

Металл	Размер	Длина, Раскрой	Прочее	Факт ост	Цена<5тн	Цена>5тн	Цена>15тн
Арматура А240С(А1)	10мм.	(11,7м)	в прутках Ст3	0,557	85400	85100	84800
Арматура А240С(А1)	10мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	28,903	85400	85100	84800
Арматура А240С(А1)	10мм.	(12м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	63,200	85400	85100	84800
Арматура А240С(А1)	12мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	61,587	80400	80100	79800
Арматура А240С(А1)	14мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	0,282	79800	79500	79200
Арматура А240С(А1)	16мм.	(11,7м)_Ст3	ГОСТ 34028-2016	7,397	79800	79500	79200
Арматура А500С	8мм.	(11,7м+нд)	в прутках	34,548	87400	87100	86800
Арматура А500С	8мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	2,088	87400	87100	86800
Арматура А500С	8мм.	бухта_АЭМ3	ГОСТ 34028-2016	49,737	77800	77500	77200
Арматура А500С	12мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	223,064	81400	81100	80800
Арматура А500С	16мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	589,529	80800	80500	80200
Арматура А500С	20мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	154,250	80800	80500	80200
Арматура А500С	25мм.	(11,7м)	ГОСТ 34028-2016	258,526	80800	80500	80200
Балка	12Б1	(12м)	ГОСТР57837-2017	0,249	121400	121200	121100
Балка	14Б1	(12м)	ГОСТР57837-2017	0,891	116400	116200	116100
Балка	16Б1	(12,0м)	ГОСТР57837-2017	4,641	116400	116200	116100
Балка	20Б1	(12м)	ГОСТР57837-2017(АСЧМ 20-93	2,048	90100	89900	89800
Катанка	5,5 мм	бухта	SAE 1006	144,300	78400	78100	77800
Катанка	6 мм	бухта	SAE 1006	92,030	77800	77500	77200
Катанка	6,5 мм	бухта	Ст.3	41,057	77800	77500	77200
Катанка	8 мм	бухта	Ст.3	513,213	77800	77500	77200
Квадрат Ст3	10	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	1,268	79800	79500	79200
Квадрат Ст3	12	(6м+нд)	ГОСТ 2591-2006	0,661	77800	77500	77200
Круг Ст3	16мм	(6+нд)	ГОСТ 2590	0,050	84200	84100	84000
Лист ПВЛ	406	*1000*1900,, 3500	с просечкой	0,185	92200	91200	90200

Лист ПВЛ	406	*1200*2000,, 3500	с просечкой	2,253	92200	91200	90200
Лист ПВЛ	506	*1200*2000,, 3500	с просечкой	2,503	92200	91200	90200
Лист ПВЛ	508	*1200*2000,, 3500	с просечкой	3,199	92200	91200	90200
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	4,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77	4,062	87400	86800	86300
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	5,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77	0,926	87500	86900	86400
Лист рифл ЧЕЧЕВИЦА	6,0	*1500*6000	ГОСТ 8568- 77	5,020	88800	88200	87700
Лист Ст09Г2С	8,0	*1500*6000	н/лег	22,600	84000	83400	82900
Лист Ст09Г2С	10	*1500*6000	н/лег	23,331	84000	83400	82900
Лист Ст09Г2С	12	*1500*6000	н/лег	22,048	84000	83400	82900
Лист Ст09Г2С-15	14	*1500*6000	н/лег Алчевск	15,824	86600	86000	85600
Лист Ст09Г2С-15	20	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	16,956	93600	93000	92600
Лист Ст09Г2С-15	25	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	15,894	93600	93000	92600
Лист Ст09Г2С-15	30	*1500*6000	н/лег АЛЧЕВСК	19,080	93600	93000	92600
Лист Ст3	2,0	*1000*2000	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	1,680	82000	81800	81600
Лист Ст3	2,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97 НЛМК	1,579	82000	81800	81600
Лист Ст3	3,0	*1250*2500	г/к сп5 ГОСТ 16523-97	5,850	81400	81200	81000
Лист Ст3	3,0	*1500*6000	г/к сп5 ГОСТ19903- 2015;16523- 9	6,126	84600	84400	84200
Лист Ст3	4		г/к ЧАСТЬ	0,160	90000	89800	89600
Лист Ст3	4,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,141	85700	85100	84600
Лист Ст3	4,0	*1500*6000	г/к сп5 ГОСТ16523- 97	0,845	82700	82500	82300
Лист Ст3	5		г/к ЧАСТЬ	0,295	90000	89800	89600
Лист Ст3	5,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,176	85700	85100	84600
Лист Ст3	8	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,470	87300	87100	86900

Лист Ст3	8,0	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,283	83000	82400	81900
Лист Ст3	8,0	*1500*6000	г/к сп5	13,560	79300	79100	78900
Лист Ст3	10	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,530	87300	87100	86900
Лист Ст3	10	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,354	83000	82400	81900
Лист Ст3	10	*1500*6000	г/к сп5	27,573	79300	79100	78900
Лист Ст3	12	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,565	87300	87100	86900
Лист Ст3	12	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,424	83000	82400	81900
Лист Ст3	12	*1500*6000	г/к сп5	6,784	79300	79100	78900
Лист Ст3	14	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,989	89100	87500	87100
Лист Ст3	14	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	0,989	84100	82500	82100
Лист Ст3	14	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 Алчевск	24,725	80100	79500	79100
Лист Ст3	16		г/к ЧАСТЬ	0,280	88100	87500	87100
Лист Ст3	16	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	63,280	80100	79500	79100
Лист Ст3	20	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,413	96100	95500	95100
Лист Ст3	20	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,413	91100	90500	90100
Лист Ст3	20	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	45,216	84100	83500	83100
Лист Ст3	20	*2000*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	1,884	85800	85200	84800
Лист Ст3	25	*1500	г/к ЧАСТЬ	1,027	96100	95500	95100
Лист Ст3	25	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	17,660	84100	83500	83100
Лист Ст3	30	*1500	г/к ЧАСТЬ	0,353	96100	95500	95100
Лист Ст3	30	*1500*3000	г/к ПОЛОВИНА	1,060	91100	90500	90100
Лист Ст3	30	*1500*6000	г/к ГОСТ 14637-89 АЛЧЕВСК	38,160	84100	83500	83100
Полоса Ст3	40*4	(6м+нд)*	ГОСТ 103- 2006, г/к	1,543	84100	83800	83490
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006, г/к	0,760	84500	84200	83990
Полоса Ст3	40*5	(6м+нд)	ГОСТ 103- 2006 ОМЗ	0,176	85100	84600	83990

Полоса Ст3	40*6	(6м+нд)*	ГОСТ 103-2006, г/к	1,337	92000	91500	90890
Труба проф	15 *15*1,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,783	90800	90600	90500
Труба проф	20 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8639-82	0,076	89800	89600	89500
Труба проф	20 *20*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	11,500	83300	83100	83000
Труба проф	30 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	3,914	83300	83100	83000
Труба проф	40 *20*1,5	(6м)	ГОСТ8645-68	0,181	90800	90600	90500
Труба проф	40 *20*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	20,645	83300	83100	83000
Труба проф	40 *20*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	6,243	79300	79100	79000
Труба проф	40 *25*2	(6м)	ГОСТ 8645-68	0,598	83300	83100	83000
Труба проф	40 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,181	79800	79600	79500
Труба проф	40 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,349	83300	83100	83000
Труба проф	40 *40*2,5	(6м)	ГОСТ 8639-82	4,840	79800	79600	79500
Труба проф	40 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	12,155	77800	77600	77500
Труба проф	40 *40*4,0	(6м)	ГОСТ 8639	11,610	79800	79600	79500
Труба проф	50 *25*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,683	83300	83100	83000
Труба проф	50 *25*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,242	78800	78600	78500
Труба проф	50 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	5,635	83300	83100	83000
Труба проф	50 *50*2,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	5,555	83300	83100	83000
Труба проф	50 *50*3	(6м)	ГОСТ 8639-82	1,805	77800	77600	77500
Труба проф	60 *30*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	2,876	83300	83100	83000
Труба проф	60 *40*2,0	(6м)	ГОСТ 8645-68	4,454	83300	83100	83000
Труба проф	60 *40*3,0	(6м)	ГОСТ 8645	18,675	77800	77600	77500
Труба проф	60 *40*4,0	(6м)	ГОСТ8645-68	0,033	78800	78600	78500
Труба проф	60 *60*2,0	(6м)	ГОСТ8639-82	3,315	83300	83100	83000
Труба проф	60 *60*3,0	(6м)	ГОСТ 8639-82	9,089	77800	77600	77500

Труба проф	60 *60*4	12м	ГОСТ 8639-82	0,491	79300	79100	79000
Труба проф	60 *60*4	(6м)	ГОСТ 8639-82	19,679	79300	79100	79000
Труба проф	80 *40*2	(6м)	ГОСТ8645-68	7,161	83300	83100	83000
Труба проф	80 *40*3	(6м)	ГОСТ 8645-68	7,749	77800	77600	77500
Труба проф	80 *40*4	(6м)	ГОСТ 8645	0,122	77800	77600	77500
Труба проф	80 *60*3,0	(12м)	ГОСТ8645-68	3,415	78800	78600	78500
Труба проф	80 *60*4,0	(12м)	ГОСТ 8645 -68	3,874	78800	78600	78500
Труба проф	80 *60*4,0	(6м)	ГОСТ 8645	7,127	78800	78600	78500
Труба проф	80 *80*2	(6м)	ГОСТ 8639-82	2,587	83300	83100	83000
Труба проф	80 *80*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	12,652	78800	78600	78500
Труба проф	80 *80*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	10,296	80300	80100	80000
Труба проф	100 *50*3,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	0,400	78800	78600	78500
Труба проф	100 *50*4,0	(12м)	ГОСТ 8645-82	14,929	78800	78600	78500
Труба проф	100 *60*4,0	12м	ГОСТ 8645-68	11,537	83300	83100	83000
Труба проф	100 *100*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	5,412	78800	78600	78500
Труба проф	100 *100*4,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	14,208	78900	78600	78500
Труба проф	100 *100*5,0	(12м)	ГОСТ 8639-82	2,448	78800	78600	78500
Труба проф	120 *120*3,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	4,810	79800	79600	79500
Труба проф	120 *120*4,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	11,016	78800	78600	78500
Труба проф	120 *120*5,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	12,237	78800	78600	78500
Труба проф	120 *120*6,0	(12 м)	ГОСТ 8639-82	3,777	80300	80100	80000
Труба проф	140 *140*5,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	1,987	77300	77100	77000
Труба проф	140 *140*6,0	(12 м)	ГОСТ 30245-03	10,884	77300	77100	77000
Труба ВГП	25 *2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,397	78100	78000	77900
Труба ВГП	40 *3,0	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	3,088	78100	78000	77900

Труба ВГП	40 *3,5	(7,85-7,88)	ГОСТ 3262-75	0,574	78100	78000	77900
Труба ВГПоц	25*2,8	(7,8+нд)	ГОСТ 3262-75	0,001	105200	105100	105000
Труба ЭС	57 *3,0	(12,0)	ГОСТ10704-91,10705-80	9,696	76100	76000	75900
Труба ЭС	57 *3,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,950	76100	76000	75900
Труба ЭС	57 *3,5	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	6,802	76100	76000	75900
Труба ЭС	57 *4,0	(9,5+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	13,591	76100	76000	75900
Труба ЭС	76 *3,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	11,794	77100	77000	76900
Труба ЭС	76 *4	(12+НД)	ГОСТ10704-91,10705-80	5,107	77100	77000	76900
Труба ЭС	89 *3	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	0,070	77100	77000	76900
Труба ЭС	89 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	2,834	77100	77000	76900
Труба ЭС	89 *3,5	(11м)	ГОСТ10704-91,10705-80	3,164	77100	77000	76900
Труба ЭС	89 *4,0	(11+нд)	ГОСТ10704-91,10705-80	0,272	77100	77000	76900
Труба ЭС	89 *4,0	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	4,123	77100	77000	76900
Труба ЭС	102 *3,5	(12)	ГОСТ10704-91,10705-80	7,646	78100	78000	77900
Труба ЭС	108 *3,5	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	0,099	77100	77000	76900
Труба ЭС	108 *4,0	(11+нд)	ГОСТ 10704-91	6,429	77100	77000	76900
Труба ЭС	159 *4,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	0,180	78100	78000	77900
Труба ЭС	159 *4,5	(11,8+НД)	ГОСТ 10704-91	4,856	78100	78000	77900
Труба ЭС	219 *6,0	(11,8+нд)	ГОСТ 10704-91	1,878	84100	84000	83900
Труба ЭС	219 *8,0	(11,7+нд)	ГОСТ 10704-91	0,979	84100	84000	83900
Уголок	25*25*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,624	82300	82100	82000
Уголок	25*25*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	3,731	81300	81100	81000
Уголок	32*32*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,246	81800	81600	81500
Уголок	32*32*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	4,332	80800	80600	80500

Уголок	35*35*3	(6м)	ГОСТ 8509-93	5,472	81800	81600	81500
Уголок	35*35*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,555	80800	80600	80500
Уголок	40*40*3	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,209	77300	77100	77000
Уголок	40*40*4	(12)	ГОСТ 8509-93	13,955	76700	76500	76400
Уголок	45*45*4	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	10,525	76700	76500	76400
Уголок	45*45*4	(6м)	ГОСТ 8509-93	2,496	76700	76500	76400
Уголок	45*45*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	7,932	76700	76500	76400
Уголок	50*50*4 ст3	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	27,855	76700	76500	76400
Уголок	50*50*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	16,737	76700	76500	76400
Уголок	50*50*5	(12м+нд)	ГОСТ 8509-93	18,489	76700	76500	76400
Уголок	63*63*4	(12м)	ГОСТ 8509-93	17,950	77700	77500	77400
Уголок	63*63*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	23,954	76700	76500	76400
Уголок	63*63*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	14,256	76700	76500	76400
Уголок	70*70*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,003	82000	81800	81700
Уголок	70*70*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	1,985	82000	81800	81700
Уголок	75*75*5	(12м)	ГОСТ 8509-93	26,818	79800	79600	79500
Уголок	75*75*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	62,028	79800	79600	79500
Уголок	75*75*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	26,889	80300	80100	80000
Уголок	80*80*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,335	82000	81800	81700
Уголок	80*80*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	18,600	82000	81800	81700
Уголок	90*90*6	(12м)	ГОСТ 8509-93	22,517	80800	80600	80500
Уголок	90*90*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	9,715	80800	80600	80500
Уголок	90*90*8	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	19,112	80800	80600	80500
Уголок	100*100*7	(12м)	ГОСТ 8509-93	48,736	79800	79600	79500

Уголок	100*100*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	22,496	79800	79600	79500
Уголок	100*100*10	(12,0м)	ГОСТ 8509-93	29,636	80300	80100	80000
Уголок	110*110*7	(12м)	ГОСТ 8509-03	6,454	81800	81600	81500
Уголок	110*110*8	(12м)	ГОСТ 8509-03	9,770	81800	81600	81500
Уголок	125*125*8	(12м)	ГОСТ 8509-93	6,396	81300	81100	81000
Уголок	125*125*9	(12м)	ГОСТ 8509-93	5,158	81300	81100	81000
Уголок	125*125*10	(12м)	ГОСТ 8509-93	12,140	81300	81100	81000
Швеллер	8П	(12м)	ГОСТ 8240-97	20,990	81300	81100	81000
Швеллер	10П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	28,434	80300	80100	80000
Швеллер	10У	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	12,163	80300	80100	80000
Швеллер	12П	(12,0м)	ГОСТ 8240-97	49,875	87000	86800	86700
Швеллер	14П	(12м)	ГОСТ 8240-97	17,537	87000	86800	86700
Швеллер	16П	(12м)	ГОСТ 8240-97	58,908	87000	86800	86700
Швеллер	18П	(12м)	ГОСТ 8240-97	49,123	87400	87200	87100
Швеллер	20П	(12м)	ГОСТ 8240-97	20,718	113800	113700	113700
Швеллер	22П	(12м)	ГОСТ 8240-97	30,000	113700	113700	113700
Швеллер	27П	(12м)	ГОСТ 8240-97	29,908	123650	123650	123650
Швеллер	30П	12м	ГОСТ 8240-97	37,472	123650	123650	123650
Швеллер гн	200*100*6	(12м+нд)	ГОСТ 8278-83	0,210	88800	88600	88400