

Общество с ограниченной ответственностью

"УралТоргМеталл"

Контактный телефон, WhatsApp, Telegram: +79193987739,

+79827418503

E-mail: [uraltorgmetall@yandex.ru](mailto:uraltorgmetall@yandex.ru)

Адрес склада: 620147 Свердловская область, город Екатеринбург,

Сибирский тракт, 14-й километр, строение 24а/1

Сайт: [uraltorgmetall.ru](http://uraltorgmetall.ru)



Наличие на складе на 20.03.2024 г.

Размер	Сталь	Гост/ТУ	Вес, тн	Длины, м	Цена с НДС
<b>Трубы холоднодеформированные</b>					
14x2		20	8734	0,295	489 180000
14x3,5			8734	0,2 8-8,5	180000
16x2,5	12X1МФ	14-3-55-01		0,075	95 180000
21x3,5		20 8732 сертификат		0,235	147,8 180000
28x3	09Г2С		8734	0,011	6 180000
32x4	10Г2		8734	0,01 1-1,5 м	180000
38x2,5		20 14-3Р-55-2001		0,125	54 180000
38x7		20 14-3Р-55-2001		0,15	28,9 180000
48x7		20	8734	3,855 9-9,5	180000
50x5	09Г2С		8734	0,35 7-7,7	180000
<b>Трубы горячедеформированные</b>					
57x8			8732	0,045	5,15 120000
68x8 (6-10)	ШХ15		8732	0,055	130000
70x3,5		20	8732	0,55	8,5 120000
70x4		20	8732	0,16 9,92, 10,18, 4,17	120000
73x12	30ХМ		8732	0,21	130000
73x15		45	8732	0,305	130000
76x3,5		20	8732	0,025 3,08, 1,42	120000
76x8		20	8732	0,195	7 120000
76x9		20 14-3Р-55-2001		0,64	9 120000
76x15	38ХА		8732	3,12	130000
76x20	В45		8732	2,17 9,07-9,38	130000
85x3,5		20 8732 сертификат		2,405	120000
89x4,5		20	8732	0,355 10,91	120000
89x5	09Г2С		8732	0,24 11,59, 11,34	130000
89x7	12X1МФ	14-3Р-55-2001		0,125	8,75 180000
89x9			8732	0,1	5,56 120000
89x11			8732	0,38 8,18, 5,37, 4,15	120000
89x12	30ХГМА		8732	9,85	130000
95x10	35/40Х		8732	1,09	130000
95x12	40Х		8732	1,98 4-4,5	130000
108x8	15Х5М	550-75		0,018	0,9 150000
114x5	09Г2С		8732	0,78 11,4-11,5	130000
114x5	09Г2С	8732 сертификат		0,655 11,32	130000
114x5	13ХФА	8732 сертификат		0,57 11,13	130000
114x8			8732	0,16	7,8 120000
114x8		20	8732	0,16	7,61 120000
114x12		20 8732 химанализ		1,46	8 120000
114x12		20	8732	0,62 10,64, 10,68	120000
121x10		20	8732	0,56	6,5-7 120000
121x14		35	8732	0,525	130000

127x16		20	8732	1,4		130000
133x5		10	8732	0,125	7,7	120000
133x9		20	8732	0,355	6,56, 6,75	120000
133x18	40X		8732	3,965		130000
133x32		35	8732	2,66	6, одна 3,28 м	130000
140x5		20	8732	0,94	9-9,3	120000
140x6		20	8732 сертификат	3,7	4,59, 9-10	120000
140x10		20	8732 химанализ	6,82		120000
140x11	09Г2С		8732 сертификат	1,87	5-6 м	130000
140x16		20	8732	0,363	5,46, 1,98	120000
146x8		20	8732	1,17	9,72	120000
146x10		20	8732	0,835	8,10, 8,12, 8,2	120000
159x6	09Г2С		8732	0,25	11,1	130000
159x18 (20)		20	14-3р-55-2001	0,57	5,03, 3,47	130000
168x7,11	A335		ASTM	0,19	6,47	120000
168x9,53	A333, Gr.6		ASTM	0,195	4,95	120000
168x10		20	8732	0,82	10,56, 10,36	120000
168x14 (15)	09Г2С		8732 сертификат	0,74	6,78, 6,81	130000
168x14		20	8732 маркировка	0,64	11,85	120000
180x12 (12,5)			8732	0,167	3,3	120000
194x6		20	8732	0,169	6,01	120000
194x6		20	8732	0,6	12	120000
203x12	09Г2С		8732	1,045	9,54, 9,44	130000
203x30				0,47	1,96, 1,87	130000
203x40				0,39	2,47	150000
219x6		20	8732	1,13	11,45, 11,66, 12,02	110000
219x8	15X5M		550-75	0,015	0,36	150000
219x11		20	14-3P-55-2001	0,385	6,84	120000
219x12		20	8732	0,46	7,49	120000
219x14	09Г2С		8732 сертификат	0,525	7,78	130000
219x16		20	14-3P-55-2001	0,09	0,95	120000
219x28		20	14-3P-55-2001	0,635	4,57	130000
245x12		20	8732 химанализ	0,725	12	120000
245x24	12X1MФ		14-3P-55-2001	0,35	2,73	180000
273x8		20	8732	0,48	9,18	120000
273x12		20	8732 сертификат	6,75		120000
273x12	12X1MФ		14-3P-55-2001	0,215	2,75	180000
273x14	12X1MФ		14-3P-55-2001	0,21	2,26	180000
273x14			8732	4,8	10,5-11	120000
273x16		20	8732 маркировка	3,86	9,6, 9,76, 9,5, 9,6	120000
273x16		20	8732 маркировка	12,19		80000
273x16		20	8732 маркировка	4,63		120000
273x18		20	14-3P-55-2001	0,455	3,81	120000
273x20		20	14-3P-55-2001	0,31	2,22	120000
273x30		20	8732	0,46	2,72	130000
273x36				0,23	1,13	140000
273x38				1,14	2,8, 2,45	150000
273x50				0,43	1,58	160000
273x50	12X1MФ		14-3P-55-2001	0,43	1,5	180000
299x25		20	8732 сертификат	1,81	11	130000
299x36				0,255	1,15	140000
299x40				0,36	1,48	150000
325x8		20	8732	0,67	10,97	120000
325x8	15X5M		550-75	0,24	3,85	180000
325x10	A333, Gr.6		ASTM маркировка	1,205	11,4, 3,41	120000
325x11	X60, 28Г аналог		8732 маркировка	1,995	11,63, 11,4	120000
325x60	12X1MФ		14-3P-55-2001	1,435	1,51, 2,27	180000

355x11,3	A333, gr.6	ASTM	0,67	7,13	120000
377x10	20	8732	6,5	10,5-11, 6,02	120000
377x10	20	8732 сертификат	1	11	120000
377x16	20	8732	5,25	9,3, 9,45, 5,58, 7,02	120000
377x16	20	14-3P-55-2001	0,43	1,49, 1,21	120000
377x16	20	8732	14		80000
377x22	20	14-3-1128 маркировка	1,4	6,71, 1,15	120000
377x22	20	14-3-1128 маркировка	19,58		120000
377x20 (24)	20	14-3P-55-2001	1,165	5,62	120000
426x10	20ФА	K48 ТУ 1317-006.1- 593377520-2003	1,14	11,1	120000
426x10	20	8732	0,295	0,82, 1,58	120000
426x12	20	8732	0,14	1,14	120000
426x14 (16)	20	14-3P-55-2001	1,71	10,78	120000
426x20	20	14-3P-55-2001	0,395	1,81	135000
426x22	20	14-3P-55-2001	0,36	1,64	135000
426x28	20	8732 химанализ	2,135	8	135000
<b>Трубы электросварные</b>					
89x3,5	3	10704	1,164	11,7, 9,5	80000
114x5 оц	09Г2С	10704 сертификат	0,315	11,62, 11,62	90000
168x7		10704	0,29	5,08; 5,26	80000
219x8		10704	0,48	11,5	80000
<b>Трубы профильные</b>					
40x20x2			0,5	6	70000
<b>Трубы обсадные</b>					
178x9,2	Д, Е	ОТТМ маркировка	10,12		80000
193,68x10,9					
2	N 80 Q LT	ТМК UP FJ	2,795		120000
245x10	26ХМА	Ess ОТТМ, А	1,92	11,73; 11,57; 11,37	120000
426x11	Д, А	ту 14-3-1575-55 А	7,47	11,91, 9,34, 8,55, 11,27, 11,62, 11,41	120000
<b>Трубы из нержавеющей стали</b>					
60x3,91	ТР 304/304I	astm A312 сертификат	0,09	5,5	450000
168x10,97	ТР 304/304I	astm A312 маркировка	1,265	6	400000
406,4x19,05	ТР 304/304I	astm A358 маркировка	1,175	6	400000
406,4x19,05	ТР 304/304I	astm A358 маркировка	1,98	11,4	400000
<b>Трубы уцененные (б/у, брак, коррозия)</b>					
219x6	20	г/к, вмятина по длине	0,29	9,38	80000
273x8		г/к, б/у с коррозией	0,47	9	55000
273x18	15Г	г/к, с закатом	0,87	7,7	55000

\* В случаях отгрузки менее 200 кг. +20 руб/кг к стоимости трубы.

\*\* В случаях резки без выкупа остатка +20 руб/кг к стоимости трубы.

\*\*\* В случаях отгрузки от 10 тонн - скидка.

































