

Общество с ограниченной ответственностью "УралТоргМеталл"Контактный телефон, WhatsApp, Telegram: **+79193987739**E-mail: **info@uraltorgmetall.ru**Адрес склада: 620147 Свердловская область, город Екатеринбург,
Сибирский тракт, 14-й километр, строение 24а/1Сайт: **uraltorgmetall.ru**

В прайс-листе указаны розничные цены на металлопродукцию при отгрузке изделий целиком. * В случаях отгрузки менее 100 кг. +20% к стоимости трубы. ** В случаях резки без выкупа остатка +20% к стоимости трубы. *** В случаях отгрузки от 10 тонн – скидка. Продукция отгружается на условиях 100% предоплаты. Все цены указаны с НДС.

Прайс цен ООО "УТМ" на Март 2026 г.

Размер	Сталь	Гост/ТУ	Вес, тн	Длины, м	Цена с НДС
Трубы холоднодеформированные					
Труба 14x2 х/д	20	8734	0,228		180000
Труба 14x3,5 х/д	20	8734	0,184	8-8,5	180000
Труба 16x2 х/д	20	8734	0,065	3,9-5,37	180000
Труба 16x3 х/д	20	8734	0,09	4,3-5,8	180000
Труба 18x2 х/д	20	8734	0,01	6	180000
Труба 18x3 х/д	20	8734	0,015	5,74, 5,79	180000
Труба 20x3 х/д	20	8734	0,04	3,6-4,7	180000
Труба 21x2 х/д	20	8734	0,03	3,7-6,0	180000
Труба 21x3,5 х/д	20	8734	0,187		180000
Труба 22x3 х/д	20	8734	0,015	2,01-2,07	180000
Труба 25x3 х/д	20	8734	0,05	5,84-7,48	180000
Труба 32x3 х/д	20	8734	0,04	4,71-5,03	180000
Труба 32x4 х/д	20	8734	12,905	2,05-3,5	180000
Труба 32x4 х/д	12Х1МФ	14-3-55-	3,255	2,10-2,96	180000
Труба 32x5 х/д	12Х1МФ	14-3-55-	0,02	6,02	180000
Труба 32x5,5 х/д	20	8734	0,02	4,4	180000
Труба 32x6 х/д	12Х1МФ	14-3-55-	0,05	2,78-6,02	180000
Труба 34x4 х/д	20	8734	0,01	3,6	180000
Труба 36x6 х/д	12Х1МФ	8734	0,055	3,0-6,0	180000
Труба 38x4 х/д	20	8734	4,15	2,1-3,7	180000
Труба 38x8 х/д	20	8734	2	6	180000
Труба 42x5 х/д	12Х1МФ	8734	0,02	4,74	180000
Труба 42x9 х/д	20	8734	0,7	1,5-3,0	180000
Труба 45x3 х/д	09Г2С	8734	0,045	4,5-4,73	180000
Труба 45x4 х/д	09Г2С	8734	0,006	1,39	180000
Труба 45x6 х/д	20	8734	0,035	5,58	180000
Труба 45x9 х/д	н/у	8734	0,16	4,56; 5,12; 4,89;	180000
Труба 48x7 х/д	20	8734	1,25	9-9,5	180000
Труба 50x2 х/д	н/у	8734	0,01	4,4	180000
Труба 50x5 х/д	20	8734	0,016	2,95	180000
Труба 50x5 х/д	09Г2С	8734	0,226	5,55-7,7; 1,48	180000
Труба 50x6 х/д	20	8734	0,255	1,8-2,3	180000
Труба 50x8 х/д	20	8734	0,445		180000
Трубы горячедеформированные					

Труба 57x5 г/д	н/у	8732	0,018	1,94	120000
Труба 57x6 г/д	н/у	8732	0,047	6,05	120000
Труба 57x6 г/д	20	8732	0,067	2,93; 6,06	120000
Труба 57x8 г/д	09Г2С	8732	0,035	3,66	130000
Труба 57x9 г/д	20	8732	0,202	9,58; 9,61	120000
Труба 60x5 г/д	25Г2	8732	4,2	4,6-5,0	130000
Труба 60x7 г/д	30Х	8732	2,1	3,7-4,6	130000
Труба 60x8 г/д	20	8732	0,135	1,2-1,5	130000
Труба 63,5x12 г/д	20	8732	2,29	1,06, 1,47, 1,9-5,2	130000
Труба 68x8 (6-10) г/д	ШХ15	8732	0,031	2,43	130000
Труба 70x4 г/д	20	8732	0,01	1,15	120000
Труба 70x8 (9) г/д	20	8732	0,005	0,49	120000
Труба 73x5 г/д	25Г2	8732	11,2	4,7-5,3	120000
Труба 73x5 г/д	30Х	8732	0,95	4,1	130000
Труба 73x5 г/д	30ХГСА	8732	0,14	2,68-4,82	140000
Труба 73x7 г/д	25Г2	8732	1,82	4,3-5,2	120000
Труба 73x7 г/д	30Х	8732	0,5	4,5-5,0	130000
Труба 73x9 г/д	30Х	8732	2,65	3,4-4,9	130000
Труба 73x12 г/д	30ХМ	8732	0,21	5.58; 6.03	130000
Труба 73x13 (14) г/д	20	8732	0,495	5-7; 1,10; 1,30	120000
Труба 76x4 г/д	20	8732	0,078	10.45; 0.56	120000
Труба 76x6 г/д	20	8732	0,05	1,81, 2,90	120000
Труба 76x8 г/д	20	8732	0,014	0,98	120000
Труба 76x9 г/д	20	14-3Р-55	0,529	8,40 8,33 8,32 8,30;	120000
Труба 76x9 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55	1,35	1-1,3	180000
Труба 76x12 г/д	20	8732	0,115	5,91	120000
Труба 76x12 г/д	40Х	8732	0,065	3,48	130000
Труба 76x12 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55	0,08	1-1,2	180000
Труба 76x13 г/д	35	8732	0,305	1,64-5,2	130000
Труба 76x15 г/д	38ХА	8732	0,844	6.79; 5.97; 5.61;	130000
Труба 76x16 (17) г/д	н/у	8732	0,14	5,8	120000
Труба 76x20 г/д	В45	8732	0,848	9,07-9,38	130000
Труба 83x4 г/д	н/у	8732	0,052	6,59	120000
Труба 83x10 г/д	н/у	8732	0,11	1,64; 4,82	120000
Труба 85x3,5 г/д	20	8732	0,475		120000
Труба 89x4 г/д	н/у	8732	0,051	6,57	120000
Труба 89x4 г/д	09Г2С	8732	0,027	3,81	130000
Труба 89x4,5 г/д	20	8732	0,355	10,68, 10,52, 10,46,	120000
Труба 89x5 г/д	09Г2С	8732	0,439	9,42; 11,14; 11,15;	130000
Труба 89x5,5 г/д	09Г2С	8732	0,135	11,9	130000
Труба 89x6 г/д	н/у	8732	0,16	6,39; 6,40	120000
Труба 89x6 г/д	н/у	8732	0,017	1,41	120000
Труба 89x7 г/д	25Г2	8732	5,38	4,6-5,0	120000
Труба 89x7 г/д	09Г2С	8732	0,05	3,66	130000
Труба 89x7 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55	0,11	7,72	180000
Труба 89x8 г/д	20	8732	0,695	5,32; 5,95; 5,99;	120000
Труба 89x8 г/д	09Г2С	8732	0,263	9,78, 6,17	130000
Труба 89x9 г/д	н/у	8732	0,1	5,56	120000
Труба 89x9 г/д	09Г2С	8732	0,11	6,88	130000

Труба 89x9 г/д	30ХМА	8732	2,2	3,8-4,5	130000
Труба 89x10 г/д	н/у	8732	0,112	5,20; 0,86	120000
Труба 89x10 г/д	20	8732	0,417	5,99; 5,02; 5,99;	120000
Труба 89x10 г/д	13ХФА	8732	0,43	5,0-6,15	130000
Труба 89x10 г/д	09Г2С	8732	0,25	3,67-5,0	130000
Труба 89x11 г/д	10	8732	0,316	8,18, 5,37, 1,14	120000
Труба 89x12 г/д	н/у	8732	0,028	1,3	120000
Труба 89x12 г/д	30ХГМА	8732	7,767	5.03-8.65	130000
Труба 89x14 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	2,7	1,2-2,4	180000
Труба 95x5 г/д	н/у	8732	0,11	4,66; 4,67	120000
Труба 95x10 г/д	35/40Х	8732	1,069	5.25-9.14	130000
Труба 95x12 г/д	40Х	8732	1,653	4.57: 4.24: 4.27:	130000
Труба 95x22 г/д	35ХГСА	8732	2,3	0,2-0,4	160000
Труба 102x6 г/д	30Х	8732	0,825	5,3	130000
Труба 102x9 г/д	30ХМА	8732	2,65	3,9-4,7	130000
Труба 102x10 г/д	20	8732	2,269	3.28 4.0 3.70- 6,45.	120000
Труба 102x10 г/д	30Х	8732	2,61	4,4-5,3	130000
Труба 102x10 г/д	15Х5М	550-75	0,53	3,5-5	180000
Труба 102x12 г/д	20	8732	0,08	2,9	120000
Труба 102x14 г/д	20	8732	0,667	8,06; 8,20; 4,13	120000
Труба 102x16 г/д	20	8732	0,096	2,85	130000
Труба 102x17 (18) г/д	20	8732	1,457	6,59; 6,71; 5,87;	130000
Труба 108x4 г/д	09Г2С	8732	0,109	10	130000
Труба 108x4 г/д	09Г2С	8732	1,684	10,14, 10,17,	130000
Труба 108x5 г/д	20	8732	0,055	4,31	120000
Труба 108x6 г/д	20	8732	0,08	4,96	120000
Труба 108x8 г/д	н/у	8732	0,74	6,6-6,8	120000
Труба 108x8 г/д	н/у	8732	0,755	5,6-5,8	120000
Труба 108x8 г/д	н/у	8732	2,87	4,1-4,3	120000
Труба 108x8 г/д	20	8732	0,084	4,24	120000
Труба 108x8 г/д	09Г2С	8732	0,138	7,1	130000
Труба 108x9 (10) г/д	20ПВ	8732	0,22	8,88	120000
Труба 108x10 г/д	н/у	8732	0,142	5,65	120000
Труба 108x10 г/д	20	8732	0,107	4,45	120000
Труба 108x10 г/д	20	8732	1,085	5,35; 4,99; 5,18;	120000
Труба 108x10 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,395	0,92-2,45	180000
Труба 108x12 (13) г/д	н/у	8732	0,022	0,85	130000
Труба 108x14 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	4,145	2,5-3,5	180000
Труба 108x22 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,355	7,6	180000
Труба 114x6 г/д	н/у	8732	0,11	6,22	120000
Труба 114x6 г/д	20	8732	0,12	7,67	120000
Труба 114x7 г/д	25Г2	8732	0,81	3,2-5,2	120000
Труба 114x7 г/д	30Х	8732	0,125	6,7	130000
Труба 114x9 г/д	20Х	8732	5,22	3,8-4,2	130000
Труба 114x10 г/д	09Г2С	8732	1,209	11,93; 11,95; 10,93;	130000
Труба 114x10 г/д	13ХФА	8732	0,26	4,59, 5,46	130000
Труба 114x10 г/д	20Х	8732	4,385	3,7-4,2	130000
Труба 114x12 г/д	20	8732	1,253	6,94, 1,85,	120000
Труба 114x12 г/д	20	8732	0,62	10,64, 10,68	120000

Труба 114x12 г/д	20	8732	0,178	5,64	120000
Труба 114x12 г/д	13ХФА	8732	0,11	3,55	130000
Труба 114x13 г/д	20	8732	0,235	7,18	120000
Труба 114x14 г/д	09Г2С	ТУ 14-3-	1,037	7,17; 7,50; 7,80;	130000
Труба 114x18 г/д	09Г2С	8732	15,26	7-10,5	130000
Труба 114x20 г/д	40Х	8732	0,465	0,7-1,2	160000
Труба 114x25 г/д	30ХГСА	8732	0,035	0,63	160000
Труба 121x5 г/д	09Г2С	8732	0,077	5,32	130000
Труба 121x6 г/д	20	8732	0,075	3,99	120000
Труба 121x7 г/д	20	8732	0,063	4,99	120000
Труба 121x14 г/д	35	8732	0,21	май.20	130000
Труба 121x14 г/д	13Х9М	14-3Р-55-	0,325	0,52-1,84	130000
Труба 121x28 г/д	40Х	8732	2,1	0,5-0,9	160000
Труба 127x12 г/д	20	8732	0,125	1,48, 2,2	120000
Труба 127x16 г/д	20	8732	0,38	2.53; 6.01	130000
Труба 127x22 г/д	35	8732	0,59	1,74-2,02	130000
Труба 127x24 г/д	20	8732	0,22	1,75, 1,79	130000
Труба 127x25 г/д	35ХГСА	8732	5,7	0,2-0,4	160000
Труба 133x5 г/д	10	8732	0,125	7,7	120000
Труба 133x5 г/д	09Г2С	8732	0,159	10,03	130000
Труба 133x6 г/д	09Г2С	8732	0,365	7,90; 11,90	130000
Труба 133x9 г/д	20	8732	0,138	5,52	120000
Труба 133x10 г/д	20	8732	1,625	1,34, 2,0, 6,0, 0,53-	120000
Труба 133x12 г/д	20	8732	0,686	3,42; 5,94; 4,21;	120000
Труба 133x14 г/д	20	8732	8,315	0,45-4,69	120000
Труба 133x16 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,48	1,75-2,21	180000
Труба 133x16 г/д	15ГС	14-3Р-55-	0,245	2,54, 2,72	180000
Труба 133x17 г/д	30Х	8732	2,47	3,82-4,65	130000
Труба 133x18 г/д	20	8732	0,175	0,67-0,92	130000
Труба 133x18 г/д	40Х	8732	3,172	03.07.2013	130000
Труба 133x18 г/д	15ГС	14-3Р-55-	0,13	0,98, 1,51	180000
Труба 133x20 г/д	30Х	8732	3	2,42-4,25	130000
Труба 133x20 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	1,1	1,13-3,56	180000
Труба 133x20 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,23	1,0-1,7	200000
Труба 133x22 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,12	2	200000
Труба 133x23 г/д	15ГС	14-3Р-55-	0,085	1,37	180000
Труба 133x25 г/д	30Х	8732	4,035	2,62-4,96	130000
Труба 133x32 г/д	35	8732	0,745	3,27; 5,96	130000
Труба 140x5 г/д	20	8732	0,838	3,18; 9-9,3,	120000
Труба 140x6 г/д	20	8732	1,33	9-10, 6,13; 3,56	120000
Труба 140x7 г/д	20	8732	0,201	8,7	120000
Труба 140x8 г/д	09Г2С	8732	0,142	5,52	130000
Труба 140x10 г/д	20	8732	6,756	07.авг	120000
Труба 140x16 г/д	20	8732	0,326	5,46, 1,22	120000
Труба 140x16 г/д	35	8732	0,29	1,59, 4,35	130000
Труба 140x16 г/д	40Х	8732	0,205	4,2	160000
Труба 146x8 г/д	20	8732	1,019	10,21; 10,14; 4,80 +	120000
Труба 146x10 г/д	20	8732	0,29	8,2	120000
Труба 146x20 г/д	н/у	8732	0,04	0,65	130000

Труба 146x22 г/д	30ХГСА	8732	2,4	0,36-1,67	160000
Труба 152x10 г/д	20	8732	0,557	5,53; 10,90	120000
Труба 152x16 г/д	20	8732	0,618	1,33; 1,23; 7,57;	130000
Труба 159x5 г/д	20	8732	1,21	9,30; 10,10; 11,30;	120000
Труба 159x5 г/д	09Г2С	8732	0,045	2,3	130000
Труба 159x6 г/д	20А	8732	0,51	11,07, 11,50	120000
Труба 159x6 г/д	н/у	8732	0,1	4,35	120000
Труба 159x6 г/д	09Г2С	8732	0,028	1,31	130000
Труба 159x6 г/д	09Г2С	8732	0,118	4,94	130000
Труба 159x8 г/д	н/у	8732	0,59	7,57; 11,57	120000
Труба 159x8 г/д	20	8732	0,077	3,37	120000
Труба 159x8 г/д	20	8732	0,068	2,01	120000
Труба 159x8 г/д	20	8732	1,325	9,34; 7,64; 9,26;	120000
Труба 159x8 г/д	09Г2С	8732	3,714	7,83-11,36; 10,34	130000
Труба 159x8 г/д	09Г2С	8732	2	10,80; 11,05; 11,15;	130000
Труба 159x10 г/д	20	8732	0,475	6,42; 7,58	120000
Труба 159x12 г/д	20	8732	0,49	11,1	120000
Труба 159x13 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,74	2,06-2,95	180000
Труба 159x14 г/д	20А	8732	0,535	11,52	130000
Труба 159x14 (15) г/д	20	8732	2,649	5,27-7,64; 5,18	130000
Труба 159x14 г/д	09Г2С	8732	0,265	5,25	135000
Труба 159x14 (15) г/д	20	8732	0,67	6,33; 6,39	130000
Труба 159x16 г/д	20	8732	1,833	7,3-8,4	130000
Труба 159x16 г/д	09Г2С	8732	0,405	7,25	135000
Труба 159x18 г/д	12Х1МФ	14-3р-55-	1,465	1,6-2,7	180000
Труба 159x19 (20) г/д	н/у	8732	0,04	0,62	130000
Труба 159x20 г/д	12Х1МФ	14-3р-55-	4,18	2,25-3,87	180000
Труба 159x28 г/д	40Х	8732	0,135	1,49	140000
Труба 168x6 г/д	20	8732	0,08	3,27	120000
Труба 168x7,11 г/д	A335	ASTM	0,161	5,45	120000
Труба 168x9 г/д	09Г2С	8732	2,83	11,63; 11,02; 11,45;	130000
Труба 168x9,53 г/д	A333 gr.6	ASTM	0,195	4,95	120000
Труба 168x10 г/д	20	8732	0,78	10,56, 9,37	120000
Труба 168x10 г/д	09Г2С	8732	0,275	7,19	130000
Труба 168x10 г/д	09Г2С	8732	0,415	10,58	130000
Труба 168x11 г/д	20	8732	5,2	7,33-10	120000
Труба 168x11 (12) г/д	09Г2С	8732	0,153	3,36	130000
Труба 168x12 г/д	09Г2С	8732	3,73	10,53, 10,43, 8,66,	130000
Труба 168x12 (13) г/д	20	8732	0,315	6,44	120000
Труба 168x14 г/д	20	8732	0,445	2,1, 2,1, 4,15	120000
Труба 168x14 г/д	09Г2С	8732	1,43	4,1-10,56	130000
Труба 168x14 г/д	13ХФА	8732	0,225	4,19	130000
Труба 168x14 (15) г/д	13ХФА	8732	0,635	11,32	130000
Труба 168x14 (15) г/д	09Г2С	8732	0,154	4,25	130000
Труба 168x16 г/д	20	8732	0,83	1,02-3,57	120000
Труба 168x16 г/д	13ХФА	8732	0,704	11,77	130000
Труба 168x18 г/д	09Г2С	8732	3,51	4,33-11,7	130000
Труба 168x20 г/д	12Х1МФ	14-3р-55-	0,85	2,11-2,74	180000
Труба 168x22 г/д	20	8732	1,46	6,01; 6,01; 6,02	130000

Труба 168x26 г/д	30ХГСА	8732	0,113	1,24	160000
Труба 168x32 г/д	15Х1М1Ф	14-3р-55-	2,85	2,78-2,96	200000
Труба 180x30 г/д	н/у	8732	0,132	1,19	140000
Труба 180x38 г/д	40Х	8732	1,18	2,17; 2,20; 2,20;	150000
Труба 194x6 г/д	20	8732	0,05	1,61	120000
Труба 194x6 г/д	20	8732	0,6	12	120000
Труба 194x7 г/д	н/у	8732	0,118	3,74	120000
Труба 194x10 г/д	20	8732	1,1	7,65; 8,54; 8,45	120000
Труба 194x10 г/д	09Г2С	8732	0,53	4,93; 7,38	130000
Труба 194x25 г/д	40Х	8732	0,685	1,90; 1,75; 1,85;	130000
Труба 194x30 г/д	12Х1МФ	14-3р-55-	0,255	0,47-0,59	180000
Труба 203x28 г/д	09Г2С	8732	0,14	1,17	140000
Труба 203x30 г/д	10	8732	0,47	1,96, 1,87	130000
Труба 219x6 г/д	20	8732	1,13	11,45, 11,66, 12,02	110000
Труба 219x6 г/д	20	8732	1,165	9,50; 5,08; 10,52;	120000
Труба 219x6 г/д	20	8732	1,11	11,41, 11,53, 11,80	120000
Труба 219x6 г/д	09Г2С	8732	0,228	7,74	130000
Труба 219x7 г/д	09Г2С	8732	0,34	9,3	130000
Труба 219x8 (8,5) г/д	20	8732	3,74	10,92; 10,11; 10,17;	120000
Труба 219x8 (9) г/д	13ХФА	8732	1,626	11,56, 11,48, 11,90	130000
Труба 219x10 г/д	20	8732	0,08	1,57	120000
Труба 219x10 г/д	09Г2С	8732	0,105	2	130000
Труба 219x11 г/д	20	14-3Р-55-	0,385	6,84	120000
Труба 219x11 г/д	09Г2С	8732	3,595	9,19; 9,18; 9,30;	130000
Труба 219x12 г/д	20	8732	0,167	2,84	120000
Труба 219x12 г/д	09Г2С	8732	1,55	11,75, 13,25	130000
Труба 219x14 г/д	09Г2С	8732	0,525	7,78	130000
Труба 219x14 г/д	09Г2С	8732	2,3	10,42; 10,42; 11,45	130000
Труба 219x15 г/д	09Г2С	8732	0,47	6,15	130000
Труба 219x16 г/д	20	8732	0,22	2,57	120000
Труба 219x16 г/д	20	14-3Р-55-	0,09	0,95	120000
Труба 219x16 г/д	09Г2С	8732	0,95	11,7	130000
Труба 219x16 г/д	13ХФА	8732	0,605	1,71, 5,85	130000
Труба 219x16 (17) г/д	20	8732	5,364	11,41, 11,31, 9,70,	120000
Труба 219x17 г/д	09Г2С	8732	8,204	11,36; 11,54; 11,69;	140000
Труба 219x18 (19) г/д	20А	8732	5,065	11,47, 11,45, 11,91,	120000
Труба 219x20 г/д	20	8732	0,31	3,16	120000
Труба 219x20 г/д	09Г2С	8732	1,78	5,85-6,22	130000
Труба 219x21 г/д	17Г1С	8732	0,035	0,34	130000
Труба 219x22 г/д	н/у	8732	0,055	0,56	130000
Труба 219x22 г/д	20	8732	1,733	6,02; 6,03; 4,00	130000
Труба 219x23 г/д	09Г2С	8732	0,58	5,18	135000
Труба 219x24 г/д	20	8732	1,76	3,64, 5,63, 5,96	130000
Труба 219x25 г/д	20	8732	0,515	4,29	130000
Труба 219x25 г/д	45	8732	2,952	8,69; 4,80; 8,80;	130000
Труба 219x28 г/д	20	14-3Р-55-	0,433	3,04	130000
Труба 219x28 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,725	0,51-0,85	180000
Труба 219x30 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	1,945	0,75-1,98	180000
Труба 219x32 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	2,25	0,60-2,55	180000

Труба 219x40 г/д	35	8732	1,8	4,96; 5,43	150000
Труба 230x12 г/д	35	8732	0,025	0,37	130000
Труба 230x14 г/д	35	8732	0,08	0,37	130000
Труба 235x40 г/д	20	8732	0,24	1,26	140000
Труба 245x11 г/д	20	8732	0,725	11,83	120000
Труба 245x12 г/д	н/у	8732	0,319	4,78	120000
Труба 245x12 г/д	20ХМ	8732	18,44	7,52-11,79	130000
Труба 245x15 (16) г/д	н/у	8732	0,115	1,3	130000
Труба 245x22 г/д	17Г1С	8732	0,3	2,47	130000
Труба 245x25 г/д	20	8732	0,03	0,21	130000
Труба 245x26 г/д	20	8732	4,985	2,62-3,4	130000
Труба 245x29 г/д	09Г2С	8732	0,14	0,9	140000
Труба 245x30 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,235	1,48	180000
Труба 245x30 (31) г/д	20	8732	0,2	0,76, 0,22, 0,25	135000
Труба 245x32 г/д	09Г2С	8732	0,32	0,94, 0,96	140000
Труба 245x32 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,425	0,77, 1,75	180000
Труба 245x45 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	1,17	0,75-0,99	200000
Труба 245x80 г/д	40Х	8732	0,06	0,18	160000
Труба 273x7 г/д	н/у	8732	0,47	10,35	120000
Труба 273x8 г/д	20	8732	0,515	1,10; 9,90	120000
Труба 273x8 г/д	20	8732	0,11	2,02	120000
Труба 273x8 г/д	20	8732	0,472	9,02	120000
Труба 273x8 г/д	09Г2С	8732	0,418	8,04	130000
Труба 273x9 г/д	20	8732	0,355	6,06	120000
Труба 273x10 г/д	20	8732	0,915	4,43; 9,68	120000
Труба 273x10 г/д	20	8732	1,345	9,7; 11,27	120000
Труба 273x10 г/д	20А	8732	0,751	11,57	120000
Труба 273x10 г/д	09Г2С	8732	0,019	0,28	130000
Труба 273x12 г/д	20	8732	5,232	0,5-5,94; 1,96	120000
Труба 273x12 г/д	20	8732	0,31	3,84	120000
Труба 273x12 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,215	2,75	180000
Труба 273x14 г/д	20	8732	0,694	8,34	120000
Труба 273x14 г/д	09Г2С	14-3Р-55-	0,61	7,01	130000
Труба 273x14 г/д	09Г2С	14-3Р-55-	1,069	11,95	130000
Труба 273x14 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,21	2,26	180000
Труба 273x16 г/д	20	8732	2,886	9,6, 9,76, 9,5,	120000
Труба 273x16 г/д	20	8732	11,276	9.85: 10.65: 11.37:	120000
Труба 273x16 г/д	09Г2С	8732	5,14	4,99, 11,72, 11,7,	130000
Труба 273x18 г/д	20	14-3Р-55-	0,455	3,81	120000
Труба 273x18 г/д	09Г2С	8732	1,288	11,38	130000
Труба 273x20 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	1,34	2,36-3,01	180000
Труба 273x20 (21) г/д	20	8732	0,485	3,71	130000
Труба 273x21 г/д	09Г2С	8732	3,03	5,21-11,61	135000
Труба 273x22 г/д	09Г2С	8732	1,07	7,86	135000
Труба 273x22 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,83	2,51, 3,56	180000
Труба 273x24 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,175	1,19	180000
Труба 273x25 г/д	20	8732	0,802	5,43	130000
Труба 273x26 г/д	15ГС	14-3Р-55-	0,865	5,45	180000
Труба 273x26 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,4	1,19, 1,33	180000

Труба 273x28 г/д	20	8732	3,07	6,0-6,08	140000
Труба 273x28 г/д	09Г2С	8732	2,68	3,75, 12,08	145000
Труба 273x28 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,195	1,14	180000
Труба 273x30 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,72	1,2-1,43	180000
Труба 273x32 г/д	20	8732	1,04	5,47	140000
Труба 273x32 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	1,26	0,92, 1,18, 1,28-1,8	180000
Труба 273x32 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	1,88	1,32-2,02	200000
Труба 273x34 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,325	1,61	200000
Труба 273x36 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	2,37	0,81-2,51	180000
Труба 273x36 г/д	12ХМ	14-3Р-55-	0,23	1,13	180000
Труба 273x38 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	1,14	2,8, 2,45	180000
Труба 273x40 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	1,52	0,98-1,73	180000
Труба 273x50 г/д	35	8732	0,43	1,58	160000
Труба 273x50 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,43	1,5	180000
Труба 273x55 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,73	0,8-0,83	200000
Труба 304x17 г/д	20	8732	1,232	6,5; 4,44	120000
Труба 310x38 г/д	45	8732	0,505	1,98	150000
Труба 325x7 (8) г/д	3	380-2005	0,125	1,97	120000
Труба 325x8 г/д	20	8732	0,67	10,97	120000
Труба 325x8 г/д	20	8732	0,27	4,22	120000
Труба 325x8 г/д	15Х5М	550-75	0,24	3,85	180000
Труба 325x10 г/д	A333,	ASTM	0,965	11,4, 0,28	120000
Труба 325x10 г/д	09Г2С	8732	1,562	1,65; 6,55; 11,47	130000
Труба 325x11 г/д	X60, 28Г	8732	0,996	11,53	120000
Труба 325x12 г/д	20	8732	0,86	9,43	120000
Труба 325x13 г/д	09Г2С	8732	0,61	6,1	130000
Труба 325x14 г/д	20	8732	0,693	6,45	120000
Труба 325x14 г/д	09Г2С	8732	1,55	5,58; 9,33	130000
Труба 325x18 г/д	20	8732	0,435	3,25	130000
Труба 325x18 г/д	09Г2С	8732	1,55	11,44	135000
Труба 325x19 г/д	20	8732	0,23	1,62	130000
Труба 325x20 г/д	20	8732	3,43	0,99-4,8	130000
Труба 325x20 г/д	09Г2С	8732	1,12	0,98-2,46	135000
Труба 325x22 г/д	09Г2С	8732	1,02	0,57-2,31	135000
Труба 325x25 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,185	1	180000
Труба 325x26 г/д	15ГС	8732	0,24	1,2	180000
Труба 325x28 г/д	20	8732	10,94	4,28-5,06	140000
Труба 325x30 г/д	20	8732	1,105	0,68-3,11	140000
Труба 325x30 г/д	09Г2С	8732	6,54	9,7-10,45	145000
Труба 325x38 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	8,1	2,95-3,92	180000
Труба 325x40 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	8,73	2,85-3,3	180000
Труба 325x42 г/д	20	8732	0,32	1,03	150000
Труба 325x42 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,37	1,24	200000
Труба 325x44 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,88	0,92-0,95	180000
Труба 325x45 г/д	15ГС	14-3Р-55-	0,88	2,84	180000
Труба 325x60 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	0,71	1,51; 0,4	180000
Труба 325x72 г/д	20	8732	0,305	0,68	160000
Труба 351x12 г/д	20	8732	1,064	10,89	120000
Труба 351x20 г/д	20	8732	0,2	1,21	140000

Труба 351x30 г/д	20	8732	0,19	0,8	140000
Труба 351x32 г/д	20	8732	0,475	0,87, 1,01	140000
Труба 355x11,3 г/д	A333,	ASTM	0,67	7,13	120000
Труба 355x16 (17) г/д	20	8732	1,94	6,48; 7,80	130000
Труба 356x8 г/д	09Г2С	8732	0,722	10,52	130000
Труба 356x10 г/д	09Г2С	8732	1,01	11,8	130000
Труба 356x13 г/д	09Г2С	8732	1,2	10,93	130000
Труба 356x23 г/д	09Г2С	8732	2,94	4,4, 11,2	140000
Труба 377x10 г/д	09Г2С	8732	1,035	10,75	130000
Труба 377x12 г/д	09Г2С	8732	0,576	5,6	130000
Труба 377x16 г/д	20	8732	5,105	9,3; 9,45; 5,58; 6,0	120000
Труба 377x16 г/д	20	8732	9,593	7,59; 7,45; 8,98;	120000
Труба 377x16 г/д	20	14-3P-55-	0,43	1,49, 1,21	120000
Труба 377x22 г/д	20	14-3-	0,221	1,08	130000
Труба 377x44 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	6,735	0,63-5,18	200000
Труба 377x46 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	3,16	0,58-2,32	200000
Труба 377x48 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	2,89	0,86-1,63	200000
Труба 377x50 г/д	12X1MФ	14-3P-55-	0,355	0,88	180000
Труба 377x50 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	20,74	0,77-3,79	200000
Труба 377x52 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	10,98	0,86-2,26	200000
Труба 377x55 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	1,27	2,82	200000
Труба 377x70 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	0,395	0,71	200000
Труба 406x8 г/д	09Г2С	8732	0,91	11,6	130000
Труба 406x22 г/д	09Г2С	8732	3,71	5,83-11,37	135000
Труба 406x26 г/д	A335 P22	ASTM	1,06	4,3	170000
Труба 406x28 г/д	09Г2С	8732	0,46	1,76	145000
Труба 406x30 г/д	20Г2	8732	2,77	1,28-1,49	145000
Труба 426x8 г/д	09Г2С	8732	0,18	2,19	130000
Труба 426x9 (9,5) г/д	09Г2С	8732	0,84	8,78	130000
Труба 426x10 г/д	20	8732	0,075	0,82	120000
Труба 426x10 г/д	20	8732	1,85	6	120000
Труба 426x12 г/д	20	8732	0,135	1,14	120000
Труба 426x12 г/д	09Г2С	8732	0,538	4,02	130000
Труба 426x14 (16) г/д	20	14-3P-55-	0,809	5,04	120000
Труба 426x16 г/д	20	8732	0,27	1,55	120000
Труба 426x16 г/д	20	8732	0,795	5,08	120000
Труба 426x16 г/д	09Г2С	8732	0,29	1,79	130000
Труба 426x18 г/д	20	8732	6,63	2,25-7,67	135000
Труба 426x20 г/д	20	8732	1,99	2,15-2,85	135000
Труба 426x20 (22) г/д	20	14-3P-55-	0,395	1,81	135000
Труба 426x22 г/д	20	14-3P-55-	0,36	1,64	135000
Труба 426x24 г/д	20	14-3P-55-	1,12	2,2, 2,5	135000
Труба 426x24 г/д	10Г2	8732	11,425	2,27-4,03	140000
Труба 426x24 (26-28)	15ГС	550-2001	0,805	3,1	180000
Труба 426x26 г/д	20	8732	0,145	0,56	135000
Труба 426x28 г/д	20	8732	1,953	6,96	135000
Труба 426x38 г/д	20	8732	1,3	1,73, 1,85	150000
Труба 426x60 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	0,49	0,9	200000
Труба 426x65 г/д	15X1M1Ф	14-3P-55-	0,35	0,6	200000

Труба 450x40 г/д	09Г2С	8732	0,425	1,05	150000
Труба 457x12 г/д	09Г2С	8732	1,265	9,76	135000
Труба 465x14 (15) г/д	40Г	8732	0,71	2,3, 0,92, 1,16	140000
Труба 465x16 г/д	20	8732	1,15	1,78-2,33	140000
Труба 465x18 г/д	40Г	8732	0,25	1,24	140000
Труба 465x18 г/д	38ХНЗМФ	8732	4,085	1,2-2,0	150000
Труба 465x19 г/д	12Х1МФ	14-3Р-55-	4,5	2,56-4,45	180000
Труба 465x22 (23) г/д	45	8732	6,33	2,44-2,61	140000
Труба 465x24 (25) г/д	45	8732	4,8	2,47-2,62	140000
Труба 465x28 г/д	40Х	8732	1,61	2,64, 2,69	150000
Труба 465x30 г/д	40Х	8732	1,74	2,76, 2,63	150000
Труба 508x10 г/д	09Г2С	8732	4,9	1,99-2,3	140000
Труба 508x13 г/д	09Г2С	8732	1,67	2,49-2,69	140000
Труба 508x15 г/д	09Г2С	8732	3,37	1,88-2,38	140000
Труба 508x20 г/д	09Г2С	8732	1,14	4,74	140000
Труба 508x21 г/д	A335 P11	ASTM	0,68	2,81	170000
Труба 508x32,54 г/д	A335 P91	ASTM	3,485	9	180000
Труба 508x34 г/д	13Х9М	14-3Р-55-	4,005	10,18	180000
Труба 609,6x9,53 г/д	A333	ASTM	1,7	12,02	140000
Труба 610x10 г/д	09Г2С	8732	4,84	2,3-2,4	140000
Труба 610x13 г/д	09Г2С	8732	2,23	1,96-1,99	140000
Труба 610x15 г/д	09Г2С	8732	4,58	1,73-3,7	140000
Труба 610x25 г/д	20	8732	0,72	2	150000
Труба 610x25 г/д	09Г2С	8732	1,975	5,47	160000
Труба 610x30 г/д	09Г2С	8732	0,77	1,8	160000
Труба 610x30 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,81	1,88	200000
Труба 610x60 г/д	09Г2С	8732	0,35	0,43	160000
Труба 630x30 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	0,52	1,17	200000
Труба 650x40 г/д	09Г2С	8732	0,41	0,34, 0,34	160000
Труба 650x60 г/д	09Г2С	8732	2,515	0,48	160000
Труба 720x26 г/д	10	8732	9,88	1,17-1,40	160000
Труба 920x30 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	8	3,77-3,88	200000
Труба 920x32 г/д	15Х1М1Ф	14-3Р-55-	11,1	3,54-4,31	200000
Трубы электросварные					
Труба 57x3,5 эл/св	20	10704	10	3	60000
Труба 76x3 эл/св	20	10704	8,235	3	60000
Труба 89x3,5 эл/св	3	10704	0,21	11,7; 11,7; 5,7	60000
Труба 114x5 эл/св оц	09Г2С	10704	287	11,62, 9,54	80000
Труба 159x5 эл/св	н/у	10704	0,43	11,59, 11,59	60000
Труба 168x7 эл/св	н/у	10704	0,204	2,05; 5,26	60000
Труба 219x6 эл/св	09Г2С	10704	0,029	0,94	80000
Труба 219x8 эл/св	н/у	10704	0,304	7,36	60000
Труба 325x8 эл/св	н/у	10704	0,3	5,04	60000
Труба 426x8 эл/св	20	10704	10,043	11,27-11,69; 8,32	60000
Труба 530x14 (15)	09Г2С	10704	14,515	11,13-11,59	95000
Труба 530x16 эл/св	09Г2С	10704	20,185	2,1-2,8	95000
Труба 530x22 эл/св	09Г2С	10704	3,07	11,03	95000
Труба 610x10 эл/св	20Г	10704	0,915	6,19	95000
Труба 630x12 эл/св	09Г2С	10704	0,47	2,56	95000

Труба 720x20 эл/св	10Г2	10704	7,36	10,31, 10,8	95000
Труба 720x22 эл/св	10Г2	10704	9	11,71, 11,77	95000
Труба 720x25 эл/св	10Г2	10704	19,565	11,12-11,49	95000
Труба 762x25 эл/св	10Г2	10704	2,24	4,88	95000
Труба 812,8x12,7 эл/св	10Г	10704	3,08	12,05	95000
Труба 820x14 эл/св	17Г1С	10704	0,705	2,5	95000
Труба 914,4x14 эл/св	10Г2	10704	5,385	8,98, 9,25	95000
Труба 1020x20 эл/св	10Г2	10704	2,635	2,45, 2,84	95000
Труба 1120x14 эл/св	10Г2	10704	1,115	2,89	95000
Трубы обсадные					
Труба 178x9,2 обс	Д, Е	ОТТМ	9,186	8-11, 5,03, 2,75	80000
Труба 194x10,92 обс	32Г2У/Н	1308-704	1,125	11,5-11,7	120000
Труба 245x10 обс	26ХМА	Ess	1,92	11,73, 11,57, 11,37	120000
Трубы из нержавеющей стали					
Труба 60x3,91 г/д	ТР	astm	0,054	5.5, 4.46	450000
Труба 168x10,97 г/д	ТР	astm	1,265	6	400000
Труба 406,4x19,05	ТР	astm	3,157	6; 11,4	400000
Трубы уцененные (б/у, брак, коррозия)					
Труба 114x4 эл/св	20	10704	0,027	2,18	55000
Труба 219x6 г/д	20	цт г/к,	0,243	7,88	80000
Труба 273x8 г/д	н/у	цт, б/у с	0,47	9	55000
Труба 273x18 г/д	15Г	цт, с	0,87	7,7	55000
Труба 325x9-10 г/д	н/у	8732,	5,675	8,46; 7,70; 10,85;	80000