т/к ЧАСТЬ	0,994	58447.18	58100	57700	57000
Лист Ст45	16		т/к ЧАСТЬ	0,567	32461.34	56100	55700	55000
Лист Ст45	16	*1500,,,1600 *6000,,,7500	т/к к/к ГОСТ 1577-93 Аша	3,411	50141.69	44100	43700	43000
Лист Ст45	18	*1500*6000	т/к ГОСТ 1577 Аша	20,560	56668.47	44100	43700	43000
Лист Ст45	20		т/к ЧАСТЬ	0,238	13827.80	56100	55700	55000
Лист Ст45	20	*1500,,,1600 *5000,,,6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 Аша	2,856	62974.77	44100	43700	43000
Лист Ст45	25	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	17,850	78718.49	44100	43700	43000
Лист Ст45	25	*1500,,,1600 *5000,,,6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 АША	5,355	78718.49	44100	43700	43000
Лист Ст45	32		т/к ЧАСТЬ	2,128	123636.79	58100	57700	57000
Лист Ст45	32	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	4,644	102400.20	44100	43700	43000
Лист Ст45	36		т/к ЧАСТЬ	2,394	139091.39	58100	57700	57000
Лист Ст45	40		т/к к/к ГОСТ 1577-93 АША	1,159	747.45	44100	43700	43000
Лист Ст45	40		т/к ЧАСТЬ	2,419	135621.73	56100	55700	55000
Лист Ст45	40	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	5,806	128022.28	44100	43700	43000
Лист Ст45	40	*1500,,,1600 *5500,,,6500	т/к к/к ГОСТ 1577-93 АША	19,985	125905.49	44100	43700	43000
Лист Ст45	70	*1500*6000	т/к к/к ГОСТ 1577-93 ММК	15,396	265324.39	52100	51700	51000
Лист Ст45	100		т/к ЧАСТЬ	3,665	242278.52	56100	55700	55000
Полоса Ст3	20 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	1,251	199.58	42800	42500	42200
Полоса Ст3	30 *4	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-76	0,064	292.15	41800	41500	41200

Полоса Ст3	30 *5	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-76	2,073	372.96	41800	41500	41200
Полоса Ст3	30 *8	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	1,198	584.30	41800	41500	41200
Полоса Ст3	40 *4	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-76	2,836	407.99	41000	40700	40400
Полоса Ст3	40 *4	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	77,546	387.61	41000	40700	40400
Полоса Ст3	40 *6	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	0,577	575.28	41000	40700	40400
Полоса Ст3	50 *5	(6м+нд)	АМКР ГОСТ 103-76	0,015	623.33	41000	40700	40400
Полоса Ст3	50 *5	(6м+нд)	ГОСТ 103-2006	2,104	601.76	41000	40700	40400
Полоса г/к Ст3	45*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,020	726.21	29000	29000	29000
Полоса г/к Ст3	50 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	3,400	717.91	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	50 *8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006	4,418	923.16	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	60 *8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	2,090	1075.13	42000	41700	41400
Полоса г/к ст3	65 *12	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	0,751	1696.10	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	80 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	8,183	1082.52	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	80 *8	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006	8,192	1438.98	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	80*10	(6м+нд)*	ГОСТ103-2006	0,036	1708.32	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	100 *5	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	5,137	1127.02	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	100 *6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	10,931	1361.66	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	100 *8	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	11,549	1708.32	42000	41700	41400
Полоса г/к Ст3	100*10	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006	12,491	2135.40	42000	41700	41400
Проволока ВР-1	4,0		ГОСТ 6727	36,792	38376.00	36000	35700	35400
Проволока ВР-1	5,0		ГОСТ 6727	52,514	36756.00	36000	35700	35400
Проволока ОК отож.	0,8мм		ГОСТ 3282	0,683	4886.97	52100	51800	51800
Проволока ОК отож.	1,2мм		ГОСТ 3282	60,992	5503.49	49100	48800	48800
Проволока ОК отож.	2мм		ГОСТ 3282	5,969	2905.01	46500	46200	46200
Проволока ОК отож.	3мм		ГОСТ 3282	9,417	23389.50	45500	45200	45200
Проволока ОК отож.	4мм		ГОСТ 3282	9,797	23575.50	45500	45200	45200
Проволока ОК отож.	5мм		ГОСТ 3282	6,658	11008.82	45500	45200	45200
Проволока ОК отож.	6мм		ГОСТ 3282	2,055	10922.50	45500	45200	45200
Профнастил	Н60 *845*0,7	ДО		0,083	415.00	10000	10000	10000
Профнастил	С21	*1000*0,7 (6м)		0,052	1424.50	25000	25000	25000
Профнастил	С21	*1000*2000		10,000	11.36	200	200	200
Профнастил	С44	*1000*0,7		0,095	1420.26	25000	25000	25000
Сварная Балка Ст09Г2С	30К3	(12м+нд)	СТО АСЧМ 20-93	4,026	0.00	0	0	0

Сварная Балка СтЗ	25К1	(12м+нд)	СТО АСЧМ 20-93	2,226	32425.43	43000	43000	43000
Сварная Балка СтЗ	45Ш1	(12м+нд)	ТУ 0908-135-02494680-03	10,402	57211.03	38500	38500	38500
Сетка 50*50	*4	(0,5м*2м)	ТУ	999,999	0.35	116	116	116
Сетка 100*100	*4	(2м*3м)	ТУ	864,000	0.65	66	66	66
Сетка 100*100	*4	(2м*6м)	ТУ	999,999	1.31	66	66	66
Сетка 100*100	*5	(2м*3м)	ТУ	999,999	1.47	98	98	98
Сетка 150*150	*4	(2м*6м)	ТУ	999,999	0.61	46	46	46
Сетка 200*200	*5	(2м*6м)	ТУ	999,999	0.87	56	56	56
Сетка рабица ОЦ	1,8_50*50мм	(1,5м*10м)	рулон	30,000	0.62	52	52	52
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	9,892	197.74	44000	43800	43700
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	14,989	267.94	43100	42900	42800
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	16,215	269.98	43100	42900	42800
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	11,328	336.54	41700	41500	41400
Труба проф	25 *25*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	15,337	343.76	42800	42600	42500
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,868	427.04	41200	41000	40900
Труба проф	25 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	14,846	430.48	41200	41000	40900
Труба проф	30 *20*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	2,819	343.73	42800	42600	42500
Труба проф	30 *20*2	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	12,895	434.68	41700	41500	41400
Труба проф	30 *30*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,628	418.90	42800	42600	42500
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	9,521	527.77	41200	41000	40900
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 СеверСталь	15,196	419.00	42800	42600	42500
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	26,443	415.01	42800	42600	42500
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	6,254	411.08	42300	42100	42000

Труба проф	40 *20*1,750	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	15,333				
					441.37	38300	38100	38000
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	47,224	522.24	41200	41000	40900
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	11,575	517.05	40700	40500	40400
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,031	527.83	41200	41000	40900
Труба проф	40 *20*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	15,449	623.51	39700	39500	39400
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	14,040	732.21	40000	39800	39700
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	7,973	456.67	42800	42600	42500
Труба проф	40 *25*1,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	8,269	452.90	42800	42600	42500
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	6,701	563.58	40500	40300	40400
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	9,259	571.42	41200	41000	40900
Труба проф	40 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	0,025	621.71	41200	41000	40900
Труба проф	40 *25*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	2,554	682.55	39700	39500	39400
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	13,046	750.29	39700	39500	39400
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	7,935	560.70	42500	42300	42200
Труба проф	40 *40*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	8,863	566.21	42500	42300	42200
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	27,619	711.58	40900	40700	40600
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	0,657	704.56	40400	40200	40100
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04СеверСталь	0,410	718.27	40900	40700	40600
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,307	796.72	39600	39400	39300

Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 СеверСталь	7,790				
					805.81	39600	39400	39300
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	28,143	939.46	39600	39400	39300
Труба проф	40 *40*4,0	(6м)	ГОСТ 8639	0,026	1202.28	39600	39400	39300
Труба проф	40 *40*4,0	(6м)	ТУ 14-105-737-04 СеверСталь	3,775				
					1213.27	39600	39400	39300
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	11,075	529.12	42800	42600	42500
Труба проф	50 *25*1,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	5,377				
					531.78	42800	42600	42500
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,108				
					696.68	40900	40700	40600
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	14,366	662.78	40900	40700	40600
Труба проф	50 *25*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	1,776				
					750.61	39600	39400	39300
Труба проф	50 *30*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	12,340				
					715.20	40700	40500	40400
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	13,411	850.56	40900	40700	40600
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	7,243				
					841.65	40400	40200	40100
Труба проф	50 *50*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	8,620	1017.74	39600	39400	39300
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	19,600	1205.13	39600	39400	39300
Труба проф	50 *50*4,0	(6м)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	8,744				
					1483.35	39600	39400	39300
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	11,519	761.72	40900	40700	40600
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	0,015				
					766.75	40900	40700	40600
Труба проф	60 *30*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04 Северсталь	2,574				
					916.61	39600	39400	39300
Труба проф	60 *30*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	19,830	1070.87	39600	39400	39300
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	12,798	850.70	40900	40700	40600
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ТУ1373-001-00242217-2016	8,682				
					841.82	40400	40200	40100

Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Севесталь	0,036	857.95	40900	40700	40600
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8645-68	3,729	1017.74	39600	39400	39300
Труба проф	60 *40*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,129	1027.36	39600	39400	39300
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	19,039	1202.28	39600	39400	39300
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	13,424	1038.58	41200	41000	40900
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ТУ1373-002-40198874-2015	8,327	1027.46	40700	40500	40400
Труба проф	60 *60*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	1,325	1248.75	39600	39400	39300
Труба проф	60 *60*3,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,728	1612.10	39600	39400	39300
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	2,390	1818.62	39600	39400	39300
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,606	1804.57	39600	39400	39300
Труба проф	60 *60*5	(6м)	ГОСТ 8639	9,998	2430.24	44300	44100	44000
Труба проф	70 *70*3,0	(12м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,081	3403.27	39200	39000	38900
Труба проф	70 *70*3,0	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	11,453	1630.65	39200	39000	38900
Труба проф	70 *70*5,0	(12м+нд)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,590	4899.42	39200	39000	38900
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	5,592	1039.53	40900	40700	40600
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	1,591	1031.56	40900	40700	40600
Труба проф	80 *40*2,5	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	14,379	1248.55	39600	39400	39300
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	6,147	1399.55	39600	39400	39300
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	1,000	1389.15	39600	39400	39300

Труба проф	80 *40*4	(6м)	ТУ-14-105-737-04Северсталь	0,251				
					1842.38	39600	39400	39300
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645-68	19,015	1804.55	39600	39400	39300
Труба проф	80 *40*5	(6м)	ГОСТ 8645-68	14,640	2494.98	45600	45400	45300
Труба проф	80 *60*3,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	4,858	3109.52	39100	38900	38800
Труба проф	80 *60*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	15,746	4170.37	39100	38900	38800
Труба проф	80 *60*4,0	(6м)	ГОСТ 30245-03	4,690	2110.85	39100	38900	38800
Труба проф	80 *60*5,0	(6м)	ГОСТ 8645 -68	16,580	2777.14	44400	44200	44100
Труба проф	80 *80*2	(12м)	ТУ1373-001-00242217-2016	7,660	2497.34	40500	40300	40200
Труба проф	80 *80*2,5	(12м)	ГОСТ 8639-82	10,080	2995.20	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*3,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	38,237	3559.05	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	0,186	4675.36	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	37,945	4657.24	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	0,687	5710.85	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	13,294	5514.96	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*6,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	0,158	6515.76	39100	38900	38800
Труба проф	80 *80*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	30,266	6267.73	39100	38900	38800
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	15,338	3324.57	39100	38900	38800
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	13,983	4343.04	39100	38900	38800
Труба проф	100 *60*3,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	15,946	3793.52	39100	38900	38800
Труба проф	100 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 30245	0,109	4602.62	39100	38900	38800
Труба проф	100 *60*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	17,915	4802.90	39100	38900	38800
Труба проф	100 *60*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04Северсталь	6,435	5733.81	39100	38900	38800
Труба проф	100 *80*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	1,097	5071.22	39100	38900	38800
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	25,688	4472.83	39100	38900	38800



Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ30245-03	23,489	5855.22	39100	38900	38800
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 30245-03	28,871	7107.60	39100	38900	38800
Труба проф	100 *100*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	3,011	7975.34	39100	38900	38800
Труба проф	100 *100*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	12,770	10777.58	40100	39900	39800
Труба проф	120 *60*3,0	(12м)	ГОСТ 30245	15,379	3998.59	39100	38900	38800
Труба проф	120 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 30245	1,882	5231.22	39100	38900	38800
Труба проф	120 *60*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	3,851	5168.52	39100	38900	38800
Труба проф	120 *60*5,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-737-04 Северсталь	14,066	6329.38	39100	38900	38800
Труба проф	120 *80*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	7,416	4580.15	40100	39900	39800
Труба проф	120 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 30245	8,022	5855.77	39100	38900	38800
Труба проф	120 *80*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	18,562	5498.09	39100	38900	38800
Труба проф	120 *80*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	0,518	7279.93	40100	39900	39800
Труба проф	120 *80*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	22,205	7963.21	39100	38900	38800
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,804		39400	39200	39100
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	1,566	5551.77	39400	39200	39100
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	31,635	7079.40	39400	39200	39100
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245	18,107	8718.84	39400	39200	39100
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	1,486	8792.32	39400	39200	39100
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	15,936	10308.60	39400	39200	39100
Труба проф	120 *120*8,0	(12м)	ГОСТ30245-03 Северсталь	0,640	13393.72	40300	40100	40000
Труба проф	120 *120*8,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	11,623	12622.49	40300	40100	40000
Труба проф	140 *140*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,218	8467.15	40100	39900	39800
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	6,202	10500.97	40300	40100	40000
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	5,884	12446.35	40300	40100	40000
Труба проф	140 *140*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105-568-93 Северсталь	13,906	11692.97	40300	40100	40000

Труба проф	140 *140*7,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	10,530	13794.00	40300	40100	40000
Труба проф	140 *140*7,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	1,290	13497.96	40300	40100	40000
Труба проф	140 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245- 03Северста ль	8,745	15159.01	40100	39900	39800
Труба проф	150*100*6,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	9,939	10462.19	40300	40100	40000
Труба проф	150*100*8,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	5,400	13428.33	40300	40100	40000
Труба проф	150*150*8,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	10,365	16092.98	40300	40100	40000
Труба проф	160*120*4,0	(12м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,190	8160.38	40300	40100	40000
Труба проф	160*120*4,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 568- 93Северста ль	5,095	7976.58	40300	40100	40000
Труба проф	160 *160*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,225	9967.50	42300	42100	42000
Труба проф	160 *160*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94	2,077	10243.13	42300	42100	42000
Труба проф	160 *160*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	11,879	14867.70	42300	42100	42000
Труба проф	160 *160*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	6,040	18925.28	42300	42100	42000
Труба проф	180 *180*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	7,766	14175.43	42300	42100	42000
Труба проф	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,763	16845.48	42300	42100	42000
Труба проф	180 *180*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03 Северсталь	0,735	16096.50	42300	42100	42000
Труба проф	180 *180*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	4,480	21801.89	42300	42100	42000
Труба проф	200 *200*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	9,756	16874.26	45200	45000	44900
Труба проф	200 *200*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	13,324	20073.53	45200	45000	44900
Труба проф	200 *200*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	28,463	25787.25	45200	45000	44900
Труба проф Ст09Г2	80 *60*3,0	(12м+нд)	ТУ 14-105- 737-04 Северсталь	1,316	3391.19	43900	43700	43600
Труба проф ст09Г2С	80 *80*4,0	(12м)	ТУ 14-105- 737-04 Северсталь	20,406	4946.62	42300	42100	42000

Труба проф ст09Г2С	100 *100*4,0	(12 м)	ГОСТ 30245-94 Северсталь	19,443	5903.60	42300	42100	42000
Труба проф ст09Г2С	180 *140*8,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	3,500	20300.04	44900	44700	44600
Труба БШ	45 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	3,965	2905.33	76600	76500	76400
Труба БШ	60 *14,0	НД	ГОСТ 8732-78	1,976	11446.88	66000	65900	65800
Труба БШ	60 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	6,931	3406.00	66000	65900	65800
Труба БШ	60 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	12,843	4201.77	66000	65900	65800
Труба БШ	60 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,575	7097.00	66000	65900	65800
Труба БШ	73 *10	НД	ГОСТ 8732-78	4,735	10269.95	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *10	НД	ГОСТ 8732-78	9,355	11289.52	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *16	НД	ГОСТ 8732-78	3,497	13696.11	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *18	НД	ГОСТ 8732-78	5,190	13719.01	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *3,5	НД	ГОСТ 8732-78	9,078	4461.47	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	17,615	5582.08	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,986	7267.20	66000	65900	65800
Труба БШ	76 *8	(НД)	ГОСТ 8732-78	2,313	9862.87	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,120	13417.56	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,952	15892.08	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *24,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,540	19594.76	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	29,833	6067.94	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *4,5	НД	ГОСТ 8732-78	3,305	6963.08	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,200	8250.63	66000	65900	65800
Труба БШ	89 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	15,134	8954.71	66000	65900	65800
Труба БШ	102 *16,0	НД	ГОСТ 8732-78	2,631	14551.88	65000	64900	64800
Труба БШ	102 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	18,728	6297.43	65000	64900	64800
Труба БШ	102 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,208	8136.93	65000	64900	64800
Труба БШ	102 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,030	9213.75	65000	64900	64800
Труба БШ	102 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	9,800	15907.60	65000	64900	64800
Труба БШ ст20	108 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	13,057	15251.05	65000	64900	64800
Труба БШ ст20	108 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	2,584	12791.27	65000	64900	64800
Труба БШ ст20	108 *12,0		Уценка	3,792	9592.35	46000	45900	45800
Труба БШ ст20	108 *18,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,345	22919.43	65000	64900	64800

Труба БШ	108 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	13,795	9916.53	65000	64900	64800
Труба БШ	108 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,661	10847.17	65000	64900	64800
Труба БШ	114 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,028	7603.67	65000	64900	64800
Труба БШ	114 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,348	9602.65	65000	64900	64800
Труба БШ	121 *20	НД	ГОСТ 8732-78	3,810	28482.85	65000	64900	64800
Труба БШ	121 *6	НД	ГОСТ 8732-78	4,810	10829.85	65000	64900	64800
Труба БШ	127 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,992	10184.80	65000	64900	64800
Труба БШ	127 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,795	11937.90	65000	64900	64800
Труба БШ	127 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,701	15268.05	65000	64900	64800
Труба БШ	133 *14,0	НД	ГОСТ 8732-78	3,841	23191.87	65000	64900	64800
Труба БШ	133 *4,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,590	7778.92	65000	64900	64800
Труба БШ	133 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	12,180	10330.05	65000	64900	64800
Труба БШ	133 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	12,965	12994.70	65000	64900	64800
Труба БШ	133 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,333	14112.53	65000	64900	64800
Труба БШ	140*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,598	19273.52	65000	64900	64800
Труба БШ	159 *5,0	НД	ГОСТ 8732-78	0,060	13281.32	63700	63600	63500
Труба БШ ст20	159 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	56,310	15317.98	63700	63600	63500
Труба БШ ст20	159 *7,0	НД	ГОСТ 8732-78	19,924	18828.90	63700	63600	63500
Труба БШ	159 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	27,333	23289.54	63700	63600	63500
Труба БШ	159 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,930	20131.33	63700	63600	63500
Труба БШ	159 *16,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,567	33610.34	63700	63600	63500
Труба БШ	159 *18,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,855	34937.95	63700	63600	63500
Труба БШ ст20	159 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	17,765	19806.06	63700	63600	63500
Труба БШ	168 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,710	30470.31	64500	64400	64300
Труба БШ	168 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,183	17099.98	64500	64400	64300
Труба БШ	168 *7,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,550	17289.96	64500	64400	64300
Труба БШ	168 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	1,855	24302.19	64500	64400	64300
Труба БШ	180 *6,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,788	18887.28	64500	64400	64300
Труба БШ ст20	194*12,0	НД	ГОСТ 8732-78	8,540	38109.41	64500	64400	64300
Труба БШ ст20	194*8,0	НД	ГОСТ 8732-78	10,750	23932.58	64500	64400	64300
Труба БШ	219 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,395	36811.55	64500	64400	64300

Труба БШ	219 *7,0	НД	ГОСТ 8732-78	7,958	24645.79	64500	64400	64300
Труба БШ ст20	219 *8,0	НД	ГОСТ 8732-78	16,140	32016.01	64500	64400	64300
Труба БШ ст20	273 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	19,704	53721.41	66000	65900	65800
Труба БШ	325 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	19,532	62647.93	66500	66400	66300
Труба БШ	325 *12,0	НД	ГОСТ 8732-78	1,020	67831.50	66500	66400	66300
Труба БШ	325 *14,0	НД	ГОСТ 8732-78	5,923	68265.76	66500	66400	66300
Труба БШ	377 *9,0	НД	ГОСТ 8732-78	6,105	67056.42	68000	67900	67800
Труба БШ	426 *10,0	НД	ГОСТ 8732-78	4,103	78768.07	68000	67900	67800
Труба ВГП	15 *2,5		уценка	0,059	168.46	18500	18500	18500
Труба ВГП	15 *2,5	НД	ГОСТ 3262-75	4,051	483.16	43400	43300	43200
Труба ВГП	15 *2,8	(6)	ГОСТ 3262-75	0,061	410.75	43400	43300	43200
Труба ВГП	15 *2,8	(9)	ГОСТ 3262-75	0,023	615.17	43400	43300	43200
Труба ВГП	15 *2,8	НД	ГОСТ 3262-75	3,264	533.15	43400	43300	43200
Труба ВГП	15 *2,8		уценка	0,010	184.70	18500	18500	18500
Труба ВГП	20 *2,5	(9,0)	ГОСТ 3262-75	9,287	721.00	43400	43300	43200
Труба ВГП	20 *2,5		уценка	0,041	168.44	18500	18500	18500
Труба ВГП	20 *2,8	(9м)*	ГОСТ 380-2005	0,348	717.85	38000	38000	38000
Труба ВГП	20 *2,8	(9)	ГОСТ 3262-75	10,654	773.89	41800	41700	41600
Труба ВГП	25 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	15,669	1070.86	41100	41000	40900
Труба ВГП	25 *3,2	(10,5)	ГОСТ 3262-75	24,397	1207.12	41100	41000	40900
Труба ВГП	32 *2,8	(10,5)	ГОСТ 3262-75	21,899	1350.12	40100	40000	39900
Труба ВГП	32 *3,2	(10,5)	ГОСТ 3262-75	31,275	1447.14	40100	40000	39900
Труба ВГП	40 *3,0	(10,5)	ГОСТ 3262-75	31,434	1545.55	39700	39600	39500
Труба ВГП	40 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	26,690	1782.28	39700	39600	39500
Труба ВГП	50 *3,0	(10,5)	ГОСТ 3262-75	12,761	1958.64	39700	39600	39500
Труба ВГП	50 *3,5	(10,5)	ГОСТ 3262-75	26,080	2162.33	39700	39600	39500
Труба ВГПоц	15*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	6,270	735.13	61400	61300	61200
Труба ВГПоц	20*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	22,136	952.39	61400	61300	61200
Труба ВГПоц	25*2,8	(6,0)	ГОСТ 3262-75	11,320	922.65	60500	60400	60300
Труба ВГПоц	25*3,2	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	19,688	1295.35	60500	60400	60300
Труба ВГПоц	32*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,176	1479.62	60500	60400	60300
Труба ВГПоц	32*3,2	(6,0)	ГОСТ 3262-75	40,761	1374.73	60500	60400	60300

Труба ВГПоц	32*3,2	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,357	1674.38	60500	60400	60300
Труба ВГПоц	32*3,2	(нд)	ГОСТ 3262-75	0,251	1092.13	57000	56900	56800
Труба ВГПоц	40*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	13,160	1784.34	59700	59600	59500
Труба ВГПоц	40*3,5	(6,0)	ГОСТ 3262-75	22,260	1538.53	59700	59600	59500
Труба ВГПоц	40*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,031	1982.91	59700	59600	59500
Труба ВГПоц	40*3,5	(нд)	ГОСТ 3262-75	0,234	1633.63	57000	56900	56800
Труба ВГПоц	50*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	10,754	2178.36	59700	59600	59500
Труба ВГПоц	50*3,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	22,187	1968.80	59700	59600	59500
Труба ВГПоц	50*3,5	(нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,465	1818.18	57000	56900	56800
Труба ВГПоц	50*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,744	2518.57	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	57*3,0	(6,0)	ГОСТ 10704-91	0,025	1673.54	60700	60600	60500
Труба ЭСоц	57*3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	17,405	2095.42	60700	60600	60500
Труба ЭСоц	57*3,5	10,5	ТУ 14-101-535-20041	0,100	3208.72	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	57*3,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-20041	17,506	1905.11	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	57*3,5	(нд)	ТУ 14-101-535-20041	0,645	2222.78	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	76*3,0	(10,5)	ГОСТ 10704-91	0,117	3690.94	60700	60600	60500
Труба ЭСоц	76*3,0	(7,8+нд)ТАГ МЕТ	ГОСТ 10704-91	11,923	2828.61	60700	60600	60500
Труба ЭСоц	76*3,5	(11)	ТУ 14-101-535-2004	0,071	4415.21	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	76*3,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	38,009	2587.74	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	76*3,5	(нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,953	2389.58	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	89*3,5	(10,5)	ТУ 14-101-535-2004	0,080	4964.21	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	89*3,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	0,225	2889.00	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	89*3,5	(нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,593	2906.04	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	89*4,0	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	11,162	3259.30	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	89*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,469	4187.42	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	89*4,0	(нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,509	2977.29	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	108*3,5	(6,0)	ГОСТ 10704-91	1,772	3462.92	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	108*3,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,141	4509.51	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	108*4,0	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	2,529	3967.34	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	108*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,083	5127.17	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	108*4,0	(нд)	ТУ 14-101-535-2004	0,812	4489.07	56700	56600	56500

Труба ЭСоц	114*4,0	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	6,767	4172.41	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	114*4,0	(НД)	ТУ 14-101-535-2004	0,140	2577.36	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	114*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,087	5389.64	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	114*4,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-20041	7,207	4709.41	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	114*4,5	(НД)	ТУ 14-101-535-20041	0,441	4407.56	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	114*4,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	4,747	6071.78	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	133*4,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	0,086	5354.60	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	133*4,5	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	4,008	7126.03	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	133*4,5	(НД)	ТУ 14-101-535-2004	0,753	4976.61	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	159*4,0	(7,8+нд)	ГОСТ 10704-91	3,070	7641.17	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	159*4,0	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	19,998	5927.31	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	159*4,0	(НД)	ТУ 14-101-535-2004	0,608	5327.99	56700	56600	56500
Труба ЭСоц	159*4,5	(6,0)	ТУ 14-101-535-2004	3,295	6486.22	59700	59600	59500
Труба ЭСоц	159*4,5	(НД)	ТУ 14-101-535-2004	0,473	6689.58	56700	56600	56500
Труба ЭС	48 *3,0	(10,5)	ГОСТ 10704-91	7,552	1545.55	39700	39600	39500
Труба ЭС	57 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	39,228	1856.40	39700	39600	39500
Труба ЭС	57 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,660	2144.33	39700	39600	39500
Труба ЭС	57 *4	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	12,905	2317.41	39700	39600	39500
Труба ЭС	76 *3,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	32,433	2392.74	39700	39600	39500
Труба ЭС	76 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	18,724	2773.81	39700	39600	39500
Труба ЭС	76 *4	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	23,406	3146.01	39700	39600	39500
Труба ЭС	89 *3	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	27,445	2818.12	39700	39600	39500
Труба ЭС	89 *3,5	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	28,426	3269.85	39700	39600	39500
Труба ЭС	89 *4,0	(10,5)	ГОСТ10704-91,10705-80	30,178	3712.91	39700	39600	39500
Труба ЭС	102 *3	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,641	3706.85	39700	39600	39500
Труба ЭС	102 *3	(12)уценка	ГОСТ10704-91,10705-80	0,088		39700	39600	39500
Труба ЭС	102 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	12,138	4304.40	39700	39600	39500
Труба ЭС	102 *4,0	(11,7)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,340	4786.66	39700	39600	39500
Труба ЭС	102 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,077	4897.09	39700	39600	39500
Труба ЭС	108 *3	(10,5)	ГОСТ 10704-91	30,341	3442.89	39700	39600	39500
Труба ЭС	108 *3,5	(10,5)	ГОСТ 10704-91	25,667	3997.25	39700	39600	39500

Труба ЭС	108 *4,0	(10,5)	ГОСТ 10704-91	41,156	4546.51	39700	39600	39500
Труба ЭС	108 *4,0	НД	ГОСТ 10704-91	0,913	4817.84	39700	39600	39500
Труба ЭС	114 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	0,130	5494.44	39700	39600	39500
Труба ЭС	127 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	0,146	6142.63	39700	39600	39500
Труба ЭС	133 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	25,971	6370.84	39700	39600	39500
Труба ЭС	133 *4,0	НД	ГОСТ 10704-91	8,264	6312.37	39700	39600	39500
Труба ЭС	133 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	20,361	7135.70	39700	39600	39500
Труба ЭС	133 *4,5	НД	ГОСТ 10704-91	1,168	6957.31	39700	39600	39500
Труба ЭС	159 *4,0	(12)	ГОСТ 10704-91	23,658	7707.02	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *4,5	(12)	ГОСТ 10704-91	19,551	8644.15	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *4,5	НД	ГОСТ 10704-91	4,589	8463.52	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *5,0	(12)	ГОСТ 10704-91	11,616	9570.96	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *5,0	НД	ГОСТ 10704-91	1,113	9371.56	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *6,0	(12)	ГОСТ 10704-91	14,701	11410.56	40000	39900	39800
Труба ЭС	159 *6,0	НД	ГОСТ 10704-91	0,534	11296.45	40000	39900	39800
Труба ЭС	168 *8	НД	ГОСТ 10704-91	19,456	17358.64	45500	45400	45300
Труба ЭС	219 *4,5	НД	ГОСТ 10704-91	12,966	12859.80	44500	44400	44300
Труба ЭС	219 *5,0	НД	ГОСТ 10704-91	9,180	14105.98	44500	44400	44300
Труба ЭС	219 *6,0	НД	ГОСТ 10704-91	1,829	16819.61	44500	44400	44300
Труба ЭСст3	219*4,0 Шексна	(12)	ГОСТ10704- 91,10705- 80изм1-6	12,876	11331.31	44500	44400	44300
Труба ЭСст3	219*5,0 Шексна	(12)	СТО 99787933- 09-11	13,820	14218.71	44000	43900	43800
Труба ЭСст3	219*6,0 Шексна	(12)	СТО 99787933- 09-11	0,334	16743.96	44000	43900	43800
Труба ЭС ст3	273*5 Шексна	(12)	ГОСТ10704- 91,10705- 80изм1-6	11,065	19531.56	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	273*5 Шексна	(12)	СТО 99787933- 09-11	0,775	19661.68	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	273*6 Шексна	(12)	СТО 99787933- 09-11	20,495	23348.30	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	273*7 Шексна	(12)	СТО 99787933- 09-11	8,068	26903.70	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	273*8 Шексна	(12)	СТО 99787933- 09-11	41,925	31061.96	49100	49000	48900



Труба ЭС ст20	530 *9,0	(12)ТЭМПО	ГОСТ10704-91,10705-80	2,776	72299.88	52100	52000	51900
Труба ЭС ст3	325 *6 Шексна	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80Изм1-7	21,854	27554.98	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	325 *6 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	48,810	27721.99	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	325 *8 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	44,129	36212.17	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	325 *9 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	26,913	40764.87	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	377*6 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	12,012	31706.09	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	377*8 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	18,519	41974.23	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	426 *10,0 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	19,430	60147.48	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	426 *6,0 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	11,535	36104.96	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	426 *7,0 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	1,700	42329.98	49100	49000	48900
Труба ЭС ст3	426 *8,0 Шексна	(12)	СТО 99787933-09-11	6,720	48057.02	49100	49000	48900
Труба ЭС ст17г1с	273 *5,0	(12)		19,823	20061.46	49100	49000	48900
Труба ЭСст17г1с	219 *7,0	(12)	ГОСТ 10704-91	2,636	20203.20	44500	44400	44300
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,282	368.54	42400	42200	42100
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	10,233	459.74	41800	41600	41500
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	8,905	459.02	42400	42200	42100
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,481	603.36	41800	41600	41500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	13,888	652.68	41800	41600	41500
Уголок	40*40*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	14,421	586.08	42800	42600	42500
Уголок	40*40*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	16,632	757.94	42200	42000	41900
Уголок	45*45*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	19,791	805.90	42200	42000	41900
Уголок	45*45*5	(6м)	ГОСТ 8509-93	17,236	994.82	42200	42000	41900
Уголок	50*50*4 ст3	(12м)	ГОСТ 8509-93	3,259	1709.22	42200	42000	41900
Уголок	50*50*4 ст3	(нд)	ГОСТ 8509-93	0,008	956.57	41700	41500	41400
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,580	2112.71	42200	42000	41900
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	30,387	2682.00	42200	42000	41900

Уголок	63*63*6	(11,7м)	ГОСТ 8509-93	0,134	2991.50	42200	42000	41900
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,592	3148.13	42200	42000	41900
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,689	2885.83	42200	42000	41900
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,146	3111.12	42200	42000	41900
Уголок гн	75*75*5гн	(12,0м)		7,677	2274.24	30800	30800	30800
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	27,619	3741.93	42200	42000	41900
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	25,005	4838.33	42200	42000	41900
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,766	3947.90	42200	42000	41900
Уголок	80*80*6	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,087	2072.33	42200	42000	41900
Уголок	80*80*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	13,522	4628.33	42200	42000	41900
Уголок	80*80*7	(6м)	ГОСТ 8509-93	1,335	2330.79	42200	42000	41900
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,636	5176.26	42200	42000	41900
Уголок	90*90*6	(11,7м)	ГОСТ 8509-93	0,390	4356.51	42200	42000	41900
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	11,651	4468.21	42200	42000	41900
Уголок	90*90*6	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,350	2334.07	42200	42000	41900
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	4,320	5170.90	42200	42000	41900
Уголок	90*90*7	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,759	2585.45	42200	42000	41900
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	7,816	5846.76	42200	42000	41900
Уголок	90*90*8	(6,0м)	ГОСТ 8509-93	0,130	2923.38	42200	42000	41900
Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	0,740	6612.20	42200	42000	41900
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	13,729	8009.04	42200	42000	41900
Уголок	110*110*7	(11,7м)	ГОСТ 8509-03	0,556	6218.35	42200	42000	41900
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	17,506	6377.80	42200	42000	41900
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	18,741	7160.40	42200	42000	41900
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,049	8199.98	42200	42000	41900
Уголок	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	2,500	9218.88	42200	42000	41900
Уголок	125*125*9	(6м)	ГОСТ 8509-93	0,514	4619.02	42200	42000	41900
Уголок	125*125*10	(11,7м)	ГОСТ 8509-93	0,224	9877.37	42200	42000	41900
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	15,259	10130.64	42200	42000	41900
Швеллер	5у	(12м)	ГОСТ 8240-89	14,989	2710.76	43500	43300	43200
Швеллер	6,5П	(12м)	ГОСТ 8240-89	14,654	3256.80	43500	43300	43200

Швеллер	6,5у	(12м)	ГОСТ 8240-89	9,551	3411.64	43500	43300	43200
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-89	26,359	3913.05	43200	43000	42900
Швеллер	8У	(12м)	ГОСТ 8240-89	19,840	3866.22	43200	43000	42900
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	41,520	4823.84	43200	43000	42900
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	23,329	6105.30	45700	45500	45400
Швеллер	12У	(12м)	ГОСТ 8240-89	34,578	6160.54	45700	45500	45400
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	16,866	7202.68	45700	45500	45400
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-89	18,692	8390.30	45700	45500	45400
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-89	6,252	14105.81	60600	60400	60300
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-89	8,405	16109.48	60600	60400	60300
Швеллер	24У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	21,429	18853.56	60600	60400	60300
Швеллер	27У	(12м)	ГОСТ 8240-89	42,845	21396.18	60600	60400	60300
Швеллер	40У	(12м)	ГОСТ 8240-89	0,575	58423.68	99800	99600	99500
Швеллер	40у	(9м)	ГОСТ 8240-89	1,335	45187.63	99300	99100	99000
Швеллер гн	120*60*4	НД ДО	ГОСТ 8278-83	0,052	1258.38	24200	24200	24200
Швеллер гн	180*70*6	НД ДО	ГОСТ 8278-83	0,104	2537.55	24200	24200	24200
Швеллер гн	60*32*2,5	(10м)	ГОСТ8278-75	8,156	1095.90	41900	41700	41500
Швеллер гн	60*32*4	(10м+нд)	ГОСТ8278-75	2,770	1602.89	41900	41700	41500
Швеллер гн	80*60*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	1,971	2367.64	41100	40900	40700
Швеллер гн	80*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	11,981	3013.84	41100	40900	40700
Швеллер гн	80*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	5,173	3699.23	41100	40900	40700
Швеллер гн	100*50*3	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,038	2325.83	41100	40900	40700
Швеллер гн	100*50*4гн	уценка		0,066	154.82	21100	20900	20700
Швеллер гн	120*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,585	3852.70	40700	40500	40300
Швеллер гн	120*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,911	4487.89	40700	40500	40300
Швеллер гн	120*60*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	10,556	5275.81	40700	40500	40300
Швеллер гн	140*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,557	3977.99	40700	40500	40300
Швеллер гн	160*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,617	4844.55	40700	40500	40300
Швеллер гн	160*60*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,469	4278.82	40700	40500	40300
Швеллер гн	160*60*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	4,350	5250.41	40700	40500	40300
Швеллер гн	160*60*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,949	6215.41	40700	40500	40300

Швеллер гн	160*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,440	4950.05	40700	40500	40300
Швеллер гн	160*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	20,550	6076.79	40700	40500	40300
Швеллер гн	160*80*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	2,303	7088.18	40700	40500	40300
Швеллер гн	180*70*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,489	5792.93	40700	40500	40300
Швеллер гн	180*70*6	(нд)	ГОСТ 8278-83	0,163	4515.12	25700	25500	25300
Швеллер гн	180*80*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	11,672	6633.74	40700	40500	40300
Швеллер гн	200*100*5	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	18,539	7607.71	40700	40500	40300
Швеллер гн	200*100*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	16,406	9027.82	40700	40500	40300
Швеллер гн	200*80*4	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	7,463	5562.02	40700	40500	40300
Шестигранник Ст35	12			2,246	271.61	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	14			0,122	314.28	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	17		ГОСТ 2879-88, 1050-88	1,076	555.78	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	19		ГОСТ 2879-88, 1050-88	2,637	655.22	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	24		ГОСТ 2879-88, 1050-88	13,704	1237.15	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	27		ГОСТ 2879-88, 1050-88	14,836	1575.81	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	30		ГОСТ 2879-88, 1050-88	13,567	1851.94	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	32		ГОСТ 2879-88, 1050-88	8,475	2106.12	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	36		ГОСТ 2879-88, 1050-88	10,397	2559.52	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	41			9,455	2700.37	45600	45500	45400
Шестигранник Ст35	48			6,330	4079.74	47600	47500	47400
Шестигранник Ст35	52			2,419	4760.09	47600	47500	47400
Шестигранник Ст35	55		ГОСТ 2879-88, 1050-88	4,434	5882.74	47600	47500	47400
Шестигранник Ст35	65		ГОСТ 2879-88, 1050-88	3,380	6757.99	47600	47500	47400
Шестигранник Ст35	75		ГОСТ 2879-88	0,136	8402.40	47600	47500	47400