



Цветной прокат

АЛЮМИНИЕВЫЙ КРУГ			
	диаметр	Ед.изм	Цена
1561	50	т	1036000
АД1	8 ; 10; 14; 18; 20 30 ; 45; 50	т	545000
АК4-1	95 ; 100	т	1041000
АК4-1	200	т	645000
АК4-1 РТ-Техприемка	100	т	1062000
АК4-1 РТ-Техприемка	120 ; 180; 190; 200	т	651000
АК4-1Т1 РТ-Техприемка	50 ; 80; 100	т	1080000
АК6	60 ; 100	т	953000
АК6	110 ; 180; 190	т	542000
АК6	300	т	586000
АК6 РТ-Техприемка	30	т	962000
АК6 РТ-Техприемка	120 ; 130; 150; 160 170 ; 180; 190; 220 230 ; 240	т	556000
АК6 Т1	50	т	987000
АМГ2	20	т	1107000
АМГ2	45	т	996000
АМГ2	110 ; 120; 140; 150	т	547000
АМГ2 РТ-Техприемка	170 ; 220	т	553000
АМГ3	22	т	1107000
АМГ3	30 ; 60; 100	т	996000
АМГ3	110 ; 120; 130; 140 150 ; 160	т	547000
АМГ5	10 ; 12	т	1372000
АМГ5	100	т	1009000
АМГ5	140	т	618000
АМГ6	10 ; 12; 14	т	1409000
АМГ6	65 ; 95	т	1036000
АМГ6	110 ; 115; 140; 150 160 ; 170; 190; 190 230 ; 250	т	538000
АМГ6	260 ; 270; 280; 300	т	621000
АМГ6	310 ; 320; 330; 340 350	т	673000
АМГ6	360	т	623000
АМГ6 РТ-Техприемка	110 ; 160; 190; 220	т	554000
АМГ6 РТ-Техприемка	260	т	633000
АМГ6 РТ-Техприемка	350	т	685000
АМЦ	12 ; 14; 18	т	1205000
АМЦ	20 ; 25	т	1012000
АМЦ	30 ; 35; 40; 45 70 ; 90; 100	т	961000
АМЦ	120 ; 130; 140; 150 160	т	540000
АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕНТА			
	ширина	Ед.изм	Цена
АД1 Н	0,8 ; 1	т	385000
АМГ2 М	1,5 ; 2	т	411000
АЛЮМИНЕВЫЙ ЛИСТ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
неконд	0	т	421000
1561БМ	2	т	645000
5083 Н111	1.5 ; 2; 3	т	402000
5083 Н111	4	т	400000
5083 Н111	4	т	412000
5083 Н111	5 ; 6	т	400000
5754 Н111 (АМг3м)	3	т	419000
А5М	0.5	т	401000
А5М	0.6	т	411000
А5М	0.8	т	401000

А5М	1 ; 2; 2	т	398000
А5М	2	т	408000
А5М	2.5	т	398000
А5М	2.5	т	408000
А5М	3	т	398000
А5М	3	т	408000
А5М	4 ; 5	т	392000
А5М	8	т	383000
А5Н	0.5 ; 0.8	т	401000
А5Н	1 ; 1.5	т	398000
А5Н	1.5	т	408000
А5Н	2	т	398000
А5Н	2	т	408000
А5Н	3	т	398000
А5Н	3	т	408000
А5Н	4 ; 5; 5; 6	т	392000
АД1М	0.5 ; 0.8	т	401000
АД1М	1	т	398000
АД1М	1	т	404000
АД1М	1.5	т	398000
АД1М	1.5	т	404000
АД1М	2	т	398000
АД1М	2	т	404000
АД1М	2.5 ; 3	т	398000
АД1М	4	т	392000
АД1Н	0.5 ; 0.8	т	401000
АД1Н	1 ; 1.5; 1.5	т	398000
АД1Н	1.5	т	404000
АД1Н	2	т	398000
АД1Н	2	т	404000
АД1Н	3	т	398000
АД1Н	3	т	404000
АД1Н	4	т	392000
АД1Н	4	т	405000
АД1Н	5	т	392000
АД1Н	5	т	405000
АМГ2	6 ; 8; 10	т	433000
АМГ2М	0.5 ; 0.8	т	425000
АМГ2М	1 ; 1.2; 1.2; 1.5 1.5	т	420000
АМГ2М	1.5	т	424000
АМГ2М	1.8 ; 2; 2	т	420000
АМГ2М	2	т	429000
АМГ2М	2.5 ; 3	т	420000
АМГ2М	3	т	437000
АМГ2М	4	т	414000
АМГ2М	4	т	418000
АМГ2М	4	т	431000
АМГ2М	5	т	414000
АМГ2М	6	т	399000
АМГ2М	6 ; 8; 8; 10; 10	т	414000
АМГ2М (5052) ИМПОРТ	2 ; 3	т	402000
АМГ2М (5052) ИМПОРТ	10	т	399000
АМГ2Н	0.5	т	430000
АМГ2Н	1 ; 1.5; 2; 2; 3 3	т	426000
АМГ2Н	4	т	423000
АМГ2Н2	1.5 ; 2; 3	т	434000
АМГ2Н2Р	1.2	т	549000
АМГ2Н2Р	1.2	шт	1910
АМГ2Н2Р	1.2	шт	955
АМГ2Н2Р	1.5	т	549000
АМГ2Н2Р	1.5	шт	1194

АЛЮМИНИЕВЫЙ ЛИСТ (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
АМГ2Н2Р	1.5	шт	2388
АМГ2Н2Р	2	т	549000
АМГ2Н2Р	2	шт	1592
АМГ2Н2Р	2	шт	3185
АМГ2Н2Р	3	т	549000
АМГ2Н2Р	3	шт	2388
АМГ2Н2Р	3	шт	4776
АМГ2Н2Р	3.5	т	450000
АМГ2Н2Р	4 ; 5	т	498000
АМГ2Н2Р EU	1.5	т	530000
АМГ2Н2Р уценка	1.2	т	450000
АМГ3	6 ; 8; 10; 10	т	438000
АМГ3М	0.5 ; 0.8; 0.8	т	470000
АМГ3М	1	т	424000
АМГ3М	1	т	433000
АМГ3М	1.2 ; 1.5; 1.5	т	424000
АМГ3М	1.5	т	428000
АМГ3М	1.5	т	433000
АМГ3М	2	т	424000
АМГ3М	2	т	428000
АМГ3М	2	т	435000
АМГ3М	2.5 ; 3; 3	т	424000
АМГ3М	3	т	428000
АМГ3М	4	т	419000
АМГ3М	4	т	423000
АМГ3М	5	т	419000
АМГ3М	5	т	423000
АМГ3М	6 ; 8; 10; 10	т	419000
АМГ3М (5754) ИМПОРТ	1 ; 1.5; 2.5	т	406000
АМГ3М (5754) ИМПОРТ	10	т	403000
АМГ3М Повышенное качество отделки поверхности	2	т	437000
АМГ3Н2	2	т	435000
АМГ5М	0.8	т	718000
АМГ5М	1	т	659000
АМГ5М	1	т	674000
АМГ5М	1.2 ; 1.5; 1.5; 2 2.5	т	659000
АМГ5М	3	т	674000
АМГ5М	4	т	590000
АМГ5М	4	т	640000
АМГ5М	5 ; 6; 6	т	590000
АМГ5М	8	т	559000
АМГ5М	8 ; 10; 10	т	590000
АМГ6	6 ; 8; 8; 10; 10	т	974000
АМГ6БМ	1 ; 1.2	т	936000
АМГ6БМ	1.5	т	909000
АМГ6БМ	1.5	т	918000
АМГ6БМ	2	т	909000
АМГ6БМ	2	т	918000
АМГ6БМ	2.5 ; 3	т	909000
АМГ6БМ	3	т	918000
АМГ6БМ	5	т	686000
АМГ6БМ	5 ; 6	т	698000
АМГ6БМ	8	т	686000
АМГ6БМ	8	т	698000
АМГ6БМ	10	т	686000
АМГ6БМ	10	т	698000
АМГ6БМ уценка	10	т	432000
АМГ6М	1	т	936000
АМГ6М	1.5	т	1096000
АМГ6М	1.5	т	905000
АМГ6М	2	т	861000
АМГ6М	2	т	905000

АМГ6М	2.5 ; 3	т	1096000
АМГ6М	3	т	905000
АМГ6М	4	т	918000
АМГ6М	4	т	928000
АМГ6М	5	т	918000
АМГ6М	5	т	928000
АМГ6М	6	т	918000
АМГ6М	8	т	790000
АМГ6М	8	т	928000
АМГ6М	10	т	790000
АМЦМ	0.5 ; 0.8	т	412000
АМЦМ	1 ; 1.2; 1.2; 1.5	т	398000
АМЦМ	1.5	т	414000
АМЦМ	2	т	398000
АМЦМ	2	т	414000
АМЦМ	2.5	т	398000
АМЦМ	2.5	т	414000
АМЦМ	3	т	398000
АМЦМ	3	т	414000
АМЦМ	4	т	385000
АМЦМ	4	т	397000
АМЦМ	4	т	414000
АМЦМ	5	т	397000
АМЦМ	5	т	414000
АМЦМ	6	т	397000
АМЦМ	6	т	414000
АМЦМ	8	т	403000
АМЦМ	8	т	414000
АМЦМ	10	т	403000
АМЦМ	10	т	414000
АМЦМ (3003) ИМПОРТ	2.5 ; 3	т	384000
АМЦМ (3003) ИМПОРТ	4 ; 5	т	381000
АМЦМ Повышенное качество отделки поверхности	0.8	т	428000
АМЦН2	0.5 ; 0.8	т	420000
АМЦН2	1 ; 1.2; 1.2; 1.5 1.5 ; 2; 2; 2.5 3	т	413000
АЛЮМИНИЕВАЯ ПЛИТА			
	толщина	Ед.изм	Цена
1561	35	т	589000
АД1	12 ; 14; 16	т	395000
АД1	20 ; 25; 25; 30 35 ; 40; 60	т	381000
АМГ2	12	т	441000
АМГ2	12	т	453000
АМГ2	14 ; 16; 16	т	441000
АМГ2	16	т	450000
АМГ2	16	т	453000
АМГ2	18	т	441000
АМГ2	20	т	415000
АМГ2	20	т	429000
АМГ2	25	т	415000
АМГ2	25	т	421000
АМГ2	30 ; 35; 35; 40 40 ; 50	т	415000
АМГ2	60 ; 70; 80	т	409000
АМГ3	12	т	465000
АМГ3	12	т	470000
АМГ3	14	т	465000
АМГ3	14	т	470000
АМГ3	16	т	465000
АМГ3	16	т	470000
АМГ3	18	т	465000
АМГ3	20	т	443000
АМГ3	20	т	450000

АЛЮМИНИЕВАЯ ПЛИТА (продолжение)			
	толщина	Ед.изм	Цена
АМГЗ	25	т	443000
АМГЗ	25	т	450000
АМГЗ	25	т	452000
АМГЗ	30	т	443000
АМГЗ	30	т	450000
АМГЗ	35	т	443000
АМГЗ	35	т	450000
АМГЗ	40	т	443000
АМГЗ	40	т	450000
АМГЗ	60	т	436000
АМГ5	12 ; 14; 16; 16 18	т	551000
АМГ5	20 ; 25; 25; 30 30 ; 35; 35; 40 40 ; 50; 50	т	526000
АМГ5	60	т	519000
АМГ6	12	т	596000
АМГ6	12	т	605000
АМГ6	14	т	596000
АМГ6	14	т	605000
АМГ6	15 ; 16; 16	т	596000
АМГ6	16	т	605000
АМГ6	18	т	596000
АМГ6	18	т	605000
АМГ6	20	т	571000
АМГ6	20	т	579000
АМГ6	22	т	571000
АМГ6	22	т	579000
АМГ6	25	т	571000
АМГ6	25	т	579000
АМГ6	28	т	571000
АМГ6	28	т	579000
АМГ6	30	т	571000
АМГ6	30	т	579000
АМГ6	32	т	571000
АМГ6	32	т	579000
АМГ6	35	т	571000
АМГ6	35	т	579000
АМГ6	38	т	571000
АМГ6	38	т	579000
АМГ6	40	т	571000
АМГ6	40	т	579000
АМГ6	45	т	571000
АМГ6	45	т	579000
АМГ6	50	т	571000
АМГ6	50	т	579000
АМГ6	55 ; 60	т	565000
АМГ6	60	т	573000
АМГ6	65	т	556000
АМГ6	65 ; 70	т	565000
АМГ6	70 ; 75	т	573000
АМГ6	80	т	561000
АМГ6	80 ; 90; 90; 100	т	565000
АМГ6	110	т	573000
АМГ6	120	т	565000
АМГ6	120	т	573000
АМГ6	200	т	565000
АМГ6Б	12 ; 14; 15; 15 16 ; 18	т	596000
АМГ6Б	20	т	571000
АМГ6Б	20	т	579000
АМГ6Б	22 ; 25; 30; 30	т	571000
АМГ6Б	30	т	579000
АМГ6Б	35	т	571000
АМГ6Б	35	т	579000

АМГ6Б	40	т	571000
АМГ6Б	40	т	579000
АМГ6Б	45 ; 50	т	571000
АМГ6Б	55 ; 60; 65; 70 70 ; 80; 100; 120	т	565000
АМЦ	12	т	407000
АМЦ	12	т	412000
АМЦ	14	т	407000
АМЦ	14	т	412000
АМЦ	16 ; 18; 18	т	407000
АМЦ	20	т	385000
АМЦ	20	т	388000
АМЦ	22 ; 25; 25	т	385000
АМЦ	25	т	388000
АМЦ	30	т	385000
АМЦ	30	т	392000
АМЦ	35 ; 40; 40; 45 50	т	385000
АМЦ	55 ; 60	т	378000

АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ

Марка	толщина	Ед.изм	Цена
АД31Т1 (АВА-0745-1) Лопатка клапана AROSIO	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-0746) Лопасть Бернулли	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-0747) Лопасть поворотная(капля)	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-0748) Рамка двухрядной решетки	25	т	367000
АД31Т1 (АВА-0851) Верх-низ клапана AROSIO	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-0906) Рамка 90град. наружной решетки	30	т	367000
АД31Т1 (АВА-0907) Рамка 45град. наружной решетки	30	т	367000
АД31Т1 (АВА-0908) Лопасть наружной решетки	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-0940) Лопатка удлиненная клапана AROSIO	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-1151) Боковина клапана AROSIO	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-1152) Промежуточная стойка клапана AROSIO	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-2934) Лопасть регулируемой решетки (спичка)	17.5	т	367000
АД31Т1 (АВА-3456) Лопасть инерционной решетки	0	т	367000
АД31Т1 (АВА-3514) Лопасть 18 асимметричная	0	т	367000

АЛЮМИНИЕВАЯ ТРУБА

Марка, диаметр	стенка	Ед.изм	Цена
АД31Т1 6	1	т	413000
АД31Т1 10	1	т	353000
АД31Т1 14	1	т	369000

АЛЮМИНИЕВАЯ ТРУБА (продолжение)				
Марка, диаметр	стенка	Ед.изм	Цена	
АД31Т1 15	15	т	369000	
АД31Т1 16	1	т	381000	
АД31Т1 16	1,2 ; 1,5; 2	т	369000	
АД31Т1 18	1	т	367000	
АД31Т1 18	2	т	354000	
АД31Т1 20	1,5	т	369000	
АД31Т1 20	20	т	360000	
АД31Т1 22	1,2	т	369000	
АД31Т1 25	1	т	369000	
АД31Т1 25	25	т	376000	
АД31Т1 30	2 ; 20; 30	т	369000	
АД31Т1 32	2	т	369000	
АД31Т1 35	2 ; 35	т	369000	
АД31Т1 40	2 ; 2,5; 20; 25 40	т	369000	
АД31Т1 45	2	т	369000	
АД31Т1 50	2 ; 2,5; 3; 4; 30 50	т	369000	
АД31Т1 60	2	т	383000	
АД31Т1 60	3 ; 20; 25; 30; 40 60	т	369000	
АД31Т1 80	3 ; 40; 50; 80	т	369000	
АД31Т1 100	50 ; 60; 80; 100	т	369000	
АМГ5М 25	3	т	1511000	
АМГ5М 28	3 ; 4	т	1511000	
АМГ5М 120	5	т	1370000	
АМГ6М 25	2,5	т	1084000	
АМГ6М 60	8	т	965000	
АМГ6М 110	5	т	963000	
АЛЮМИНИЕВЫЙ УГОЛОК				
полка	полка	Ед.изм	Цена	
АД31Т 25x10	3	т	369000	
АД31Т1 10x10	1,2	т	388000	
АД31Т1 12x12	1,5	т	397000	
АД31Т1 15x15	1	т	411000	
АД31Т1 15x15	1,2	т	388000	
АД31Т1 15x15	1,5	т	369000	
АД31Т1 20x20	1	т	391000	
АД31Т1 20x20	1,2 ; 2	т	369000	
АД31Т1 25x25	2 ; 3	т	369000	
АД31Т1 30x15	2	т	369000	
АД31Т1 30x20	2 ; 3	т	369000	
АД31Т1 30x30	3	т	369000	
АД31Т1 35x35	2	т	369000	
АД31Т1 40x20	2	т	369000	
АД31Т1 40x40	2 ; 3; 4	т	369000	
АД31Т1 50x25	3	т	369000	
АД31Т1 50x30	3	т	369000	
АД31Т1 50x50	1,5 ; 2; 3	т	369000	
АД31Т1 60x60	3	т	392000	
АД31Т1 80x80	6	т	369000	
АД31Т1 100x40	3	т	369000	
АД31Т1 100x50	5	т	369000	
АД31Т1 120x40	3	т	369000	
АМг5 25x25	3	т	1364000	
АМг5 30x30	3	т	1364000	
АМг5 40x25	4	т	1364000	
АМг5 40x30	4	т	1364000	
АМг5 40x40	3 ; 4	т	1364000	
АМг5 50x50	5	т	1364000	
АМг5 70x70	7	т	1364000	
АМг5 75x50	5	т	1364000	
БРОНЗОВЫЙ КРУГ				
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена	
БрАЖ9-4	16 ; 18; 20; 22	т	1207000	

	28 ; 30; 32; 34 35 ; 38; 40; 42 45 ; 48; 50; 55 60 ; 65; 70; 85 95 ; 100; 110; 120 130 ; 140			
БРАЖМц10-3-1.5	18 ; 20; 25; 30 40 ; 45; 50; 55 60 ; 65; 70; 80 85 ; 90; 110; 120 130 ; 140; 150; 160	т	1220000	
БрОФ10-1	30 ; 40; 50; 60 70 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 130; 140 150	т	1970000	
БрОФ7-0.2	30 ; 40; 50; 60 70 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 130; 150	т	1970000	
БрОЦС5-5-5	20 ; 25	т	1160000	
БрОЦС5-5-5	30 ; 35; 40; 45 50 ; 55; 60; 65 70 ; 75; 80; 85 90 ; 95; 100; 110 120 ; 130; 140	т	1150000	
БрОЦС5-5-5	150 ; 160; 170; 180 190 ; 200	т	1160000	
ДЮРАЛЕВЫЙ КРУГ				
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена	
В95	40 ; 70; 75; 100	т	1053000	
В95	110 ; 120; 130; 170 180 ; 200; 220	т	648000	
В95 РТ-Техприемка	110 ; 120; 130; 140 150 ; 160; 170; 180 190 ; 200; 210; 220 230 ; 240; 250	т	654000	
В95Т1	35	т	1082000	
В95Т1	110 ; 140	т	665000	
В95Т1 РТ-Техприемка	120 ; 160; 200	т	672000	
В95Т1пч	65	т	1092000	
Д16	12	т	1255000	
Д16	15	т	1113000	
Д16	45	т	953000	
Д16	105 ; 110; 115; 120 125 ; 130; 135; 140 145 ; 150; 160; 170 180 ; 190; 200; 210 220 ; 230; 240; 250	т	494000	
Д16	260 ; 270; 280; 290 300	т	581000	
Д16	310 ; 320; 330; 340 350 ; 400	т	632000	
Д16 РТ-Техприемка	150 ; 160; 180; 190 200 ; 220; 240	т	509000	
Д16 РТ-Техприемка	270	т	591000	
Д16 РТ-Техприемка	350 ; 400	т	644000	
Д16Т	14	т	1284000	
Д16Т	19	т	1140000	
Д16Т	30 ; 35; 55; 75 80	т	977000	
Д16Т	105 ; 110; 120; 125 130 ; 135; 140; 145 150 ; 155; 160; 170 180 ; 190; 200; 210 220 ; 230; 240; 250 250	т	510000	
Д16Т РТ-Техприемка	110 ; 120; 130; 135 150	т	525000	

ДЮРАЛЕВЫЙ КРУГ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
2024 Т351 (Д16т)	20 ; 22; 25; 26	т	995000
2024 Т351 (Д16т)	28 ; 30; 32; 35	т	952000
	40		
ДЮРАЛЕВЫЙ ЛИСТ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
Д16	6	т	556000
Д16	6 ; 8	т	647000
Д16	8	т	662000
Д16	10	т	647000
Д16	10	т	662000
Д16АМ	1	т	658000
Д16АМ	1.5	т	673000
Д16АМ	2	т	658000
Д16АМ	2	т	673000
Д16АМ	2.5	т	658000
Д16АМ	2.5	т	673000
Д16АМ	3	т	658000
Д16АМ	3	т	673000
Д16АМ	4	т	647000
Д16АМ	4	т	662000
Д16АМ	5	т	647000
Д16АМ	5	т	662000
Д16АМ	6	т	647000
Д16АМ	6	т	662000
Д16АМ	8	т	647000
Д16АМ	8	т	662000
Д16АМ	10	т	647000
Д16АМ	10	т	662000
Д16АТ	0.5	т	993000
Д16АТ	0.8	т	1045000
Д16АТ	0.8	т	993000
Д16АТ	1	т	899000
Д16АТ	1	т	991000
Д16АТ	1.2 ; 1.5	т	850000
Д16АТ	1.5	т	864000
Д16АТ	2	т	850000
Д16АТ	2	т	864000
Д16АТ	2.5	т	850000
Д16АТ	2.5	т	864000
Д16АТ	3	т	850000
Д16АТ	3	т	864000
Д16АТ	3.5	т	850000
Д16АТ	4	т	775000
Д16АТ	4	т	787000
Д16АТ	4	т	791000
Д16АТ	5	т	787000
Д16АТ	6	т	775000
Д16АТ	6	т	787000
Д16АТ	7 ; 8; 8	т	775000
Д16АТ	8	т	787000
Д16АТ	10	т	775000
Д16АТ	10	т	787000
Д16АТ Повышенное качество отделки поверхности	6	т	798000
Д16АТ РТ-Техприемка	10	т	791000
Д16Б	8	т	662000
Д16Т	6 ; 8	т	746000
Д16Т РТ-Техприемка	8	т	791000
ДЮРАЛЕВАЯ ПЛИТА			
	толщина	Ед.изм	Цена
В95	12	т	608000
В95	20	т	581000
В95	25	т	593000
В95	30	т	573000

В95	30 ; 40; 45	т	584000
В95	50	т	573000
В95 АТП	12 ; 16	т	620000
В95 РТ-Техприемка	35	т	542000
В95Б	20 ; 25	т	593000
В95Б	30 ; 40	т	584000
В95Б	50	т	573000
Д16	12	т	477000
Д16	12	т	487000
Д16	12	т	491000
Д16	12	т	500000
Д16	14	т	477000
Д16	14	т	487000
Д16	14	т	500000
Д16	15 ; 16; 16	т	477000
Д16	16	т	487000
Д16	16	т	491000
Д16	18	т	477000
Д16	18	т	487000
Д16	18	т	491000
Д16	20	т	451000
Д16	20	т	461000
Д16	20	т	467000
Д16	22	т	451000
Д16	22	т	467000
Д16	25	т	456000
Д16	25	т	462000
Д16	25	т	467000
Д16	25	т	474000
Д16	28	т	456000
Д16	28	т	462000
Д16	30	т	456000
Д16	30	т	462000
Д16	30	т	467000
Д16	32 ; 35; 35	т	456000
Д16	35	т	462000
Д16	35	т	467000
Д16	35	т	474000
Д16	40	т	456000
Д16	40	т	462000
Д16	40	т	467000
Д16	40	т	474000
Д16	45	т	456000
Д16	45	т	462000
Д16	45	т	467000
Д16	50	т	462000
Д16	50	т	474000
Д16	55	т	449000
Д16	55	т	456000
Д16	60	т	449000
Д16	60	т	456000
Д16	65 ; 75; 75	т	449000
Д16	75	т	456000
Д16	80	т	449000
Д16	80	т	456000
Д16	85	т	449000
Д16	85	т	456000
Д16	90 ; 100; 100	т	449000
Д16	100	т	456000
Д16	110	т	449000
Д16	110	т	456000
Д16	120	т	449000
Д16	120	т	456000
Д16	140	т	449000
Д16	140	т	456000
Д16	150	т	449000
Д16	160	т	456000

ДЮРАЛЕВАЯ ПЛИТА (продолжение)			
	толщина	Ед.изм	Цена
Д16	180 ; 200	т	449000
Д16	200	т	456000
Д16 уценка	22	т	377000
Д16Б	12	т	477000
Д16Б	12	т	487000
Д16Б	12	т	491000
Д16Б	14 ; 16	т	477000
Д16Б	16	т	487000
Д16Б	16	т	491000
Д16Б	18	т	477000
Д16Б	18	т	487000
Д16Б	20	т	451000
Д16Б	20	т	461000
Д16Б	22	т	467000
Д16Б	25	т	456000
Д16Б	25	т	462000
Д16Б	30	т	456000
Д16Б	30	т	462000
Д16Б	30	т	467000
Д16Б	32 ; 35; 35	т	456000
Д16Б	35	т	467000
Д16Б	40	т	456000
Д16Б	40	т	458000
Д16Б	40	т	462000
Д16Б	45	т	456000
Д16Б	45	т	462000
Д16Б	50	т	456000
Д16Б	50	т	462000
Д16Б	50	т	467000
Д16Б	55	т	449000
Д16Б	55	т	456000
Д16Б	60	т	449000
Д16Б	60	т	456000
Д16Б	65	т	449000
Д16Б	65	т	456000
Д16Б	70	т	449000
Д16Б	70	т	456000
Д16Б	85	т	449000
Д16Б	85	т	456000
Д16Б	90	т	449000
Д16Б	100 ; 120	т	456000
Д16Б	140	т	430000
Д16Т	12	т	572000
Д16Т	12	т	583000
Д16Т	12	т	588000
Д16Т	14	т	511000
Д16Т	14	т	572000
Д16Т	14	т	583000
Д16Т	14	т	588000
Д16Т	15	т	572000
Д16Т	15	т	588000
Д16Т	16	т	572000
Д16Т	16	т	588000
Д16Т	16	т	866000
Д16Т	18	т	572000
Д16Т	18	т	588000
Д16Т	20	т	516000
Д16Т	20	т	588000
Д16Т	20	т	597000
Д16Т	20	т	605000
Д16Т	22	т	588000
Д16Т	22	т	617000
Д16Т	25	т	591000
Д16Т	25	т	599000
Д16Т	25	т	605000

Д16Т	30	т	591000
Д16Т	30	т	599000
Д16Т	30	т	605000
Д16Т	35	т	591000
Д16Т	35	т	599000
Д16Т	35	т	605000
Д16Т	40	т	591000
Д16Т	40	т	599000
Д16Т	45	т	591000
Д16Т	45	т	599000
Д16Т	45	т	605000
Д16Т	50	т	591000
Д16Т	50	т	599000
Д16Т	55 ; 60; 60; 65	т	582000
Д16Т	65	т	593000
Д16Т	70 ; 75; 80; 80 90 ; 100; 150; 160 200	т	582000

ДЮРАЛЕВЫЙ ШЕСТИГРАННИК

Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
Д16Т	8	т	857000
Д16Т	17	т	792000

ДЮРАЛЕВАЯ ТРУБА

Марка, диаметр	стенка	Ед.изм	Цена
Д16Т 80	8	т	1498000
Д16Т 280	40 ; 45	т	1498000

ЛАТУННЫЙ КРУГ

Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
Л63	5 ; 6	т	1068000
Л63	7 ; 8; 10	т	1012000
Л63	12 ; 14; 15; 16 20 ; 22; 24; 25 27 ; 28; 30; 32 35 ; 40; 45; 50 55 ; 60; 65; 70 75 ; 80; 85; 90 100 ; 120	т	1006000
Л63	130 ; 140; 150; 160	т	1054000
ЛС59-1	3	т	1171000
ЛС59-1	4 ; 4.5	т	1116000
ЛС59-1	5	т	957000
ЛС59-1	7 ; 7.5; 8; 9	т	910000
ЛС59-1	10 ; 11; 12; 13 14 ; 15; 16; 17 18 ; 19; 20; 22 23 ; 24; 25; 27 28 ; 30; 32; 35 36 ; 38; 40; 42 45 ; 48; 50; 55 60 ; 65; 70; 75 80 ; 85; 90; 100 110 ; 120; 130; 140	т	808000
ЛС59-1	150 ; 160	т	823000

ЛАТУННАЯ ЛЕНТА

Марка	размер	Ед.изм	Цена
Л63	0.1 ; 0.2; 0.3; 0.4 0.5 ; 0.6; 0.8	т	1007000

ЛАТУННЫЙ ЛИСТ

Марка	толщина	Ед.изм	Цена
Л63	0.4 ; 0.5; 0.5	т	950000
Л63	0.5	шт	1300
Л63	0.5	шт	2600
Л63	0.5	шт	5300
Л63	0.6 ; 0.7; 0.8; 0.8 1 ; 1.2; 1.2; 1.5 1.8 ; 2; 2; 2.5 2.5 ; 3; 3; 3.5	т	950000

ЛАТУННЫЙ ЛИСТ (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
	4 ; 5; 6; 6; 7; 8 8 ; 10; 10; 12; 12 14 ; 15; 16; 18 20 ; 25		
Л63	30 ; 35; 40	т	970000
ЛС59-1	1 ; 1.2; 1.5; 2 2.5 ; 3; 4; 5; 6 7 ; 8; 10; 12; 14 15 ; 16; 18; 20 22	т	987000
ЛС59-1	30 ; 35; 40	т	1011000
ЛАТУННАЯ ТРУБА			
Марка, диаметр	толщина	Ед.изм	Цена
Л63 6	1	т	1199000
Л63 8	1 ; 1,5	т	1199000
Л63 10	1,5	т	1199000
Л63 12	1 ; 1,5	т	1199000
Л63 14	1 ; 1,5	т	1199000
Л63 16	1,5 ; 2	т	1199000
Л63 18	1	т	1199000
Л63 20	1 ; 1,5; 2	т	1199000
ЛАТУННЫЙ ШЕСТИГРАННИК			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
Л63	8	т	1045000
Л63	12 ; 14; 17; 19 22 ; 24; 27; 30 32 ; 36	т	1040000
ЛС59-1	5	т	975000
ЛС59-1	6 ; 7	т	949000
ЛС59-1	9 ; 10	т	927000
ЛС59-1	11 ; 13; 14; 17 19 ; 22; 24; 27 30 ; 32; 36; 41 46 ; 55; 60	т	823000
МЕДНЫЙ КРУГ			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
М1	5 ; 6; 7; 8; 9; 10 12 ; 14; 15; 16 18 ; 20; 22; 24 25 ; 27; 28; 30 35	т	1128000
М1	38 ; 40; 42; 45 55 ; 60; 65; 70 75 ; 80	т	1227000
М1	85 ; 110; 120	т	1258000
МЕДНАЯ ЛЕНТА			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
М1	0.1	т	1331000
М1	0.2 ; 0.3; 0.4; 0.5	т	1313000
МЕДНЫЙ ЛИСТ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
М1	0.4 ; 0.5; 0.5	т	1212000
М1	0.5	шт	1600
М1	0.5	шт	3200
М1	0.5	шт	6500
М1	0.6 ; 0.8; 0.8; 1 1.2 ; 1.5; 2; 2 2.5 ; 3; 4; 4; 5 6 ; 7; 7; 8; 10 10 ; 12; 14; 15 16 ; 20; 25	т	1212000
М1	30 ; 35; 40; 50 60 ; 70; 80	т	1245000
МЕДНАЯ ТРУБКА			
Тех.хар	диаметр	Ед.изм	Цена

мяг	4	т	1517000
мяг	4	т	1532000
мяг	5	т	1478000
мяг	5	т	1492000
мяг	6	т	1478000
мяг	6	т	1492000
мяг	8	т	1478000
мяг	8	т	1492000
мяг	10	т	1478000
мяг	10	т	1492000
мяг	12	т	1478000
мяг	12	т	1492000
мяг	14	т	1478000
мяг	14	т	1492000
мяг	16	т	1478000
мяг	16	т	1492000
мяг	18 ; 20; 22; 28 30	т	1478000
мяг УН	4	т	1532000
мяг УН	6 ; 8; 10; 12	т	1492000
МЕДНАЯ ШИНА			
	толщина	Ед.изм	Цена
	15 ; 20; 20; 25 25 ; 30; 40; 50 60 ; 80; 100; 120	т	1092000

Инженерные системы

Фланцы стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	15	шт	297
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	20	шт	397
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	25	шт	429
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	32	шт	496
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	40	шт	555
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	50	шт	582
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	65	шт	768
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	80	шт	937
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	100	шт	1119
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	125	шт	1512
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	150	шт	1768
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	200	шт	2849
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	250	шт	4517
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	300	шт	5496
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	400	шт	14613
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	500	шт	16956
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	15	шт	313
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	20	шт	368
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	25	шт	428
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	32	шт	636
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	40	шт	752

Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	50	шт	789
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	65	шт	1163
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	80	шт	1215
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	100	шт	1724
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	150	шт	3194
Фланец стальной воротниковый Ду воротниковый, сталь	200	шт	6582
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	15	шт	115
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	20	шт	153
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	25	шт	170
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	32	шт	240
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	40	шт	290
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	50	шт	341
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	65	шт	469
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	80	шт	543
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	100	шт	685
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	125	шт	897
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	150	шт	1181
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	200	шт	1680
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	250	шт	2473
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	300	шт	3178
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	350	шт	4740
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	400	шт	5597
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру10	500	шт	8614
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру16	15	шт	116
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру16	20	шт	176
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру16	25	шт	201
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру16	32	шт	271
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру16	40	шт	316
Фланец стальной плоский Ду сталь Ру16	50	шт	405

Фланцы стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	65	шт	562
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	80	шт	609
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	100	шт	765
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	125	шт	1216
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	150	шт	1305
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	200	шт	2026
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	300	шт	3797
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	350	шт	5837
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	400	шт	7670
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	500	шт	17338
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy16	600	шт	22218
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	15	шт	150
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	20	шт	190
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	25	шт	226
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	32	шт	337
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	40	шт	390
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	50	шт	498
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	65	шт	658
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	80	шт	709
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	100	шт	1222
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	125	шт	1785
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	150	шт	1702
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	200	шт	2771
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	250	шт	5040
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy25	300	шт	6272
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	32	шт	243
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	40	шт	294
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	50	шт	321
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	65	шт	428
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	80	шт	660
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	100	шт	731
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	125	шт	1156
Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	150	шт	1430

Фланец стальной плоский Ду сталь Рy6	200	шт	1542
Отводы стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Отвод стальной шовный без покрытия	15	шт	27
Отвод стальной шовный без покрытия	15	шт	33
Отвод стальной шовный без покрытия	15	шт	37
Отвод стальной шовный без покрытия	20	шт	44
Отвод стальной шовный без покрытия	20	шт	44,5
Отвод стальной шовный без покрытия	20	шт	58
Отвод стальной шовный без покрытия	25	шт	119
Отвод стальной шовный без покрытия	25	шт	120
Отвод стальной шовный без покрытия	25	шт	95
Отвод стальной шовный без покрытия	32	шт	158
Отвод стальной шовный без покрытия	32	шт	189
Отвод стальной шовный без покрытия	32	шт	191
Отвод стальной шовный без покрытия	40	шт	202
Отвод стальной шовный без покрытия	40	шт	209
Отвод стальной шовный без покрытия	40	шт	322
Отвод стальной шовный без покрытия	50	шт	348
Отвод стальной шовный без покрытия	50	шт	377
Отвод стальной шовный без покрытия	50	шт	444
Отвод стальной шовный оцинкованный	15	шт	45
Отвод стальной шовный оцинкованный	15	шт	50
Отвод стальной шовный оцинкованный	15	шт	52
Отвод стальной шовный оцинкованный	20	шт	75
Отвод стальной шовный оцинкованный	20	шт	79
Отвод стальной шовный оцинкованный	20	шт	80
Отвод стальной шовный оцинкованный	25	шт	151
Отвод стальной шовный оцинкованный	25	шт	166
Отвод стальной шовный оцинкованный	25	шт	185
Отвод стальной шовный оцинкованный	32	шт	247
Отвод стальной шовный оцинкованный	32	шт	280
Отвод стальной шовный оцинкованный	40	шт	377
Отвод стальной шовный оцинкованный	40	шт	423
Отвод стальной шовный оцинкованный	40	шт	427

Отводы стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Отвод стальной шовный оцинкованный	50	шт	633
Отвод стальной шовный оцинкованный	50	шт	640
Отвод стальной шовный оцинкованный	50	шт	817
Тройники стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	57	шт	253
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	76	шт	436
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	76	шт	439
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	89	шт	494
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	89	шт	554
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	108	шт	833
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	108	шт	847
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	133	шт	1480
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	159	шт	2101
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	159	шт	2136
Тройник стальной переходной Дн без покрытия	219	шт	4215
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	57	шт	307
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	76	шт	562
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	89	шт	679
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	89	шт	709
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	108	шт	1033
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	108	шт	990
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	133	шт	1739
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	159	шт	2233

Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	219	шт	4968
Тройник стальной переходной Дн оцинкованный	219	шт	5206
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	21.3	шт	195
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	26.9	шт	218
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	33.7	шт	223
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	42.4	шт	306
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	45	шт	318
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	48.3	шт	403
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	48.3	шт	496
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	57	шт	256
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	76	шт	454
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	89	шт	573
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	108	шт	859
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	114	шт	993
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	133	шт	1553
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	159	шт	2083
Тройник стальной равнопроходной Дн без покрытия	219	шт	4197
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	21	шт	290
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	26	шт	293
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	33	шт	329
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	42	шт	495
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	45	шт	301
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	48	шт	458

Тройники стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	57	шт	306
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	76	шт	562
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	89	шт	679
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	108	шт	1048
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	114	шт	1088
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	133	шт	1781
Тройник стальной равнопроходной Дн оцинкованный	219	шт	5093
Заглушки стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Заглушка фланцевая Ру10	200	шт	1769
Заглушка фланцевая Ру16	50	шт	364
Заглушка фланцевая Ру16	65	шт	427
Заглушка фланцевая Ру16	80	шт	524
Заглушка фланцевая Ру16	100	шт	645
Заглушка фланцевая Ру16	125	шт	873
Заглушка фланцевая Ру16	150	шт	1298
Заглушка фланцевая Ру16	200	шт	1868
Заглушка фланцевая Ру16	250	шт	3476
Заглушка фланцевая Ру16	300	шт	4840
Заглушка эллиптическая Ру16	25	шт	11
Заглушка эллиптическая Ру16	32	шт	16
Заглушка эллиптическая Ру16	40	шт	20
Заглушка эллиптическая Ру16	50	шт	31
Заглушка эллиптическая Ру16	65	шт	50
Заглушка эллиптическая Ру16	80	шт	69
Заглушка эллиптическая Ру16	100	шт	109
Заглушка эллиптическая Ру16	100	шт	118
Заглушка эллиптическая Ру16	125	шт	172
Заглушка эллиптическая Ру16	150	шт	258
Заглушка эллиптическая Ру16	200	шт	512

Заглушка эллиптическая Ру16	200	шт	723
Заглушка эллиптическая Ру16	250	шт	1130
Заглушка эллиптическая Ру16	300	шт	1235
Заглушка эллиптическая Ру16	300	шт	1371
Заглушка эллиптическая Ру16	350	шт	1912
Заглушка эллиптическая Ру16	400	шт	3043
Переходы стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Переход стальной без покрытия сталь	26	шт	34
Переход стальной без покрытия сталь	33	шт	28
Переход стальной без покрытия сталь	38	шт	44
Переход стальной без покрытия сталь	38	шт	53
Переход стальной без покрытия сталь	42	шт	33
Переход стальной без покрытия сталь	42	шт	34
Переход стальной без покрытия сталь	45	шт	44
Переход стальной без покрытия сталь	45	шт	45
Переход стальной без покрытия сталь	45	шт	48
Переход стальной без покрытия сталь	57	шт	59
Переход стальной без покрытия сталь	57	шт	60
Переход стальной без покрытия сталь	76	шт	108
Переход стальной без покрытия сталь	76	шт	120
Переход стальной без покрытия сталь	89	шт	136
Переход стальной без покрытия сталь	89	шт	137
Переход стальной без покрытия сталь	89	шт	138
Переход стальной без покрытия сталь	108	шт	218
Переход стальной без покрытия сталь	108	шт	226
Переход стальной без покрытия сталь	114	шт	233
Переход стальной без покрытия сталь	114	шт	241
Переход стальной без покрытия сталь	133	шт	318
Переход стальной без покрытия сталь	133	шт	351
Переход стальной без покрытия сталь	133	шт	356
Переход стальной без покрытия сталь	133	шт	390
Переход стальной без покрытия сталь	159	шт	465
Переход стальной без покрытия сталь	159	шт	470
Переход стальной без покрытия сталь	159	шт	484

Переходы стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Переход стальной без покрытия сталь	159	шт	489
Переход стальной без покрытия сталь	159	шт	518
Переход стальной без покрытия сталь	159	шт	522
Переход стальной без покрытия сталь	219	шт	1046
Переход стальной без покрытия сталь	219	шт	1069
Переход стальной без покрытия сталь	219	шт	877
Переход стальной без покрытия сталь	219	шт	905
Переход стальной без покрытия сталь	219	шт	921
Переход стальной без покрытия сталь	273	шт	1699
Переход стальной без покрытия сталь	273	шт	1981
Переход стальной без покрытия сталь	273	шт	2025
Переход стальной без покрытия сталь	273	шт	2173
Переход стальной без покрытия сталь	325	шт	2648
Переход стальной без покрытия сталь	325	шт	3014
Переход стальной без покрытия сталь	325	шт	3041
Переход стальной без покрытия сталь	377	шт	6800
Переход стальной без покрытия сталь	377	шт	7182
Переход стальной без покрытия сталь	377	шт	7435
Переход стальной без покрытия сталь	377	шт	7446
Переход стальной без покрытия сталь	426	шт	7586
Переход стальной без покрытия сталь	426	шт	7901
Переход стальной без покрытия сталь	426	шт	8665
Переход стальной оцинкованный сталь	26 ; 33	шт	35
Переход стальной оцинкованный сталь	38	шт	39
Переход стальной оцинкованный сталь	38	шт	63
Переход стальной оцинкованный сталь	42	шт	42
Переход стальной оцинкованный сталь	42	шт	43
Переход стальной оцинкованный сталь	45	шт	53
Переход стальной оцинкованный сталь	45	шт	58
Переход стальной оцинкованный сталь	57	шт	64
Переход стальной оцинкованный сталь	57	шт	66
Переход стальной оцинкованный сталь	57	шт	67
Переход стальной оцинкованный сталь	76	шт	119

Переход стальной оцинкованный сталь	76	шт	121
Переход стальной оцинкованный сталь	76	шт	142
Переход стальной оцинкованный сталь	89	шт	166
Переход стальной оцинкованный сталь	89	шт	167
Переход стальной оцинкованный сталь	108	шт	224
Переход стальной оцинкованный сталь	108	шт	251
Переход стальной оцинкованный сталь	108	шт	266
Переход стальной оцинкованный сталь	114	шт	275
Переход стальной оцинкованный сталь	114	шт	277
Переход стальной оцинкованный сталь	114	шт	287
Переход стальной оцинкованный сталь	133	шт	362
Переход стальной оцинкованный сталь	133	шт	366
Переход стальной оцинкованный сталь	133	шт	371
Переход стальной оцинкованный сталь	133	шт	414
Переход стальной оцинкованный сталь	133	шт	460
Переход стальной оцинкованный сталь	159	шт	585
Переход стальной оцинкованный сталь	159	шт	589
Переход стальной оцинкованный сталь	159	шт	602
Переход стальной оцинкованный сталь	159	шт	604
Переход стальной оцинкованный сталь	159	шт	627
Переход стальной оцинкованный сталь	159	шт	633
Переход стальной оцинкованный сталь	219	шт	1161
Переход стальной оцинкованный сталь	219	шт	1174
Переход стальной оцинкованный сталь	219	шт	1181
Переход стальной оцинкованный сталь	219	шт	1341
Сгоны, бочата, резьбы			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Бочата стальные без покрытия без покрытия	15	шт	10,5
Бочата стальные без покрытия без покрытия	15	шт	8,5
Бочата стальные без покрытия без покрытия	20	шт	11
Бочата стальные без покрытия без покрытия	20	шт	13
Бочата стальные без покрытия без покрытия	25	шт	19

Сгоны, бочата, резьбы (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Бочата стальные без покрытия без покрытия	25	шт	21
Бочата стальные без покрытия без покрытия	32	шт	24
Бочата стальные без покрытия без покрытия	32	шт	28,5
Бочата стальные без покрытия без покрытия	40	шт	33
Бочата стальные без покрытия без покрытия	40	шт	38
Бочата стальные без покрытия без покрытия	50	шт	41
Бочата стальные без покрытия без покрытия	50	шт	55
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	15	шт	13
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	15	шт	16
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	20	шт	20
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	25	шт	30,5
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	25	шт	34
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	32	шт	39
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	32	шт	46,5
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	40	шт	50,5
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	40	шт	58,5
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	50	шт	63,5
Бочата стальные оцинкованные оцинкованный	50	шт	86,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	15	шт	10
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	15	шт	19,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	15	шт	6
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	15	шт	6,5

Резьбы стальные без покрытия без покрытия	20	шт	12,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	20	шт	7
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	20	шт	8,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	25	шт	11
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	25	шт	14
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	25	шт	17,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	25	шт	35
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	32	шт	13,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	32	шт	17,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	32	шт	25,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	32	шт	50,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	40	шт	21,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	40	шт	30
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	40	шт	59,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	50	шт	25,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	50	шт	31
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	50	шт	43
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	50	шт	86
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	65	шт	55
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	65	шт	75,5
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	80	шт	156
Резьбы стальные без покрытия без покрытия	100	шт	229,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	15	шт	10,5

Сгоны, бочата, резьбы (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	15	шт	15
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	20	шт	13
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	20	шт	19
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	25	шт	17
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	25	шт	22,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	25	шт	27
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	32	шт	22
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	32	шт	28,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	32	шт	40,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	40	шт	27,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	40	шт	33
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	40	шт	45,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	50	шт	34,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	50	шт	48
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	50	шт	66
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	65	шт	88,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	65	шт	99,5
Резьбы стальные оцинкованные оцинкованная	80	шт	215,5
Сгон сталь в/к L=110мм	15	шт	113,5
Сгон сталь в/к L=110мм	15	шт	125
Сгон сталь в/к L=110мм	20	шт	142,5
Сгон сталь в/к L=110мм	20	шт	158
Сгон сталь в/к L=130мм	25	шт	213,5
Сгон сталь в/к L=130мм	25	шт	241,5

Сгон сталь в/к L=130мм	32	шт	334
Сгон сталь в/к L=130мм	32	шт	369,5
Сгон сталь в/к L=150мм	40	шт	407,5
Сгон сталь в/к L=150мм	40	шт	448
Сгон сталь в/к L=150мм	50	шт	585
Сгон сталь в/к L=150мм	50	шт	637
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	15	шт	16
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	15	шт	18
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	20	шт	19,5
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	20	шт	22
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	25	шт	33
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	25	шт	37
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	32	шт	42,5
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	32	шт	47,5
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	40	шт	59
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	40	шт	65
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	50	шт	74,5
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	50	шт	82
Сгоны стальные без покрытия без покрытия	65	шт	209
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	15	шт	25
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	15	шт	28
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	20	шт	31,5
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	20	шт	35,5
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	25	шт	55
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	25	шт	61

Сгоны, бочата, резьбы (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	32	шт	71
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	32	шт	79
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	40	шт	101,5
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	40	шт	92,5
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	50	шт	116,5
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	50	шт	128,5
Сгоны стальные оцинкованные оцинкованный	65	шт	305
Краны шаровые латунные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Кран латунный для термодатчика для термодатчика Ру16	15	шт	198
Кран шаровой латунный американка	15	шт	151
Кран шаровой латунный американка	15	шт	185
Кран шаровой латунный американка	25	шт	465
Кран шаровой латунный американка	25	шт	588
Кран шаровой латунный американка	20	шт	335
Кран шаровой латунный американка	32	шт	915
Кран шаровой латунный американка	32	шт	960
Кран шаровой латунный американка никель Ру40	15	шт	192
Кран шаровой латунный американка никель Ру40	20	шт	309
Кран шаровой латунный американка никель Ру40	25	шт	565
Кран шаровой латунный американка никель Ру40	32	шт	983
Кран шаровой латунный американка никель Ру40	32	шт	996
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	15	шт	122
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	15	шт	99
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	20	шт	164
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	20	шт	197
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	25	шт	295

Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	15	шт	144
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	15	шт	207
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	15	шт	220
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	15	шт	230
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	20	шт	225
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	20	шт	236
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	20	шт	335
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	25	шт	428
Кран шаровой латунный ВР бабочка Ру16	32	шт	662
Кран шаровой латунный ВР бабочка никель Ру40	15	шт	121
Кран шаровой латунный ВР бабочка никель Ру40	20	шт	202
Кран шаровой латунный ВР бабочка никель Ру40	25	шт	365
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	15	шт	100
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	20	шт	175
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	25	шт	300
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	25	шт	388
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	32	шт	618
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	40	шт	685
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	40	шт	985
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	50	шт	1045
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	50	шт	1430
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	40	шт	1093
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	40	шт	1625
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	15	шт	126,5
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	15	шт	147
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	20	шт	202
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	20	шт	230
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	25	шт	433
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	32	шт	670
Кран шаровой латунный ВР рычаг Ру16	15	шт	121
Кран шаровой латунный ВР рычаг никель Ру40	20	шт	202

Краны шаровые латунные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Кран шаровой латунный ВР рычаг никель Ру40	25	шт	365
Кран шаровой латунный ВР/Американка бабочка Ру16	25	шт	648
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру16	15	шт	100
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру16	15	шт	149
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру16	20	шт	170
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру16	20	шт	233
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру16	25	шт	309
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру25	40	шт	1193
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру25	50	шт	1788
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	15	шт	163
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	15	шт	190
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	20	шт	254
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	20	шт	260
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	25	шт	454
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	25	шт	468
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	32	шт	720
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка Ру40	32	шт	728
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка никель Ру40	15	шт	140
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка никель Ру40	20	шт	225
Кран шаровой латунный ВР/НР бабочка никель Ру40	25	шт	395
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	15	шт	147
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	20	шт	175
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	20	шт	229

Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	25	шт	312
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	25	шт	444
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	32	шт	495
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	32	шт	655
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	40	шт	1044
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	40	шт	704
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	50	шт	1070
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг Ру16	50	шт	1545
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг	20	шт	275
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг никель Ру40	15	шт	140
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг никель Ру40	20	шт	225
Кран шаровой латунный ВР/НР рычаг никель Ру40	25	шт	396
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	15	шт	132
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	15	шт	133
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	15	шт	160
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	20	шт	215
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	25	шт	415
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	32	шт	698
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	40	шт	1043
Кран шаровой латунный газовый газ Ру16	50	шт	1520
Кран шаровой латунный НР бабочка Ру16	15	шт	167
Кран шаровой латунный НР бабочка Ру16	20	шт	280
Кран шаровой латунный НР/НР бабочка Ру40	15	шт	194
Кран шаровой латунный НР/НР бабочка Ру40	20	шт	268
Кран шаровой латунный НР/НР рычаг Ру40	20	шт	272
Кран шаровой латунный со спускником со спускником Ру16	20	шт	430
Краны шаровые стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Кран шаровой разборный фланцевый 11с67п СФ.00.1 DN 16	50	шт	4415
Кран шаровой разборный фланцевый 11с67п СФ.00.1 DN 16	65	шт	6000
Кран шаровой разборный фланцевый 11с67п СФ.00.1 DN 16	100	шт	13110

Краны шаровые стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Кран шаровой стальной с редуктором фланцевый 283 Ру16	125	шт	29420
Кран шаровой стальной с редуктором фланцевый 283 Ру16	150	шт	30903
Кран шаровой стальной с редуктором фланцевый 283 Ру16	250	шт	83300
Кран шаровой стальной с редуктором фланцевый 283 Ру16	300	шт	150700
Кран шаровой стальной муфтовый 280 Ру40	15	шт	1080
Кран шаровой стальной муфтовый 280 Ру40	20	шт	1160
Кран шаровой стальной муфтовый 280 Ру40	25	шт	1240
Кран шаровой стальной муфтовый 280 Ру40	32	шт	1430
Кран шаровой стальной муфтовый 280 Ру40	40	шт	1610
Кран шаровой стальной муфтовый 280 Ру40	50	шт	1900
Кран шаровой стальной муфтовый 380 Ру40	50	шт	2300
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру25	65	шт	2180
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру25	80	шт	2600
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру25	100	шт	3650
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру25	125	шт	8740
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру25	150	шт	10290
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру40	15	шт	930
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру40	20	шт	974
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру40	25	шт	945
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру40	32	шт	995
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру40	40	шт	1315
Кран шаровой стальной приварной 282 Ру40	50	шт	1380
Кран шаровой стальной приварной 292 Ру25	65	шт	2985
Кран шаровой стальной приварной 292 Ру25	80	шт	3650

Кран шаровой стальной приварной 292 Ру25	100	шт	8300
Кран шаровой стальной приварной 292 Ру40	50	шт	2280
Кран шаровой стальной приварной 982 Ру25	65	шт	4580
Кран шаровой стальной приварной 982 Ру40	15	шт	1404
Кран шаровой стальной приварной 982 Ру40	20	шт	1635
Кран шаровой стальной приварной 982 Ру40	25	шт	1940
Кран шаровой стальной приварной 982 Ру40	32	шт	2085
Кран шаровой стальной приварной 983 Ру16	65	шт	7440
Кран шаровой стальной резьба/сварка 989 Ру40	15	шт	1982
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру16	100	шт	5500
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру16	125	шт	12620
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру16	150	шт	15900
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру16	200	шт	29820
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру16	250	шт	54150
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру40	15	шт	1342
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру40	20	шт	1490
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру40	25	шт	1790
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру40	40	шт	2190
Кран шаровой стальной фланцевый 283 Ру40	50	шт	2415
Кран шаровой стальной фланцевый 284 Ру25	65	шт	3415
Кран шаровой стальной фланцевый 284 Ру25	80	шт	4840
Кран шаровой стальной фланцевый 284 Ру25	100	шт	6420
Кран шаровой стальной фланцевый 284 Ру25	150	шт	18460

Краны шаровые стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Кран шаровой стальной фланцевый 284 Ру25	200	шт	32060
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру16	65	шт	3190
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру16	80	шт	3455
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру40	15	шт	1340
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру40	20	шт	1490
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру40	25	шт	1790
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру40	32	шт	1950
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру40	40	шт	1890
Кран шаровой стальной фланцевый 286 Ру40	50	шт	1990
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру16	65	шт	4280
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру16	125	шт	14898
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру16	150	шт	25485
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру16	200	шт	52800
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру40	25	шт	1950
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру40	32	шт	2045
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру40	40	шт	2480
Кран шаровой стальной фланцевый 293 Ру40	50	шт	3105
Кран шаровой стальной фланцевый 983 Ру16	80	шт	8860
Кран шаровой стальной фланцевый 983 Ру16	125	шт	21737
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	65	шт	2070
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	80	шт	2835
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	100	шт	3482

Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	150	шт	9800
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	20	шт	1015
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	25	шт	1022
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	32	шт	1070
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	40	шт	1385
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП	50	шт	1508
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.	80	шт	3360
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.	20	шт	1020
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.	32	шт	1403
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.	40	шт	1527
Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.	50	шт	2100
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	65	шт	2878
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	80	шт	4267
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	100	шт	5350
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	125	шт	11990
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	150	шт	15195
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	200	шт	27303
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	20	шт	1380
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	25	шт	1672
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	32	шт	1776
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	40	шт	2076
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	50	шт	2435
Кран шаровой цельносварной фланцевый 11с67п	65	шт	4105

Краны шаровые стальные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.16	80	шт	5595
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.16	100	шт	11930
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.16	150	шт	20295
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.16	25	шт	1866
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.40	32	шт	1945
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.40	40	шт	2310
Кран шаровый цельносварной фланцевый 11с67п ИФ.00.40	50	шт	2750
Кран шаровый стальной фланцевый 286 Ру16	100	шт	5365
Кран шаровый стальной фланцевый 293 Ру16	100	шт	11850
Задвижки стальные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Задвижка стальная 30с41нж Ру16	100	шт	18990
Задвижка стальная 30с41нж Ру16	125	шт	35000
Задвижка стальная 30с41нж Ру16	300	шт	148000
Задвижка стальная 30с41нж газ Ру16	50	шт	10700
Задвижка стальная 30с41нж газ Ру16	80	шт	16500
Задвижка стальная 30с41нж газ Ру16	100	шт	21000
Задвижка стальная 30с41нж газ Ру16	150	шт	39900
Задвижка стальная 30с41нж газ Ру16	200	шт	63600
Задвижка стальная 30с64нж Ру25	50	шт	10650
Задвижка стальная 30с64нж Ру25	80	шт	14500
Задвижка стальная 30с64нж Ру25	100	шт	19100
Задвижка стальная 30с64нж Ру25	150	шт	42500
Задвижка стальная 30с64нж Ру25	300	шт	155000
Задвижка стальная 30с941нж под эл/привод Ру16	80	шт	22500
Задвижка стальная 30с941нж под эл/привод Ру16	100	шт	26000
Задвижка стальная 30с941нж под эл/привод Ру16	150	шт	46000
Задвижка стальная клиновья 30с15нж Ручной с маховиком Ру40	50	шт	6980

Задвижка стальная клиновья 30с15нж Ручной с маховиком Ру40	80	шт	15900
Задвижка стальная клиновья 30с15нж Ручной с маховиком Ру40	100	шт	21500
Задвижка стальная клиновья 30с15нж Ручной с маховиком Ру40	150	шт	39000
Задвижка стальная клиновья 30с15нж Ручной с маховиком Ру40	200	шт	64300
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	50	шт	4250
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	80	шт	6400
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	100	шт	8300
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	125	шт	16500
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	150	шт	15480
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	200	шт	27925
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	250	шт	38100
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	300	шт	55000
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	350	шт	106000
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	350	шт	99000
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	400	шт	135000
Задвижка стальная клиновья 30с41нж Ручной с маховиком Ру16	400	шт	143000
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	50	шт	6300
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	80	шт	11500
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	100	шт	14500
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	150	шт	25880
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	200	шт	36100
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	250	шт	64600
Задвижка стальная клиновья 30с64нж Ручной с маховиком Ру25	300	шт	88600

Задвижка стальная клиновая 30с64нж Ручной с маховиком Рv25	300	шт	88600
Задвижки чугунные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	200	шт	10500
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	250	шт	18180
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	300	шт	24200
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	350	шт	40800
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	400	шт	69900
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	500	шт	124000
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv10	600	шт	168000
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	50	шт	1990
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	65	шт	2370
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	80	шт	2850
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	100	шт	3890
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	125	шт	6600
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	150	шт	6980
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	200	шт	10400
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	250	шт	18180
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	300	шт	24000
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	350	шт	41000
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	400	шт	69900
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	500	шт	120000
Задвижка чугунная 30ч39р 120С открытая гайка Рv16	600	шт	162000
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	50	шт	2980

Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	65	шт	3500
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	80	шт	4180
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	100	шт	4900
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	125	шт	7200
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	150	шт	7980
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	200	шт	13500
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	250	шт	24400
Задвижка чугунная 30ч39р 150С открытая гайка Рv16	300	шт	29300
Задвижка чугунная 30ч39р 150С Рv10/16	50	шт	2540
Задвижка чугунная 30ч39р 150С Рv10/16	80	шт	3780
Задвижка чугунная 30ч39р 150С Рv10/16	150	шт	10780
Задвижка чугунная 30ч39р 150С Рv10/16	200	шт	16480
Задвижка чугунная 30ч39р 150С Рv10/16	250	шт	24900
Задвижка чугунная 30ч539р с редуктором 120С ОГ Рv10	500	шт	142000
Задвижка чугунная 30ч539р с редуктором 120С ОГ Рv10	600	шт	168800
Задвижка чугунная 30ч539р с редуктором 120С ОГ Рv10	700	шт	343000
Задвижка чугунная 30ч539р с редуктором 120С ОГ Рv10	800	шт	370000
Задвижка чугунная 30ч66р Рv10	250	шт	42400
Задвижка чугунная 30ч66р Рv10	300	шт	63900
Задвижка чугунная 30ч66р Рv16	50	шт	2680
Задвижка чугунная 30ч66р Рv16	80	шт	4350
Задвижка чугунная 30ч66р Рv16	100	шт	6290
Задвижка чугунная 30ч66р Рv16	125	шт	14800
Задвижка чугунная 30ч66р Рv16	150	шт	15100
Задвижка чугунная 30ч66р Рv16	200	шт	29900
Задвижка чугунная 30ч66р Ду100 Рv10 Китай 10	0	шт	5800
Задвижка чугунная 30ч9066р под эл/привод Рv10	300	шт	82000

Задвижки чугунные (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Задвижка чугунная 30ч9066бр под эл/привод Ру16	50	шт	8200
Задвижка чугунная 30ч9066бр под эл/привод Ру16	80	шт	11600
Задвижка чугунная 30ч9066бр под эл/привод Ру16	100	шт	11900
Задвижка чугунная 30ч9066бр под эл/привод Ру16	150	шт	23200
Задвижка чугунная 30ч9066бр под эл/привод Ру16	200	шт	40840
Задвижка чугунная 30ч939р под эл. привод 120С Ру10	500	шт	155000
Задвижка чугунная 30ч939р эл. привод 120С ОГ Ру10	600	шт	195000
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру10	200	шт	19970
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру10	250	шт	34000
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру10	300	шт	46700
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру16	50	шт	3920
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру16	65	шт	5150
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру16	80	шт	5550
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру16	100	шт	7020
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру16	125	шт	10200
Задвижка чугунная аналог МЗВ аналог МЗВ Ру16	150	шт	14580
Задвижка чугунная аналог МЗВ под эл/привод Ру16	50	шт	6600
Задвижка чугунная аналог МЗВ под эл/привод Ру16	80	шт	9650
Задвижка чугунная аналог МЗВ под эл/привод Ру16	100	шт	11990
Задвижка чугунная аналог МЗВ под эл/привод Ру16	150	шт	24500
Задвижка чугунная аналог МЗВГ аналог МЗВГ Ру16	50	шт	4750
Задвижка чугунная аналог МЗВГ аналог МЗВГ Ру16	65	шт	5900

Задвижка чугунная аналог МЗВГ аналог МЗВГ Ру16	80	шт	6390
Задвижка чугунная аналог МЗВГ аналог МЗВГ Ру16	100	шт	7690
Задвижка чугунная аналог МЗВГ аналог МЗВГ Ру16	125	шт	11790
Задвижка чугунная аналог МЗВГ аналог МЗВГ Ру16	150	шт	17300
Задвижка шиберная ножевая Ру10	50	шт	7990
Задвижка шиберная ножевая Ру10	80	шт	10900
Задвижка шиберная ножевая Ру10	100	шт	12500
Задвижка шиберная ножевая Ру10	125	шт	15400
Задвижка шиберная ножевая Ру10	150	шт	19900
Задвижка шиберная ножевая Ру10	200	шт	28100
Задвижка шиберная ножевая Ру10	300	шт	52800
Задвижка шиберная ножевая Ру10	350	шт	73000
Задвижка шиберная ножевая Ру10	400	шт	92000
Задвижка шиберная ножевая Ру10	500	шт	199000
Задвижка шиберная ножевая Ру10	600	шт	299000
Клапаны и затворы обратные			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Клапан запорный латунь 1561п Ру16	15	шт	277,1
Клапан запорный латунь 1561п Ру16	20	шт	357,70
Клапан запорный латунь 1561п Ру16	25	шт	477,5
Клапан запорный латунь 1561п Ру16	32	шт	548,7
Клапан запорный латунь 1561п Ру16	40	шт	942,40
Клапан запорный латунь 1563р Ру16	15	шт	256,5
Клапан запорный латунь 1563р Ру16	32	шт	537,40
Клапан запорный латунь 1563р Ру16	50	шт	772,30
Клапан обратный пружинный КОП Ру16	15	шт	196
Клапан обратный пружинный КОП Ру16	15	шт	250
Клапан обратный пружинный КОП Ру16	20	шт	292
Клапан обратный пружинный КОП Ру16	20	шт	371
Клапан обратный пружинный КОП Ру16	25	шт	403
Клапан обратный пружинный КОП Ру16	25	шт	503
Фильтры			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Фильтр сетчатый фланцевый Ру16	50	шт	2240

Фильтры (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Фильтр сетчатый фланцевый Ру16	65	шт	2700
Фильтр сетчатый магнитный фланцевый Ру16	40	шт	1825
Фильтр сетчатый магнитный фланцевый Ру16	50	шт	2300
Фильтр сетчатый магнитный фланцевый Ру16	65	шт	2650
Фильтр сетчатый магнитный фланцевый Ру16	80	шт	3800
Фильтр сетчатый магнитный фланцевый Ру16	100	шт	5400
Грязевики			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Грязевик вертикальный под приварку	40	шт	2150
Грязевик вертикальный под приварку	50	шт	2673
Грязевик вертикальный под приварку	50	шт	3588
Грязевик вертикальный под приварку	65	шт	3725
Грязевик вертикальный под приварку	65	шт	5219
Грязевик вертикальный под приварку	80	шт	3960
Грязевик вертикальный под приварку	80	шт	5573
Грязевик вертикальный под приварку	100	шт	5805
Грязевик вертикальный под приварку	100	шт	7793
Грязевик вертикальный под приварку	150	шт	14396
Грязевик вертикальный под приварку	200	шт	28296
Грязевик вертикальный фланцевый	40	шт	2928
Грязевик вертикальный фланцевый	40	шт	3244
Грязевик вертикальный фланцевый	50	шт	5025
Грязевик вертикальный фланцевый	65	шт	7035
Грязевик вертикальный фланцевый	80	шт	5628
Грязевик вертикальный фланцевый	80	шт	7602
Грязевик вертикальный фланцевый	100	шт	10461
Грязевик вертикальный фланцевый	100	шт	8284
Грязевик вертикальный фланцевый	125	шт	11935
Грязевик вертикальный фланцевый	125	шт	8857
Грязевик вертикальный фланцевый	150	шт	18183
Грязевик вертикальный фланцевый	200	шт	33347

Грязевик вертикальный фланцевый	250	шт	49773
Грязевик вертикальный фланцевый	300	шт	66960
Узлы подключения			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Клапан запорный радиаторный Ду запорный Ру16	15	шт	136
Клапан запорный радиаторный Ду запорный Ру16	15	шт	168
Клапан запорный радиаторный Ду запорный Ру16	20	шт	238
Клапан регулирующий радиаторный Ду ручной Ру16	15	шт	164
Клапан регулирующий радиаторный Ду ручной Ру16	20	шт	253
Теплоизоляция полиэтилен			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Рулон вспененный полиэтилен 10мм x 1м x 10м (10м)	10	м2	243,20
Рулон вспененный полиэтилен 10мм x 1м x 10м (10м)	10	м2	288,20
Рулон вспененный полиэтилен 13мм x 1м x 7м (7м2)	13	м2	319
Рулон вспененный полиэтилен 3мм x 1м x 30м (30м2)	3	м2	118,5
Рулон вспененный полиэтилен 5мм x 1м x 20м (20м2)	5	м2	166,5
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	15	м	12,3
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	15	м	16,6
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	15	м	25,8
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	18	м	13,4
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	18	м	17,70
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	18	м	28,5
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	22	м	133,5
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	22	м	14,5
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	22	м	19,3
теплоизоляционная вспен полиэтилен Т<95С 2мм Трубка	22	м	29,5

Теплоизоляция полиэтилен (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	110	м	181,9
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	110	м	263,1
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	110	м	425,6
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	114	м	171,60
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	114	м	184,60
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	114	м	270,20
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	133	м	196,4
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	133	м	212
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	133	м	309
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	160	м	228,10
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	160	м	250,70
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен T<95C 2м	160	м	363,70
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен СОМРАСТ T<95C 10м	18	м	13,4
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен СОМРАСТ T<95C 10м	22	м	14,5
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен СОМРАСТ T<95C 2м	18	м	21
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен СОМРАСТ T<95C 2м	22	м	16,8
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен СОМРАСТ T<95C 2м	22	м	23,20
Трубка теплоизоляционная вспен полиэтилен СОМРАСТ T<95C 2м	28	м	26,20
Теплоизоляция каучук			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Рулон вспененный каучук 10мм x 1м x 20м (20м)	10	м2	670,2
Рулон вспененный каучук 13мм x 1м x 14м (14м)	13	м2	805,7
Рулон вспененный каучук 19мм x 1м x 10м (10м)	19	м2	1109,10

Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	18	м	49,80
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	18	м	73,4
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	22	м	44,40
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	22	м	59,6
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	22	м	75,10
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	28	м	179,10
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	28	м	54,7
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	28	м	71,60
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	28	м	88,60
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	35	м	108,4
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	35	м	201,9
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	35	м	68,9
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	35	м	75,60
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	42	м	114,2
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	42	м	242,70
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	42	м	80,9
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	42	м	85,60
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	48	м	111,7
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	48	м	132,5
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	48	м	292,90
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	54	м	131,4
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	54	м	163,70
Трубка теплоизоляционная вспен каучук T<110C 2м	60	м	138,8

Теплоизоляция каучук (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	60	м	356,8
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	64	м	202,60
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	76	м	186,5
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	76	м	203
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	76	м	450,40
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	89	м	232,70
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	89	м	318
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	89	м	476,40
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	108	м	362,70
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	108	м	381,5
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	108	м	688,5
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	114	м	413,40
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	133	м	701,40
Трубка теплоизоляционная вспен каучук Т<110С 2м	160	м	820,80
Прокладки			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Набор прокладок резина ТМКЩ (1/2", 3/4", 1", 1 1/2 резина	0	шт	31
Прокладка д/гибкой подводки Ду15 (1/2") 19x10мм h= резина	15	шт	27,70
Прокладка д/подводки резина Ду15(1/2") 19x10 h=2м резина	15	шт	0,8
Прокладка паронитовая Ду15(1/2") 19x10 h=2мм 2-001 паронит	15	шт	0,9
Прокладка паронитовая Ду25 Ру10-40 29x69мм h=2мм Г паронит	25	шт	8,9
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	32	шт	2,80
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	40	шт	4

Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	50	шт	5,2
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	65	шт	7,60
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	80	шт	8,3
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	100	шт	10
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	125	шт	16
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	200	шт	33,1
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру1,0-6,3	250	шт	47,5
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10	300	шт	62,30
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10	400	шт	100,10
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10	500	шт	140,9
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-16	100	шт	11,60
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-16	125	шт	16
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-16	150	шт	20,3
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-16	250	шт	45,2
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	15	шт	1,40
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	20	шт	1,90
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	25	шт	2,5
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	32	шт	3,30
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	40	шт	4,10
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	50	шт	5,7
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	65	шт	7,60
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру10-40	80	шт	9,3
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру16	300	шт	66,4

Прокладки (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру16	350	шт	90,80
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру16	400	шт	100,10
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру16	500	шт	157,10
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру16-25	600	шт	202,5
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру25	250	шт	49,40
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру25	300	шт	70
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру25-40	100	шт	12,8
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру25-40	150	шт	22,20
Прокладка паронитовая фланцевая ПОН-Б паронит Ру40	250	шт	51,90
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду10(3/8") 15x8 h=2мм Сим резина	10	шт	1
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду15 (1/2") 19x10мм h=2мм резина	15	шт	1,1
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду20 (3/4") 24x14мм h=2мм резина	20	шт	1,5
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду25 (1") 30x19мм h=2мм б резина	25	шт	34,40
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду25(1") 30x19 h=2мм 2-00 резина	25	шт	1,8
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду32 (1 1/4") 42x33мм h=2 резина	32	шт	35,5
Прокладка резиновая ТМКЩ Ду40 (1 1/2") 54x42мм h=2 резина	40	шт	36
Прокладка резиновая фланцевая МБС резина Ру16	300	шт	99,60
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-16	100	шт	18,3
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-16	150	шт	31
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-16	200	шт	52,40
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-16	250	шт	79,7
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-40	40	шт	6,9

Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-40	50	шт	9,4
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-40	65	шт	12,8
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-40	80	шт	16
Прокладка резиновая фланцевая ТМКЩ резина Ру10-40	125	шт	27,5
Прокладка силикон Ду15(1/2") 19X10 h=2мм 2-0004 Си	15	шт	1,70
Прокладка силикон Ду20 (3/4") 24x14мм h=2мм 2-0013 силикон	20	шт	1,90
Прокладка силикон Ду25 (1") 30x19мм h=2мм 2-0021 С	25	шт	2,6
Прокладка силиконовая ТЭП Ду15 (1/2") 19x10мм h=2м	15	шт	28,90
Прокладка силиконовая ТЭП Ду20 (3/4") 24x14мм h=2м	20	шт	30,40
Прокладка силиконовая ТЭП Ду25 (1") 30x19мм h=2мм	25	шт	27,20
Прокладка фторопласт Ду15(1/2") 19x10 h=2мм 2-0009 фторопласт	15	шт	6,2
Прокладка фторопласт Ду20(3/4") 24x14 h=2мм 2-0016 фторопласт	20	шт	12,70
Прокладка фторопласт Ду25(1") 30x19 h=2мм 2-0022 С фторопласт	25	шт	18,20
Прокладка фторопласт Ф-4 Ду15 (1/2") 19x10мм h=2мм	15	шт	36,1
Прокладка фторопласт Ф-4 Ду20 (3/4") 24x14мм h=2мм фторопласт	20	шт	59,6
Прокладка фторопласт Ф-4 Ду25 (1") 30x19мм h=2мм б фторопласт	25	шт	81,9
Фитинги резьбовые			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Заглушка лат никель Ду 32 (1 1/4") ВР VALFEX VF.59 ВР Ру 40	32	шт	118,5
Заглушка лат никель Ду 32 (1 1/4") НР VALFEX VF.58 НР Ру 40	32	шт	119,2
Заглушка лат никель Ду 40 (1 1/2") ВР VALFEX VF.59 ВР Ру 40	40	шт	177,70
Заглушка лат никель Ду 40 (1 1/2") НР VALFEX VF.58 НР Ру 40	40	шт	162,3
Заглушка лат никель Ду 50 (2") ВР VALFEX VF.590.N. ВР Ру 40	50	шт	261,8
Заглушка лат никель Ду 50 (2") НР VALFEX VF.583.N. НР Ру 40	50	шт	250,3

Фитинги резьбовые (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Заглушка латунная никелированная ВР Ру 40	15	шт	27,70
Заглушка латунная никелированная ВР Ру 40	20	шт	43,1
Заглушка латунная никелированная ВР Ру 40	25	шт	63,30
Заглушка латунная никелированная НР Ру 40	15	шт	31
Заглушка латунная никелированная НР Ру 40	20	шт	41,6
Заглушка латунная никелированная НР Ру 40	25	шт	80,5
Контргайка латунная никелированная ВР Ру 40	15	шт	16,8
Контргайка латунная никелированная ВР Ру 40	20	шт	26,5
Контргайка латунная никелированная ВР Ру 40	25	шт	33,80
Крест лат никель Ду 15 (1/2") ВР VALFEX VF.760.N.0 ВР Ру 40	15	шт	103,10
Крест лат никель Ду 20 (3/4") ВР VALFEX VF.760.N.0 ВР Ру 40	20	шт	160,4
Крест лат никель Ду 25 (1") ВР VALFEX VF.760.N.100 ВР Ру 40	25	шт	357,6
Муфта лат никель Ду 32 (1 1/4") ВР VALFEX VF.170.N ВР Ру 40	32	шт	153,5
Муфта лат никель Ду 40 (1 1/2") ВР VALFEX VF.170.N ВР Ру 40	40	шт	280,1
Муфта лат никель Ду 50 (2") ВР VALFEX VF.170.N.200 ВР Ру 40	50	шт	401,20
Муфта лат никель переходная Ду 32x15 (1 1/4"x1/2") ВР Ру 40	32	шт	135,4
Муфта лат никель переходная Ду 32x20 (1 1/4"x3/4") ВР Ру 40	32	шт	152,8
Муфта лат никель переходная Ду 32x25 (1 1/4"x1") В ВР Ру 40	32	шт	155,4
Муфта лат никель переходная Ду 40x32 (1 1/2"x1 1/4 ВР Ру 40	40	шт	217,3
Муфта лат никель переходная Ду 50x25 (2"x1") ВР/ВР ВР Ру 40	50	шт	290
Муфта лат никель переходная Ду 50x32 (2"x1 1/4") В ВР Ру 40	50	шт	318,5
Муфта лат никель переходная Ду 50x40 (2"x1 1/2") В ВР Ру 40	50	шт	310,3

Муфта латунная никелированная ВР Ру	15	шт	47,2
Муфта латунная никелированная ВР Ру	15	шт	50,5
Муфта латунная никелированная ВР Ру	20	шт	70,7
Муфта латунная никелированная ВР Ру	20	шт	71,9
Муфта латунная никелированная ВР Ру	25	шт	110,9
Муфта латунная никелированная ВР Ру	25	шт	82,30
Муфта латунная никелированная ВР Ру	25	шт	99,4
Муфта стальная ВР 1 1/4"	32	шт	43
Муфта стальная ВР 1"	25	шт	40
Муфта стальная ВР 1/2"	15	шт	23
Муфта стальная ВР 2"	50	шт	150
Муфта стальная ВР 3/4"	20	шт	26
Ниппель лат никель Ду 32 (1 1/4") НР VALFEX VF.582 НР Ру 40	32	шт	131,3
Ниппель лат никель Ду 40 (1 1/2") НР VALFEX VF.582 НР Ру 40	40	шт	176,60
Ниппель лат никель Ду 50 (2") НР VALFEX VF.582.N.2 НР Ру 40	50	шт	258,5
Ниппель лат никель переходной Ду 32x15 (1 1/4"x1/2 НР Ру 40	32	шт	132,20
Ниппель лат никель переходной Ду 32x20 (1 1/4"x3/4 НР Ру 40	32	шт	125,7
Ниппель лат никель переходной Ду 32x25 (1 1/4"x1") НР Ру 40	32	шт	144,60
Ниппель лат никель переходной Ду 40x15 (1 1/2"x1/2 НР Ру 40	40	шт	178,5
Ниппель лат никель переходной Ду 40x20 (1 1/2"x3/4 НР Ру 40	40	шт	169
Ниппель лат никель переходной Ду 40x25 (1 1/2"x1") НР Ру 40	40	шт	185,4
Ниппель латунный никелированный НР Ру 40	15	шт	38,80
Ниппель латунный никелированный НР Ру 40	15	шт	43,80
Ниппель латунный никелированный НР Ру 40	20	шт	49,2
Ниппель латунный никелированный НР Ру 40	20	шт	62,30
Ниппель латунный никелированный НР Ру 40	25	шт	106,5
Ниппель латунный никелированный НР Ру 40	25	шт	87,9

Фитинги резьбовые (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Ниппель латунный никелированный ВР Ру 40	25	шт	99,7
Переход лат никель Ду 32х20 (1 1/4"х3/4") ВР/НР VA ВР/НР Ру 40	32	шт	135,5
Переходник латунный никелированный ВР/НР	15	шт	30,3
Переходник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	20	шт	72,4
Переходник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	25	шт	74,9
Переходник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	25	шт	84,7
Сгон латунный никелированный ВР/Амер Ру 40	15	шт	133,5
Сгон латунный никелированный ВР/Амер Ру 40	20	шт	223
Сгон латунный никелированный ВР/Амер Ру 40	25	шт	343,3
Соединитель латунный никелированный Американка Ру 40	15	шт	109,5
Соединитель латунный никелированный ВР/Амер Ру 40	20	шт	161,5
Соединитель латунный никелированный ВР/Амер Ру 40	25	шт	274,6
Тройник лат никель переходной Ду 25х15х25 (1"х1/2" ВР Ру 40	25	шт	208,5
Тройник лат никель переходной Ду 25х20х25 (1"х3/4" ВР Ру 40	25	шт	234
Тройник латунный никелированный ВР Ру 40	15	шт	95
Тройник латунный никелированный ВР Ру 40	20	шт	121
Тройник латунный никелированный ВР Ру 40	25	шт	256,1
Тройник латунный никелированный ВР/НР	20	шт	149,10
Тройник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	15	шт	107
Тройник латунный никелированный ВР	15	шт	133,60
Тройник латунный никелированный ВР Ру 40	15	шт	100,10
Угольник латунный никелированный ВР Ру 40	15	шт	77,60
Угольник латунный никелированный ВР Ру 40	20	шт	124,5

Угольник латунный никелированный ВР Ру 40	25	шт	219,3
Угольник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	15	шт	78,7
Угольник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	20	шт	125,9
Угольник латунный никелированный ВР/НР Ру 40	25	шт	215,70
Угольник латунный никелированный ВР	20	шт	132,5
Угольник латунный никелированный ВР	25	шт	217,3
Угольник латунный никелированный ВР Ру 40	15	шт	74,5
Футорка лат никель Ду 32х25 (1 1/4"х1") ВР/ВР VALF ВР/ВР Ру 40	32	шт	113,30
Футорка латунная никелированная ВР/ВР Ру 40	15	шт	20,20
Футорка латунная никелированная ВР/ВР Ру 40	20	шт	39,90
Футорка латунная никелированная ВР/ВР Ру 40	25	шт	64,10
Футорка латунная никелированная ВР/ВР Ру 40	25	шт	98,2

Регуляторы давления

Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Регулятор давления мембранный Ду Ру16	15	шт	590
Регулятор давления поршневой Ду Ру16	15	шт	520
Регулятор давления поршневой Ду Ру16	20	шт	660

Коллекторы распределительные

Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Коллектор латунный Ду 2 выхода Ру16	20	шт	675
Коллектор латунный Ду 2 выхода Ру16	25	шт	678
Коллектор латунный Ду 3 выхода Ру16	20	шт	775
Коллектор латунный Ду 3 выхода Ру16	25	шт	912
Коллектор латунный Ду 4 выхода Ру16	20	шт	1110
Коллектор латунный Ду 4 выхода Ру16	25	шт	1143

Трубы чугунные безраструбные SML

Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Заглушка чугунная SML торцевая	50	шт	68
Заглушка чугунная SML торцевая	100	шт	262
Заглушка чугунная SML торцевая	125	шт	368
Заглушка чугунная SML торцевая	150	шт	559
Заглушка чугунная SML торцевая	200	шт	973

Трубы чугунные безраструбные SML (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Заглушка чугунная SML торцевая	250	шт	2516
Кольцо чугунное опорное SML опорное	50	шт	345
Кольцо чугунное опорное SML опорное	100	шт	584
Кольцо чугунное опорное SML опорное	125	шт	535
Кольцо чугунное опорное SML опорное	150	шт	1018
Кольцо чугунное опорное SML опорное	200	шт	1097
Кольцо чугунное опорное SML опорное	250	шт	3611
Крестовина SML 90гр	50	шт	796
Крестовина SML 90гр	100	шт	1024
Крестовина SML 90гр	150	шт	2329
Крестовина SML 2-х плоскостная 90гр двухпл	125	шт	1694
Крестовина SML 2-х плоскостная 90гр двухпл	150	шт	2329
Отвод чугунный SML 15гр	50	шт	132
Отвод чугунный SML 15гр	100	шт	298
Отвод чугунный SML 15гр	125	шт	565
Отвод чугунный SML 15гр	150	шт	789
Отвод чугунный SML 15гр	200	шт	1574
Отвод чугунный SML 30гр	50	шт	167
Отвод чугунный SML 30гр	100	шт	428
Отвод чугунный SML 30гр	125	шт	665
Отвод чугунный SML 30гр	150	шт	988
Отвод чугунный SML 30гр	200	шт	1906
Отвод чугунный SML 45 гр.	50	шт	164
Отвод чугунный SML 45 гр.	100	шт	507
Отвод чугунный SML 45 гр.	150	шт	1127
Отвод чугунный SML 45гр	250	шт	3897
Отвод чугунный SML 70гр	50	шт	235
Отвод чугунный SML 70гр	100	шт	626
Отвод чугунный SML 70гр	150	шт	1417
Отвод чугунный SML 88гр	200	шт	2958
Отвод чугунный SML 90 гр.	50	шт	230
Отвод чугунный SML 90 гр.	100	шт	663
Отвод чугунный SML 90 гр.	150	шт	1447

Отвод чугунный SML 90гр	50	шт	418
Отвод чугунный SML 90гр	100	шт	1074
Отвод чугунный SML 90гр	125	шт	1054
Отвод чугунный SML 90гр	125	шт	2802
Переход чугун SML	100	шт	302
Переход чугун SML	125	шт	469
Переход чугун SML	125	шт	518
Переход чугун SML	150	шт	647
Переход чугун SML	150	шт	739
Переход чугун SML	150	шт	744
Переход чугун SML	200	шт	1079
Переход чугун SML	250	шт	2585
Переход чугун SML	250	шт	2660
Пресс-заглушка SML пресс-заглушка	50	шт	108
Пресс-заглушка SML пресс-заглушка	100	шт	377
Пресс-заглушка SML пресс-заглушка	125	шт	538
Пресс-заглушка SML пресс-заглушка	150	шт	753
Пресс-заглушка SML пресс-заглушка	200	шт	1295
Ревизия чугунная SML с замком	100	шт	2431
Ревизия чугунная SML с замком	150	шт	5046
Ревизия чугунная SML круглой круглая крышка	50	шт	850
Ревизия чугунная SML круглой круглая крышка	100	шт	1877
Ревизия чугунная SML прямоугольная крышка	100	шт	2603
Ревизия чугунная SML прямоугольная крышка	125	шт	3866
Ревизия чугунная SML прямоугольная крышка	150	шт	5217
Ревизия чугунная SML прямоугольная крышка	200	шт	7072
Ревизия чугунная SML прямоугольная крышка	250	шт	14295
Тройник чугунный SML 45гр	50	шт	459
Тройник чугунный SML 45гр	100	шт	1326
Тройник чугунный SML 45гр	100	шт	815
Тройник чугунный SML 45гр	125	шт	1119
Тройник чугунный SML 45гр	125	шт	1714
Тройник чугунный SML 45гр	125	шт	2097
Тройник чугунный SML 45гр	150	шт	1792
Тройник чугунный SML 45гр	150	шт	2188

Трубы чугунные безраструбные SML (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Тройник чугунный SML 45гр	150	шт	2601
Тройник чугунный SML 45гр	150	шт	2998
Тройник чугунный SML 45гр	200	шт	4552
Тройник чугунный SML 45гр	200	шт	5651
Тройник чугунный SML 45гр	250	шт	11971
Тройник чугунный SML 45гр	250	шт	5771
Тройник чугунный SML 45гр	250	шт	7676
Тройник чугунный SML 45гр	250	шт	9329
Тройник чугунный SML 90гр	50	шт	296
Тройник чугунный SML 90гр	100	шт	692
Тройник чугунный SML 90гр	100	шт	945
Тройник чугунный SML 90гр	125	шт	1318
Тройник чугунный SML 90гр	125	шт	1516
Тройник чугунный SML 90гр	150	шт	1467
Тройник чугунный SML 90гр	150	шт	1799
Тройник чугунный SML 90гр	150	шт	2044
Тройник чугунный SML 90гр	150	шт	2077
Тройник чугунный SML 90гр	200	шт	2548
Труба чугунная SML	50	шт	2694
Труба чугунная SML	100	шт	4969
Труба чугунная SML	125	шт	7413
Труба чугунная SML	250	шт	20797
Труба чугунная опорная SML опорная для стояка	50	шт	462
Труба чугунная опорная SML опорная для стояка	100	шт	727
Труба чугунная опорная SML опорная для стояка	125	шт	1016
Труба чугунная опорная SML опорная для стояка	150	шт	1363
Труба чугунная опорная SML опорная для стояка	200	шт	1535
Труба чугунная опорная SML опорная для стояка	250	шт	5225
Фланец переходной переходной	125	шт	3608
Фланец переходной переходной	200	шт	6541
Хомут SML CV CV	50	шт	110
Хомут SML CV CV	100	шт	134
Хомут SML CV CV	125	шт	230

Хомут SML CV CV	150	шт	250
Хомут SML CV CV	200	шт	412
Хомут SML CV CV	250	шт	1203
Хомут SML Kombi Kombi, усиливающий	50	шт	319
Хомут SML Kombi Kombi, усиливающий	100	шт	481
Хомут SML Kombi Kombi, усиливающий	125	шт	590
Хомут SML Kombi Kombi, усиливающий	150	шт	617
Хомут SML Kombi Kombi, усиливающий	200	шт	895
Хомут SML Kombi Kombi, усиливающий	250	шт	1395
Хомут SML Rapid Rapid	50	шт	104
Хомут SML Rapid Rapid	100	шт	156
Хомут SML Rapid Rapid	125	шт	231
Хомут SML Rapid Rapid	150	шт	258
Хомут SML Rapid Rapid	200	шт	599
Хомут SML Rapid Rapid	250	шт	1344

Качественный прокат

СТАЛЬ СОРТ КОНСТР КРУГ			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
Ст3	10 ; 12	т	79990
Ст3	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 28 30	т	69990
Ст3	32 ; 34; 36; 38 40 ; 42; 45; 48 50 ; 56; 60; 70 75 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 130; 140 150 ; 160; 170; 180	т	68990
Ст3	190 ; 200; 210; 220	т	76990
Ст3	230 ; 240; 250	т	108990
Ст3	260 ; 270; 280; 300	т	114990
Ст3 оцинк	8	т	129990
Ст3 оцинк	10	т	128990
Ст3 оцинк	12	т	127990
Ст3 оцинк	14	т	115990
Ст3 оцинк	16 ; 18; 20	т	126990
Ст3 оцинк К	8 ; 10; 10	т	115890
09Г2С	16 ; 20; 22; 24 25 ; 28; 30; 32 36 ; 40; 42; 45 48 ; 50; 56; 60 65 ; 70; 75; 85 90 ; 95; 100; 105 110 ; 120; 130; 140 150 ; 160	т	71990
09Г2С	170	т	80990
09Г2С	190 ; 200; 210; 220	т	82990
09Г2С	230 ; 240; 250	т	114990
09Г2С	270 ; 280; 290; 300	т	124990
15Х	56	т	49990
18ХГТ	30 ; 36; 40; 42 45 ; 50; 56; 60 65 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 130; 140 150 ; 160	т	74990
18ХГТ	170 ; 180	т	88990
18ХГТ	200 ; 210; 220	т	91990
18ХГТ	230 ; 240; 250	т	117990
18ХГТ	260 ; 270; 280; 290	т	126990
20Х	20 ; 25; 30	т	72990
20Х	34 ; 36; 40; 45 50 ; 56; 60; 65 70 ; 75; 80; 90 100 ; 110; 120; 130 140 ; 150; 160; 170 180	т	71990
20Х	200 ; 210; 220	т	81990
20Х	230 ; 240; 250	т	113990
20Х	260 ; 270; 280; 300	т	121990
30ХГСА	16 ; 20; 22; 25 30 ; 32; 36; 40 45 ; 50; 56; 60 65 ; 70; 75; 80 90 ; 95; 100; 110 120 ; 130; 140; 160	т	75990
30ХГСА	170 ; 180	т	87990
30ХГСА	190 ; 200; 210; 220	т	92990
30ХГСА	230 ; 240; 250	т	119990
30ХГСА	260 ; 270; 280	т	127990
38Х2МЮА	50 ; 60; 70; 80	т	116990

	90 ; 100; 110; 120		
38Х2МЮА	150 ; 160; 170; 180 190 ; 200; 210; 220	т	122990
38Х2МЮА	230 ; 240; 250	т	146990
40Х	12	т	82990
40Х	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 26 28 ; 30	т	72990
40Х	32 ; 35; 36; 38 40 ; 42; 45; 48 50 ; 52; 56; 60 65 ; 70; 75; 80 85 ; 90; 95; 100 105 ; 110; 115; 120 130 ; 140; 150; 160 170 ; 180	т	71990
40Х	190 ; 200; 210; 220	т	81990
40Х	230 ; 240; 250	т	113990
40Х	260 ; 270; 280; 290 300	т	121990
Ст20	10 ; 12	т	79990
Ст20	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 26 28 ; 30	т	69990
Ст20	32 ; 34; 35; 36 38 ; 40; 45; 48 50 ; 52; 56; 60 65 ; 70; 75; 85 90 ; 95; 105; 110 120 ; 130; 140; 150 160 ; 170; 180	т	68990
Ст20	190 ; 200; 210; 220	т	76990
Ст20	230 ; 240; 250	т	108990
Ст20	260 ; 270; 280; 300	т	114990
Ст35	12	т	79990
Ст35	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 28 30	т	69990
Ст35	32 ; 34; 36; 38 40 ; 42; 45; 50 56 ; 60; 65; 70 75 ; 80; 85; 90 95 ; 100; 105; 110 120 ; 125; 130; 140 150 ; 160; 170; 180	т	68990
Ст35	190 ; 200; 210; 220	т	76990
Ст35	230 ; 240; 250	т	108990
Ст35	260 ; 270; 280; 300	т	114990
Ст45	10 ; 12	т	79990
Ст45	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 26 28 ; 30	т	69990
Ст45	32 ; 34; 35; 36 38 ; 40; 42; 45 46 ; 48; 50; 52 54 ; 56; 60; 65 70 ; 75; 80; 85 90 ; 95; 100; 105 110 ; 115; 120; 125 130 ; 140; 150; 160 170 ; 180	т	68990
Ст45	190 ; 200; 220	т	76990
Ст45	230 ; 240; 250	т	108990

СТАЛЬ СОРТ КОНСТР КРУГ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
Ст45	260 ; 270; 280; 290 300	т	114990
Ст65Г	10 ; 12; 14; 16 20 ; 30	т	84990
Ст65Г	40 ; 50; 60; 70 80 ; 90; 110; 120	т	76990
Ст65Г	140 ; 150; 160; 170 180 ; 200; 210; 220	т	82990
Ст65Г	230 ; 240; 250	т	116990
Ст65Г	260 ; 280; 300	т	122990
СТАЛЬ СОРТ КОНСТР ШЕСТИГРАННИК			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
09Г2С	14 ; 17; 19; 22 24 ; 27; 30	т	99990
09Г2С	32 ; 36; 41; 46 50 ; 52; 55; 57 65 ; 75	т	88990
40Х	14 ; 17; 19; 22 24 ; 27; 30	т	97990
40Х	32 ; 36; 41; 46 55 ; 65; 75	т	87990
Ст20	12 ; 14; 17; 19 22 ; 24; 30	т	92990
Ст20	36 ; 41; 46; 50 65 ; 75	т	81990
Ст35	12 ; 14; 17; 19 22 ; 24; 27; 30	т	92990
Ст35	36 ; 41; 46; 50 55 ; 65; 75	т	81990
Ст45	12 ; 14; 17; 19 22 ; 24; 27; 30	т	92990
Ст45	32 ; 36; 41; 46 50 ; 55; 65; 75	т	81990
СТАЛЬ КОНСТРУКЦИОННАЯ НИКЕЛ КРУГ			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
12Х2Н4А	40 ; 42; 45; 65	т	179990
12Х2Н4А	130 ; 140; 160	т	169990
12ХН3А	36 ; 40; 50; 60 65 ; 70; 80; 90 100 ; 110; 120	т	214990
12ХН3А	140 ; 150; 160; 170 180 ; 200; 210; 220	т	226990
12ХН3А	230 ; 240; 250	т	239990
20Х2Н4А	45 ; 56; 70; 80 90 ; 100; 120; 180	т	179990
40ХН	10	т	49990
40ХН	20 ; 25; 30	т	119990
40ХН	32 ; 36; 40; 45 50 ; 60; 65	т	116990
40ХН	70 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 130; 140	т	112990
40ХН	150 ; 170; 180	т	109990
40ХН	190 ; 200; 210; 220	т	129990
40ХН	230 ; 240; 250	т	149990
40ХН	260 ; 280; 300	т	156990
40ХН2МА	60 ; 70; 80; 90 100 ; 110; 120	т	135990
40ХН2МА	140 ; 150; 160; 180 200 ; 210; 220	т	146990
40ХН2МА	230 ; 240; 250	т	165990
40ХН2МА	260 ; 270; 280; 300	т	173990
СТАЛЬ КОНСТРУКЦИОННАЯ НИКЕЛ КВАДРАТ			
Марка	размер	Ед.изм	Цена
40ХНВ	200	т	115990
СТАЛЬ СОРТ СПЕЦ СВ-МИ КРУГ			

Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
03ВИ б/с	130	т	157500
СТАЛЬ СОРТ ИНСТРУМ КРУГ			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
9Х1 б/с	40	т	47990
9ХС	16 ; 18; 20; 26 30	т	109990
9ХС	40 ; 45; 50; 60 65 ; 70; 80; 90 100 ; 110; 120	т	99990
9ХС	150 ; 160; 170; 180 190 ; 200; 210; 220	т	107990
9ХС	250	т	134990
У8А	10 ; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 25 28 ; 30	т	83990
У8А	32 ; 35; 36; 40 45 ; 50; 60; 65 70 ; 80; 90; 100 110 ; 120	т	76990
У8А	140 ; 150; 160; 170 180 ; 200	т	82990
ЭК-80Ш	50 ; 55	т	99990

Крепеж

Анкерная техника			
Наим..Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Анкер забивной 10	40	тыс.шт	3313,01
Анкер забивной 12	50	тыс.шт	7629,3
Анкер забивной 14	60	тыс.шт	12804,4
Анкер забивной 14	60	тыс.шт	19573,8
Анкер забивной 6	25	тыс.шт	1287,72
Анкер забивной 8	30	тыс.шт	1942,61
Анкер клиновой 10	120	тыс.шт	11316
Анкер клиновой 10	120	тыс.шт	11751,2
Анкер клиновой 10	130	тыс.шт	13524
Анкер клиновой 10	150	тыс.шт	14082,8
Анкер клиновой 10	160	тыс.шт	16836
Анкер клиновой 10	65	тыс.шт	7809,12
Анкер клиновой 10	80	тыс.шт	8829,22
Анкер клиновой 10	95	тыс.шт	9954,91
Анкер клиновой 12	100	тыс.шт	14359,5
Анкер клиновой 12	120	тыс.шт	15780
Анкер клиновой 12	120	тыс.шт	16233,9
Анкер клиновой 12	135	тыс.шт	18754,6
Анкер клиновой 12	150	тыс.шт	19984,8
Анкер клиновой 12	80	тыс.шт	11364
Анкер клиновой 16	105	тыс.шт	28264,9
Анкер клиновой 16	120	тыс.шт	30973,5
Анкер клиновой 16	140	тыс.шт	34982,1
Анкер клиновой 16	160	тыс.шт	36924
Анкер клиновой 16	180	тыс.шт	42874,7
Анкер клиновой 16	200	тыс.шт	48519,0
Анкер клиновой 16	220	тыс.шт	52367,0
Анкер клиновой 16	80	тыс.шт	25934,3
Анкер клиновой 20	125	тыс.шт	50988
Анкер клиновой 20	160	тыс.шт	64630,4
Анкер клиновой 20	200	тыс.шт	77581,1
Анкер клиновой 20	300	тыс.шт	113088
Анкер клиновой 6	40	тыс.шт	3288,74
Анкер клиновой 6	60	тыс.шт	4340,47
Анкер клиновой 6	65	тыс.шт	4510,02
Анкер клиновой 6	80	тыс.шт	5124
Анкер клиновой 6	95	тыс.шт	5856
Анкер клиновой 8	105	тыс.шт	7062,53
Анкер клиновой 8	120	тыс.шт	7786,94
Анкер клиновой 8	150	тыс.шт	9062,59
Анкер клиновой 8	70	тыс.шт	5043,46
Анкер клиновой 8	80	тыс.шт	5592,58
Анкер клиновой 8	95	тыс.шт	6308,54
Анкер латунный (цанга) 10	33	тыс.шт	12152,5
Анкер латунный (цанга) 12	38	тыс.шт	24558,3
Анкер латунный (цанга) 12	41	тыс.шт	27299,7
Анкер латунный (цанга) 16	45	тыс.шт	47316,2
Анкер латунный (цанга) 6	23	тыс.шт	4328,54
Анкер латунный (цанга) 8	28	тыс.шт	7483,87
Анкер рамный 10	112	тыс.шт	6692,66
Анкер рамный 10	132	тыс.шт	7602,71
Анкер рамный 10	152	тыс.шт	8626,38
Анкер рамный 10	182	тыс.шт	9877,29
Анкер рамный 10	202	тыс.шт	10733,8
Анкер рамный 10	52	тыс.шт	3884,93
Анкер рамный 10	72	тыс.шт	4833,22

Анкер рамный 10	92	тыс.шт	5784,79
Анкер рамный 8	112	тыс.шт	5346,70
Анкер рамный 8	132	тыс.шт	7279,33
Анкер рамный 8	152	тыс.шт	6923,17
Анкер рамный 8	172	тыс.шт	7885,67
Анкер рамный 8	92	тыс.шт	4605,98
Анкер с ВСП 6	40	тыс.шт	3295,37
Анкер с кольцом с ВСП 10	70	тыс.шт	7662
Анкер с кольцом с ВСП 6	45	тыс.шт	5007
Анкер с крюком с ВСП 10	70	тыс.шт	7211
Анкер-клин 6	40	тыс.шт	2423,45
Анкер-клин 6	40	тыс.шт	2423,51
Анкер-клин 6	60	тыс.шт	4439,35
Анкерный болт 10	100	тыс.шт	19370
Анкерный болт 10	100	тыс.шт	9036
Анкерный болт 10	110	тыс.шт	9924
Анкерный болт 10	120	тыс.шт	10740
Анкерный болт 10	130	тыс.шт	12093,7
Анкерный болт 10	130	тыс.шт	12336
Анкерный болт 10	140	тыс.шт	12823,8
Анкерный болт 10	50	тыс.шт	5562,75
Анкерный болт 10	55	тыс.шт	4860
Анкерный болт 10	60	тыс.шт	6174,78
Анкерный болт 10	80	тыс.шт	7716
Анкерный болт 10	85	тыс.шт	7752
Анкерный болт 12	100	тыс.шт	13368
Анкерный болт 12	130	тыс.шт	16860
Анкерный болт 12	140	тыс.шт	18576
Анкерный болт 12	65	тыс.шт	9468
Анкерный болт 14	350	тыс.шт	38772
Анкерный болт 16	111	тыс.шт	23760
Анкерный болт 16	220	тыс.шт	43368
Анкерный болт 16	75	тыс.шт	17172
Анкерный болт 20	100	тыс.шт	43092
Анкерный болт 20	200	тыс.шт	77431,7
Анкерный болт 20	260	тыс.шт	87084
Анкерный болт 8	100	тыс.шт	6108
Анкерный болт 8	100	тыс.шт	8883,95
Анкерный болт 8	45	тыс.шт	4091,01
Анкерный болт 8	60	тыс.шт	4200,5
Анкерный болт 8	60	тыс.шт	4232,23
Анкерный болт 8	80	тыс.шт	5304
Анкерный болт с гайкой 10	120	тыс.шт	10116
Анкерный болт с гайкой 10	125	тыс.шт	10128
Анкерный болт с гайкой 10	130	тыс.шт	10608
Анкерный болт с гайкой 10	150	тыс.шт	11952
Анкерный болт с гайкой 10	180	тыс.шт	14760
Анкерный болт с гайкой 10	250	тыс.шт	20832
Анкерный болт с гайкой 10	40	тыс.шт	4212
Анкерный болт с гайкой 10	50	тыс.шт	4824
Анкерный болт с гайкой 10	60	тыс.шт	5676

Анкерная техника (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Анкерный болт с гайкой 10		65	тыс.шт	6144
Анкерный болт с гайкой 10		77	тыс.шт	6564
Анкерный болт с гайкой 10		97	тыс.шт	8004
Анкерный болт с гайкой 12		100	тыс.шт	11628
Анкерный болт с гайкой 12		129	тыс.шт	15228
Анкерный болт с гайкой 12		180	тыс.шт	20640
Анкерный болт с гайкой 12		280	тыс.шт	33096
Анкерный болт с гайкой 12		60	тыс.шт	7752
Анкерный болт с гайкой 14		100	тыс.шт	14124
Анкерный болт с гайкой 14		120	тыс.шт	15144
Анкерный болт с гайкой 14		150	тыс.шт	23244
Анкерный болт с гайкой 14		200	тыс.шт	27276
Анкерный болт с гайкой 14		250	тыс.шт	35448
Анкерный болт с гайкой 14		300	тыс.шт	46224
Анкерный болт с гайкой 16		111	тыс.шт	21768
Анкерный болт с гайкой 16		147	тыс.шт	25488
Анкерный болт с гайкой 16		200	тыс.шт	40272
Анкерный болт с гайкой 16		220	тыс.шт	43848
Анкерный болт с гайкой 16		350	тыс.шт	69372
Анкерный болт с гайкой 16		400	тыс.шт	77327,7
Анкерный болт с гайкой 16		65	тыс.шт	15276
Анкерный болт с гайкой 20		107	тыс.шт	38196
Анкерный болт с гайкой 20		151	тыс.шт	53520
Анкерный болт с гайкой 20		200	тыс.шт	66852
Анкерный болт с гайкой 6.50		36	тыс.шт	2885,76
Анкерный болт с гайкой 6.50		56	тыс.шт	4105,73
Анкерный болт с гайкой 6.50		75	тыс.шт	5254,27
Анкерный болт с гайкой 8		40	тыс.шт	2533,34
Анкерный болт с гайкой 8		65	тыс.шт	3777,41
Анкерный болт с гайкой 8		85	тыс.шт	4980
Анкерный болт с Г-образным крюком 10		100	тыс.шт	13356,8
Анкерный болт с Г-образным крюком 10		120	тыс.шт	15110,9
Анкерный болт с Г-образным крюком 10		60	тыс.шт	10487,7

Анкерный болт с Г-образным крюком 10		80	тыс.шт	11191,7
Анкерный болт с Г-образным крюком 12		70	тыс.шт	16397,6
Анкерный болт с Г-образным крюком 14		100	тыс.шт	26481
Анкерный болт с Г-образным крюком 14		70	тыс.шт	21415
Анкерный болт с Г-образным крюком 16		130	тыс.шт	40575,3
Анкерный болт с Г-образным крюком 16		80	тыс.шт	30619,7
Анкерный болт с Г-образным крюком 20		130	тыс.шт	55032,4
Анкерный болт с Г-образным крюком 8		60	тыс.шт	9851
Анкерный болт с кольцом 10		115	тыс.шт	20579
Анкерный болт с кольцом 10		60	тыс.шт	10934,4
Анкерный болт с кольцом 12		65	тыс.шт	16191,3
Анкерный болт с кольцом 14		70	тыс.шт	18372,5
Анкерный болт с кольцом 16		80	тыс.шт	33815,9
Анкерный болт с кольцом 20		75	тыс.шт	43781
Анкерный болт с кольцом 8		40	тыс.шт	5803
Анкерный болт с полукольцом 10		115	тыс.шт	22838
Анкерный болт с полукольцом 10		120	тыс.шт	15094
Анкерный болт с полукольцом 10		50	тыс.шт	0
Анкерный болт с полукольцом 10		50	тыс.шт	9027
Анкерный болт с полукольцом 10		70	тыс.шт	10093,7
Анкерный болт с полукольцом 10		80	тыс.шт	11191,7
Анкерный болт с полукольцом 14		100	тыс.шт	22975,5
Анкерный болт с полукольцом 14		70	тыс.шт	18944,3
Анкерный болт с полукольцом 16		100	тыс.шт	55309,1
Анкерный болт с полукольцом 16		110	тыс.шт	34308,4
Анкерный болт с полукольцом 16		130	тыс.шт	44203,6
Анкерный болт с полукольцом 16		80	тыс.шт	31809,3
Анкерный болт с полукольцом 8		40	тыс.шт	4797,51
Металлический дюбель-гвоздь 6		50	тыс.шт	7725,22
Металлический дюбель-гвоздь 6		50	тыс.шт	8023
Болты				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт высокопрочный 16 к.п.10.9		100 ; 50; 55; 60	кг	342,97
		65 ; 70; 75; 80 ; 85 ; 90		
Болт высокопрочный 20 к.п.10.9		100 ; 105; 110; 115	кг	339,57

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
	120 ; 130; 140; 150 160 ; 170; 180; 190 200 ; 50; 55; 60 65 ; 70; 80; 85 90 ; 95		
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	100	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	100 ; 105	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	120	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	120	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	130	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	130 ; 140	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	140	кг	342,97
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	150	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	150	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	160	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	160 ; 170; 180	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	60	кг	342,97
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	65 ; 70	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	75	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	75 ; 80	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	90	кг	342,97
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9	95	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	100 ; 105; 110; 115	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	120	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	120	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	130	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	130 ; 135	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	140	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	140	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	150	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	150	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	160	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	160 ; 170; 190	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	200	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	200 ; 60; 65	кг	323,8

Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	70	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	70 ; 80; 85; 90	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	95	кг	254,39
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	95	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9	95	кг	323,8
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	100	кг	371,36
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	100 ; 105; 110; 115 120	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	125	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	125	кг	382,72
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	125	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	130	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	130	кг	371,36
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	130	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	140	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	140 ; 150; 160	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	170	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	170 ; 180; 190; 200	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	70	кг	386,13
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	70	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	75	кг	386,13
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9	75 ; 80; 85; 90 95	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.12.9	120	кг	371,36
Болт высокопрочный 27 к.п.12.9	90	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	100	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	105	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	105 ; 110	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	115	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	115 ; 120; 125; 140 150 ; 160	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	170	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	170 ; 180	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	190	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9	190 ; 200; 80; 85	кг	397,79

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
	90 ; 95		
Болт мебельный 6	100 ; 110; 120; 140	кг	166
Болт мебельный 6	150	кг	159,23
Болт мебельный 6	150	кг	166
Болт мебельный 6	16 ; 20	кг	190
Болт мебельный 6	25 ; 30; 35; 40 45 ; 50; 55; 60 65 ; 70; 80; 90	кг	166
Болт мебельный 8	100 ; 120; 140; 150 180 ; 20; 25; 30 35 ; 40; 45; 50 55 ; 60; 65; 70 80 ; 90	кг	166
Болт мебельный 8 РМЗ	25	кг	157,25
Болт мебельный 8 РМЗ	30 ; 35	кг	125,58
Болт мебельный 8 РМЗ	50	кг	152,88
Болт мебельный 8 РМЗ	90	кг	125,58
Болт мебельный 10	100 ; 120; 150; 160 20 ; 200; 25; 30 35 ; 40; 45; 50 55 ; 60; 70	кг	166
Болт мебельный 10	80	кг	152,88
Болт мебельный 10	80 ; 90	кг	166
Болт мебельный 12	100	кг	120,12
Болт мебельный 12	100 ; 120; 140; 40 50 ; 60; 80; 90	кг	166
Болт с неполной резьбой 6	16	кг	142,02
Болт с неполной резьбой 6	16	кг	144,93
Болт с неполной резьбой 6	16	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	20	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	20	кг	133,06
Болт с неполной резьбой 6	20	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	20	кг	194,20
Болт с неполной резьбой 6	25	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	25	кг	141,59
Болт с неполной резьбой 6	25	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	30	кг	116,96
Болт с неполной резьбой 6	30	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	30	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	35	кг	114,89
Болт с неполной резьбой 6	35	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	35	кг	155,05
Болт с неполной резьбой 6	40	кг	114,89
Болт с неполной резьбой 6	40	кг	127,19

Болт с неполной резьбой 6	40	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	40	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	45	кг	127,19
Болт с неполной резьбой 6	45	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	45	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	50	кг	116,96
Болт с неполной резьбой 6	50	кг	127,19
Болт с неполной резьбой 6	50	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	50	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	55	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	55	кг	132,53
Болт с неполной резьбой 6	55	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	60	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	60	кг	155,05
Болт с неполной резьбой 6	65	кг	127,19
Болт с неполной резьбой 6	65	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	65	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	70	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	70	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6	80 ; 90	кг	132,14
Болт с неполной резьбой 6	90	кг	145,70
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	16 ; 20	кг	149,91
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	20	кг	175,32
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	25	кг	149,91
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	25	кг	172,33
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	30	кг	149,91
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	30	кг	172,33
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	35	кг	149,91
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	35	кг	172,33
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	40	кг	149,91
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	40	кг	172,33
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	45	кг	160,52
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	45	кг	172,33
Болт с неполной резьбой 6 к.п.8.8	50	кг	149,91

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с неполной резьбой 12	160	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	170	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	170	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	180	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	180	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	25	кг	118,23
Болт с неполной резьбой 12	30	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	30	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	30	кг	119,36
Болт с неполной резьбой 12	30	кг	129,58
Болт с неполной резьбой 12	30	кг	130,78
Болт с неполной резьбой 12	30 ; 35	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	40	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	40	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	40	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	40	кг	129,58
Болт с неполной резьбой 12	40	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	40	кг	132,68
Болт с неполной резьбой 12	45	кг	126,49
Болт с неполной резьбой 12	45	кг	126,80
Болт с неполной резьбой 12	45	кг	129,58
Болт с неполной резьбой 12	45	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	50	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	50	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 12	50	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	50	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	50	кг	129,58
Болт с неполной резьбой 12	50	кг	139,57
Болт с неполной резьбой 12	55	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	55	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	55	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	55	кг	121,24
Болт с неполной резьбой 12	55	кг	129,58

Болт с неполной резьбой 12	55	кг	139,57
Болт с неполной резьбой 12	60	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 12	60	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	60	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	60	кг	129,58
Болт с неполной резьбой 12	65	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	65	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	65	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	65	кг	139,53
Болт с неполной резьбой 12	70	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	70	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	70	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	75	кг	126,80
Болт с неполной резьбой 12	75	кг	129,58
Болт с неполной резьбой 12	75	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	116,03
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	117,96
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	127,46
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	135,56
Болт с неполной резьбой 12	80	кг	139,57
Болт с неполной резьбой 12	85	кг	131,06
Болт с неполной резьбой 12	90	кг	114,7
Болт с неполной резьбой 12	90	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 12	90	кг	115,61
Болт с неполной резьбой 12	90	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12	95	кг	106,7
Болт с неполной резьбой 12	95	кг	117,49
Болт с неполной резьбой 12 к.п.10.9	35	кг	236,23
Болт с неполной резьбой 12 к.п.10.9	60	кг	149,91
Болт с неполной резьбой 12 к.п.10.9	60	кг	218,05
Болт с неполной резьбой 12 к.п.10.9	60	кг	241,9
Болт с неполной резьбой 12 к.п.8.8	100	кг	137,42

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с неполной резьбой 14	70	кг	132,83
Болт с неполной резьбой 14	70	кг	146,39
Болт с неполной резьбой 14	80	кг	132,83
Болт с неполной резьбой 14	80	кг	146,39
Болт с неполной резьбой 14	90	кг	132,83
Болт с неполной резьбой 14	90	кг	146,39
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	100	кг	264,62
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	110	кг	145,37
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	110 ; 120	кг	264,62
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	30	кг	145,37
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	35	кг	264,62
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	45	кг	145,37
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	45 ; 55	кг	161,08
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	90	кг	145,37
Болт с неполной резьбой 14 к.п.8.8	90	кг	264,62
Болт с неполной резьбой 16	100	кг	109,02
Болт с неполной резьбой 16	100	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	100	кг	127,14
Болт с неполной резьбой 16	100	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	100	кг	140,63
Болт с неполной резьбой 16	100	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 16	100 ; 105	кг	93,37
Болт с неполной резьбой 16	110	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	110	кг	127,14
Болт с неполной резьбой 16	110	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	110	кг	98,03
Болт с неполной резьбой 16	120	кг	109,02
Болт с неполной резьбой 16	120	кг	113,16
Болт с неполной резьбой 16	120	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	120	кг	127,14
Болт с неполной резьбой 16	120	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	120	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 16	130	кг	109,02

Болт с неполной резьбой 16	130	кг	112,31
Болт с неполной резьбой 16	130	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	130	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	130	кг	129,85
Болт с неполной резьбой 16	130	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 16	140	кг	113,16
Болт с неполной резьбой 16	140	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	140	кг	127,14
Болт с неполной резьбой 16	140	кг	128,22
Болт с неполной резьбой 16	140	кг	93,37
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	109,02
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	112,31
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	113,16
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	127,14
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	150	кг	98,03
Болт с неполной резьбой 16	160	кг	100,09
Болт с неполной резьбой 16	160	кг	109,02
Болт с неполной резьбой 16	160	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	160	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	160	кг	140,63
Болт с неполной резьбой 16	170	кг	109,02
Болт с неполной резьбой 16	170	кг	140,63
Болт с неполной резьбой 16	170	кг	157,53
Болт с неполной резьбой 16	180	кг	136
Болт с неполной резьбой 16	180 ; 190; 200	кг	140,63
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	102,13
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	109,02
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	113,16
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	114,92
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	128,48
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	140,63
Болт с неполной резьбой 16	30	кг	149,56

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с неполной резьбой 18	130	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 18	140	кг	128,89
Болт с неполной резьбой 18	140	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	140	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 18	140	кг	157,81
Болт с неполной резьбой 18	150 ; 160	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	50	кг	128,89
Болт с неполной резьбой 18	50	кг	134,32
Болт с неполной резьбой 18	50	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	50	кг	157,81
Болт с неполной резьбой 18	60	кг	128,89
Болт с неполной резьбой 18	60	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	60	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 18	60	кг	157,81
Болт с неполной резьбой 18	70	кг	128,89
Болт с неполной резьбой 18	70	кг	134,32
Болт с неполной резьбой 18	70	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	70	кг	145,22
Болт с неполной резьбой 18	70	кг	157,81
Болт с неполной резьбой 18	75 ; 80	кг	128,89
Болт с неполной резьбой 18	80	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	80	кг	149,56
Болт с неполной резьбой 18	90	кг	139,69
Болт с неполной резьбой 18	90	кг	157,81
Болт с неполной резьбой 18	90	кг	159,55
Болт с неполной резьбой 18 к.п.8.8	100 ; 120; 70; 80	кг	182,36
Болт с неполной резьбой 20	90	кг	
Болт с неполной резьбой 20	100	кг	127,92
Болт с неполной резьбой 20	100	кг	136,28
Болт с неполной резьбой 20	100	кг	137,82
Болт с неполной резьбой 20	100	кг	138,88
Болт с неполной резьбой 20	100	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 20	100	кг	159,07

Болт с неполной резьбой 20	100	кг	159,28
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	115,36
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	136,28
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	137,82
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	138,88
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	159,07
Болт с неполной резьбой 20	110	кг	159,28
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	115,36
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	124,99
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	136,28
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	137,82
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	142,34
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	159,07
Болт с неполной резьбой 20	120	кг	159,28
Болт с неполной резьбой 20	130	кг	115,36
Болт с неполной резьбой 20	130	кг	138,88
Болт с неполной резьбой 20	130	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 20	130	кг	159,07
Болт с неполной резьбой 20	130	кг	159,28
Болт с неполной резьбой 20	140	кг	115,36
Болт с неполной резьбой 20	140	кг	137,82
Болт с неполной резьбой 20	140	кг	138,88
Болт с неполной резьбой 20	140	кг	142,34
Болт с неполной резьбой 20	140	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 20	140	кг	159,28
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	124,99
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	136,28
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	138,88
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	157,19
Болт с неполной резьбой 20	150	кг	159,28

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	140	кг	251,73
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	140	кг	274,83
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	150 ; 160; 180	кг	250,98
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	180	кг	274,83
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	50 ; 70; 80	кг	250,98
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	80	кг	274,83
Болт с неполной резьбой 22 к.п.8.8	90	кг	250,98
Болт с неполной резьбой 24	100	кг	143,29
Болт с неполной резьбой 24	100	кг	143,77
Болт с неполной резьбой 24	100	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	100	кг	157,21
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	112,60
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	126,58
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	143,29
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	110	кг	149,52
Болт с неполной резьбой 24	120	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	120	кг	126,58
Болт с неполной резьбой 24	120	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	120	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	130	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	130	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	130	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	140	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	140	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	140	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	150	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	150	кг	115,36
Болт с неполной резьбой 24	150	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	160	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	160	кг	124,92

Болт с неполной резьбой 24	160	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	160	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	170	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	170	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	170	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	180	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	180	кг	124,92
Болт с неполной резьбой 24	180	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	180	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	190	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	190	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	200	кг	124,92
Болт с неполной резьбой 24	200	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	200	кг	155,71
Болт с неполной резьбой 24	220	кг	124,92
Болт с неполной резьбой 24	220	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	40	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	50	кг	181,15
Болт с неполной резьбой 24	60	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	60	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	65	кг	112,60
Болт с неполной резьбой 24	65	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	65	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	65	кг	146,27
Болт с неполной резьбой 24	70	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	70	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	70	кг	155,71
Болт с неполной резьбой 24	70	кг	159,45
Болт с неполной резьбой 24	75	кг	133,27
Болт с неполной резьбой 24	75	кг	155,71
Болт с неполной резьбой 24	75	кг	163,5
Болт с неполной резьбой 24	80	кг	103,91
Болт с неполной резьбой 24	80	кг	114,54
Болт с неполной резьбой 24	80	кг	124,92

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	80	кг	179,44
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	80	кг	227,14
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	85	кг	163,45
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	85	кг	179,44
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	85	кг	250,25
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	90	кг	163,45
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	90	кг	179,44
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	90	кг	227,14
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	95	кг	163,45
Болт с неполной резьбой 24 к.п.8.8	95	кг	227,14
Болт с неполной резьбой 27	; 100	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	110	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 27	110	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	110	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	120	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 27	120	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	120	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	130	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	130 ; 140	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	150	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	150 ; 160; 170	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	180	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	180	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	190	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	200	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 27	200	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	200	кг	174,9
Болт с неполной резьбой 27	200	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	60 ; 70	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 27	70	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 27	70	кг	190,89
Болт с неполной резьбой 27	75	кг	182,11
Болт с неполной резьбой 27	75 ; 80; 85; 90	кг	190,89

Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	100	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	100	кг	289,6
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	110	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	110	кг	289,6
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	120	кг	232,73
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	130 ; 140	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	170	кг	232,73
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	170	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	60	кг	232,73
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	70	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	70	кг	289,6
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	80	кг	227,14
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	85	кг	254,15
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	85	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	85	кг	265,44
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	85	кг	289,6
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	85	кг	301,46
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	90	кг	227,14
Болт с неполной резьбой 27 к.п.8.8	90	кг	254,39
Болт с неполной резьбой 30	100	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	100	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	100	кг	174,9
Болт с неполной резьбой 30	100	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	105	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	105	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	110	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	110	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	115	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	115	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	120	кг	151,81
Болт с неполной резьбой 30	120	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	120	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	120	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	130	кг	172,67

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с неполной резьбой 30	130	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	140	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	140	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	150	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	150	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	150	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	160	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	160	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	160	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	170	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	170	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	180	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	180	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	190	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	190	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	190	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	200	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	200	кг	172,67
Болт с неполной резьбой 30	200	кг	174,9
Болт с неполной резьбой 30	200	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	210	кг	151,81
Болт с неполной резьбой 30	210 ; 220; 80	кг	167,87
Болт с неполной резьбой 30	80	кг	174,23
Болт с неполной резьбой 30	80	кг	174,9
Болт с неполной резьбой 30	80 ; 85	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30	90	кг	174,23
Болт с неполной резьбой 30	95	кг	174,9
Болт с неполной резьбой 30	95	кг	187,24
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	100	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	100	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	110	кг	0
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	110	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	110	кг	264,32

Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	110	кг	302,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	120	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	120	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	130	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	130	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	140	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	140	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	150	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	150	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	160	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	160	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	170 ; 180	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	180	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	190	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	190	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	200	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	200	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	210	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	210 ; 220	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	80	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	80	кг	290,73
Болт с неполной резьбой 30 к.п.8.8	85 ; 90	кг	262,34
Болт с неполной резьбой 36	100 ; 140; 160; 180 ; 190; 200; 210	кг	155,81
Болт с неполной резьбой 36 к.п.8.8	100 ; 120; 130; 150 160 ; 170; 190; 200 210	кг	297,54
Болт с неполной резьбой 42	100 ; 110	кг	155,81
Болт с неполной резьбой 42	140 ; 180; 190; 210 240	кг	152,82
Болт с полной резьбой 5	16 ; 20; 25; 30 40 ; 50; 60	кг	230,59
Болт с полной резьбой 6	100	кг	150,02
Болт с полной резьбой 6	12	кг	152
Болт с полной резьбой 6	120	кг	152,15
Болт с полной резьбой 6	14	кг	145,60

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 6	16	кг	113,59
Болт с полной резьбой 6	16	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	20	кг	113,59
Болт с полной резьбой 6	20	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	20	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	25	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	25	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	30	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	30	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	35	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	35	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	40	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	40	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	45	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	45	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	45	кг	156,04
Болт с полной резьбой 6	50	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	50	кг	138,84
Болт с полной резьбой 6	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	50	кг	156,04
Болт с полной резьбой 6	55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	60	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	65	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	65	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6	65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6	70	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	70	кг	145,60

Болт с полной резьбой 6	80	кг	111,39
Болт с полной резьбой 6	80 ; 90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6 к.п.8.8	16	кг	175,69
Болт с полной резьбой 6 к.п.8.8	25 ; 30	кг	168,72
Болт с полной резьбой 6 к.п.8.8	35	кг	168,4
Болт с полной резьбой 6 к.п.8.8	40	кг	168,72
Болт с полной резьбой 6 к.п.8.8	50	кг	168,4
Болт с полной резьбой 8	100 ; 110; 120; 130 140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	16	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	16	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	16 ; 160; 180	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	20	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8	20	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	20 ; 200	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	25	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8	25	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	25	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	30	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	30	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8	30	кг	141,47
Болт с полной резьбой 8	30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	35	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8	35	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	40	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8	40	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	45	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8	45	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	45	кг	141,47
Болт с полной резьбой 8	45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	50	кг	118,11

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 8	50	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	50	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	55	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8	55	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	55	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	60	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	60	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	65	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	65	кг	124,32
Болт с полной резьбой 8	65	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	70	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	70	кг	124,32
Болт с полной резьбой 8	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	75	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	75	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8	75	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	80	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	80	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8	80	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8	90	кг	119,62
Болт с полной резьбой 8	90	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	20	кг	138,96
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	25	кг	159,44
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	25	кг	162
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	30	кг	138,96
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	30	кг	143,19

Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	35	кг	159,44
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	35	кг	162
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	40	кг	159,44
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	40	кг	162
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	45	кг	159,44
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	45	кг	162
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	50	кг	159,44
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	50 ; 55	кг	162
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	70	кг	143,19
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	70	кг	155,07
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	75	кг	162
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	80	кг	143,19
Болт с полной резьбой 8 к.п.8.8	80	кг	162
Болт с полной резьбой 8 оцинк.	16	кг	158,65
Болт с полной резьбой 8 оцинк.	25	кг	152,18
Болт с полной резьбой 8 оцинк.	50	кг	165,4
Болт с полной резьбой 10	100	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	100	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	100	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10	100	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	110	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	110	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	110	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	110	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10	110	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	120	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	120	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	120	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10	120	кг	140,84
Болт с полной резьбой 10	130	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	130 ; 140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	150	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	150 ; 16; 160; 180	кг	145,60

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 10	20	кг	131,15
Болт с полной резьбой 10	20 ; 200	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	25	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	25	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	30	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	30	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	30	кг	132,38
Болт с полной резьбой 10	30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	35	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	35	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	35	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	40	кг	106,96
Болт с полной резьбой 10	40	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	40	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	40	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	40	кг	123,58
Болт с полной резьбой 10	40	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	45	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	45	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	45	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	50	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	50	кг	114,66
Болт с полной резьбой 10	50	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	50	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	50	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	55	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	55	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	55	кг	145,60

Болт с полной резьбой 10	60	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	60	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	60	кг	140,84
Болт с полной резьбой 10	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	65	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	65	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	65	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	70	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	70	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	70	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10	70	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	75	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	75	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	75	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	80	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	80	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	80	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	80	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	85	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10	85	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10	90	кг	111,71
Болт с полной резьбой 10	90	кг	118,94
Болт с полной резьбой 10	90	кг	123,58
Болт с полной резьбой 10	90	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10 к.п.8.8	100	кг	154,34
Болт с полной резьбой 10 к.п.8.8	110 ; 120; 20	кг	161,22
Болт с полной резьбой 10 к.п.8.8	25	кг	136,28
Болт с полной резьбой 10 к.п.8.8	25 ; 30; 35	кг	161,22
Болт с полной резьбой 10 к.п.8.8	40	кг	152,26

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 12	90	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	100 ; 120	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	20	кг	160,35
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	30	кг	158,37
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	30	кг	160,86
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	35	кг	151,05
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	35	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	35	кг	158,37
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	40	кг	151,05
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	40	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	40	кг	161,03
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	45	кг	151,05
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	45	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	45	кг	158,37
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	50	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	50	кг	161,03
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	55	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	60	кг	136,28
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	60	кг	151,05
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	60	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	60	кг	158,37
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	70	кг	151,05
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	70	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	70	кг	158,37
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	75	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	80	кг	136,28
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	80	кг	151,05
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	80	кг	153,95
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	80	кг	158,37
Болт с полной резьбой 12 к.п.8.8	90	кг	156,32
Болт с полной резьбой 12 оцинк.	120	кг	149,91
Болт с полной резьбой 12 оцинк.	50	кг	0

Болт с полной резьбой 12 оцинк.	50 ; 55; 60; 70	кг	149,91
Болт с полной резьбой 14	100	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	30	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	40	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	45	кг	0
Болт с полной резьбой 14	45 ; 50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	60	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	70	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	80	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	90	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14 к.п.8.8	120 ; 35; 55	кг	169,22
Болт с полной резьбой 16	100	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	100	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	110	кг	124,68
Болт с полной резьбой 16	110	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	120	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	120	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	140	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	180 ; 200	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	30	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	30	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	30	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	30	кг	125,46
Болт с полной резьбой 16	30	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	30	кг	145,60

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 16	35	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	35	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	35	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	35	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	35	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	40	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	40	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	40	кг	129,85
Болт с полной резьбой 16	40	кг	131,62
Болт с полной резьбой 16	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	40	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	45	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	45	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	45	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	50	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	50	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	50	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	50	кг	123,10
Болт с полной резьбой 16	50	кг	129,85
Болт с полной резьбой 16	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	50	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	55	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	55	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	55	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	60	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	60	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	60	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	60	кг	129,85
Болт с полной резьбой 16	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	60	кг	151,38

Болт с полной резьбой 16	65	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	65	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	65	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	65	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	65	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	70	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	70	кг	116,82
Болт с полной резьбой 16	70	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	70	кг	129,85
Болт с полной резьбой 16	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	70	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	75	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	80	кг	115,9
Болт с полной резьбой 16	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	80	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	85	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	85	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	90	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	90	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	90	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	90	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	100	кг	154,25
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	100	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	110 ; 30	кг	151,33
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	30	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	35	кг	151,33
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	35	кг	162,96
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	35	кг	242,09
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	40	кг	161,19
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	40	кг	162,96
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	45	кг	149,45
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	50	кг	146,5

Болты (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	50	кг	166,10
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	50	кг	239,99
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	55	кг	154,25
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	55	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	55	кг	230,76
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	60	кг	129,47
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	60	кг	134,51
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	60	кг	166,10
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	60	кг	211,9
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	60	кг	239,99
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	65	кг	154,25
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	65	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	65	кг	239,99
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	70	кг	159,71
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	70	кг	239,99
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	75	кг	151,33
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	75	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	80	кг	129,47
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	80	кг	142,82
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	80	кг	151,33
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	80	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	80 ; 85	кг	239,99
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	90	кг	151,33
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	90	кг	155,89
Болт с полной резьбой 16 к.п.8.8	90	кг	239,99
Болт с полной резьбой 16 оцинк.	80 ; 90	кг	145,37
Болт с полной резьбой 18	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	100	кг	174,59
Болт с полной резьбой 18	50	кг	107,95
Болт с полной резьбой 18	50	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	50	кг	142,84
Болт с полной резьбой 18	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	60	кг	107,95

Болт с полной резьбой 18	60	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	70	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	80	кг	107,95
Болт с полной резьбой 18	80	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	100	кг	104,61
Болт с полной резьбой 20	100	кг	111,30
Болт с полной резьбой 20	100	кг	143,15
Болт с полной резьбой 20	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	100	кг	158,42
Болт с полной резьбой 20	110	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	120	кг	140,06
Болт с полной резьбой 20	120	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	120	кг	148,88
Болт с полной резьбой 20	130	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	130	кг	159,07
Болт с полной резьбой 20	140 ; 200; 40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	50	кг	111,30
Болт с полной резьбой 20	50	кг	135,87
Болт с полной резьбой 20	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	50	кг	148,88
Болт с полной резьбой 20	50	кг	160,70
Болт с полной резьбой 20	55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	55	кг	150,61
Болт с полной резьбой 20	55	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	55	кг	159,07
Болт с полной резьбой 20	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	60	кг	150,61
Болт с полной резьбой 20	65	кг	111,30
Болт с полной резьбой 20	65	кг	135,87
Болт с полной резьбой 20	65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	65	кг	154,45

Болты (продолжение)			
Наим..Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 20	70	кг	111,30
Болт с полной резьбой 20	70	кг	135,87
Болт с полной резьбой 20	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	70	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	75	кг	151,21
Болт с полной резьбой 20	75	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	75	кг	159,07
Болт с полной резьбой 20	80	кг	111,30
Болт с полной резьбой 20	80	кг	135,87
Болт с полной резьбой 20	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	90	кг	111,30
Болт с полной резьбой 20	90	кг	135,87
Болт с полной резьбой 20	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20 к.п.8.8	40 ; 45	кг	151,87
Болт с полной резьбой 20 к.п.8.8	50	кг	210,10
Болт с полной резьбой 20 к.п.8.8	55	кг	256,48
Болт с полной резьбой 20 к.п.8.8	60	кг	162,41
Болт с полной резьбой 20 к.п.8.8	60	кг	246,62
Болт с полной резьбой 20 к.п.8.8	70	кг	162,41
Болт с полной резьбой 22	60	кг	171,49
Болт с полной резьбой 22 к.п.8.8	60	кг	189,65
Болт с полной резьбой 22 к.п.8.8	80	кг	230,55
Болт с полной резьбой 24	100	кг	136,65
Болт с полной резьбой 24	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	120	кг	136,78
Болт с полной резьбой 24	120 ; 140; 160; 200 60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	60	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	65	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	70	кг	104,61
Болт с полной резьбой 24	70	кг	145,60

Болт с полной резьбой 24	70	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	75	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	80 ; 90	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24 к.п.8.8	110	кг	250,25
Болт с полной резьбой 24 к.п.8.8	65	кг	260,26
Болт с полной резьбой 24 к.п.8.8	70 ; 75; 80	кг	250,25
Болт с полной резьбой 27	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 27	70	кг	211,23
Болт с полной резьбой 27	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 27	80 ; 90	кг	211,23
Болт с полной резьбой 27 к.п.8.8	70	кг	194,20
Болт с полной резьбой 27 к.п.8.8	70	кг	241,9
Болт с полной резьбой 30	80	кг	104,61
Болт с полной резьбой 30	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 30	80	кг	211,23
Болт с полной резьбой 30 к.п.8.8	100 ; 80; 85	кг	216,91
Болт с потайной головкой 20 к.п.8.8	100	кг	253,34
Болт с уменьшенной головкой 14 к.п.8.8	45	кг	163,8

Гайки			
Наим..Диаметр	диаметр	Ед.изм	Цена
Гайка без покрытия	4	кг	294,65
Гайка без покрытия	5	кг	238,47
Гайка без покрытия	6	кг	128,09
Гайка без покрытия	6	кг	136,44
Гайка без покрытия	6	кг	149,96
Гайка без покрытия	8	кг	126,9
Гайка без покрытия	8	кг	128,13
Гайка без покрытия	8	кг	129,43
Гайка без покрытия	8	кг	145,53
Гайка без покрытия	10	кг	113,51
Гайка без покрытия	10	кг	126,75
Гайка без покрытия	10	кг	128,22
Гайка без покрытия	10	кг	134,63
Гайка без покрытия	12	кг	112,36
Гайка без покрытия	12	кг	133,67
Гайка без покрытия	12	кг	141,73
Гайка без покрытия	14	кг	170,94
Гайка без покрытия	16	кг	170,10
Гайка без покрытия	18	кг	188,42
Гайка без покрытия	20	кг	177,8
Гайка без покрытия	20	кг	188,81
Гайка без покрытия	20	кг	224,71
Гайка без покрытия	22	кг	160,97
Гайка без покрытия	22	кг	167,74
Гайка без покрытия	24	кг	146,75

Гайки (продолжение)			
Наим.,Диаметр	диаметр	Ед.изм	Цена
Гайка без покрытия	24	кг	178,85
Гайка без покрытия	24	кг	179,42
Гайка без покрытия	27	кг	147,9
Гайка без покрытия	27	кг	166,83
Гайка без покрытия	27	кг	285,48
Гайка без покрытия	30	кг	163,43
Гайка без покрытия	30	кг	178,91
Гайка без покрытия к.п.8	6	кг	220,13
Гайка без покрытия к.п.8	8	кг	140,88
Гайка без покрытия к.п.8	8	кг	190,24
Гайка без покрытия к.п.8	10	кг	176,56
Гайка без покрытия к.п.8	10	кг	189,18
Гайка без покрытия к.п.8	12	кг	142,18
Гайка без покрытия к.п.8	12	кг	181,15
Гайка без покрытия к.п.8	16	кг	267,13
Гайка без покрытия к.п.8	16	кг	284,34
Гайка без покрытия к.п.8	22	кг	291,74
Гайка без покрытия к.п.8	27	кг	250,9
Гайка без покрытия к.п.8	27	кг	300,38
Гайка без покрытия к.п.8	30	кг	250,9
Гайка без покрытия к.п.8	30	кг	296,94
Гайка без покрытия к.п.8	36 ; 48	кг	355,41
Гайка к.п.10	20	кг	345,25
Гайка к.п.10	22	кг	245,35
Гайка к.п.10	22	кг	276,31
Гайка к.п.10	22	кг	325,14
Гайка к.п.10	22	кг	434,52
Гайка к.п.10	24	кг	309,68
Гайка к.п.10	27	кг	235,03
Гайка к.п.10	27	кг	314,63
Гайка к.п.10	27 ; 30	кг	324,99
Гайка оцинк.	3	кг	254,74
Гайка оцинк.	4	кг	222,25
Гайка оцинк.	5	кг	196,27
Гайка оцинк.	5	кг	254,52
Гайка оцинк.	6	кг	131,85
Гайка оцинк.	6	кг	132,57
Гайка оцинк.	6	кг	138,73
Гайка оцинк.	6	кг	147,85
Гайка оцинк.	8	кг	129,97
Гайка оцинк.	8	кг	149,26
Гайка оцинк.	10	кг	128,41
Гайка оцинк.	10	кг	136,33
Гайка оцинк.	10	кг	136,73
Гайка оцинк.	10	кг	138,88
Гайка оцинк.	12	кг	122,19
Гайка оцинк.	12	кг	128,41
Гайка оцинк.	12	кг	135,28
Гайка оцинк.	14	кг	123,48
Гайка оцинк.	14	кг	128,41

Гайка оцинк.	14	кг	131,85
Гайка оцинк.	14	кг	189,26
Гайка оцинк.	16	кг	129,55
Гайка оцинк.	16	кг	138,48
Гайка оцинк.	16	кг	191,63
Гайка оцинк.	18	кг	138,73
Гайка оцинк.	18	кг	141,69
Гайка оцинк.	20	кг	149,48
Гайка оцинк.	20	кг	174,26
Гайка оцинк.	20	кг	181,31
Гайка оцинк.	20	кг	201,69
Гайка оцинк.	22	кг	159,87
Гайка оцинк.	22	кг	245,35
Гайка оцинк.	24	кг	151,36
Гайка оцинк.	24	кг	171,97
Гайка оцинк.	27	кг	159,87
Гайка оцинк.	27	кг	162,24
Гайка оцинк.	27	кг	171,97
Гайка оцинк.	30	кг	149,48
Гайка оцинк.	30	кг	171,97
Гайка оцинк.	36	кг	151,36
Гайка оцинк.	42	кг	154,58
Гайка оцинк. к.п.10	10	кг	316,43
Гайка оцинк. к.п.8	6	кг	159,36
Гайка оцинк. к.п.8	8	кг	160,06
Гайка оцинк. к.п.8	8	кг	198,35
Гайка оцинк. к.п.8	10	кг	148,13
Гайка оцинк. к.п.8	10	кг	192,61
Гайка оцинк. к.п.8	12	кг	148,13
Гайка оцинк. к.п.8	12	кг	197,19
Гайка оцинк. к.п.8	12	кг	199,49
Гайка оцинк. к.п.8	12	кг	205,57
Гайка оцинк. к.п.8	16	кг	293,5
Гайка оцинк. к.п.8	22	кг	245,35
Гайка оцинк. к.п.8	24	кг	321,02
Гайка оцинк. к.п.8	27	кг	245,35
Гайка оцинк. к.п.8	30	кг	317,57
Гайка цинк-ламель	12	кг	134,07
Гайка барашковая оцинк.	4	тыс.шт	966,39
Гайка барашковая оцинк.	5	тыс.шт	1126,09
Гайка барашковая оцинк.	6	тыс.шт	1300,95
Гайка барашковая оцинк.	6	тыс.шт	1627,35
Гайка барашковая оцинк.	8	тыс.шт	1998,07
Гайка барашковая оцинк.	8	тыс.шт	2220,72
Гайка барашковая оцинк.	10	тыс.шт	2427,04
Гайка барашковая оцинк.	10	тыс.шт	2589,09
Гайка барашковая оцинк.	10	тыс.шт	3237,22
Гайка барашковая оцинк.	12	тыс.шт	4182,64
Гайка барашковая оцинк.	12	тыс.шт	5228,3
Гайка барашковая оцинк.	16	тыс.шт	22153,5
Гайка барашковая оцинк.	16	тыс.шт	27691,9
Гайка барашковая оцинк.	20	тыс.шт	25024,3
Гайка барашковая оцинк.	20	тыс.шт	31114,5

Гайки (продолжение)			
Наим.,Диаметр	диаметр	Ед.изм	Цена
Гайка квадратная оцинк.	3	тыс.шт	199,84
Гайка квадратная оцинк.	4	тыс.шт	244,25
Гайка квадратная оцинк.	5	тыс.шт	316,70
Гайка квадратная оцинк.	6	тыс.шт	411,37
Гайка квадратная оцинк.	8	тыс.шт	992,19
Гайка квадратная оцинк.	10	тыс.шт	1163,88
Гайка квадратная оцинк.	10	тыс.шт	1347,26
Гайка квадратная оцинк.	10	тыс.шт	2167,85
Гайка колпачковая оцинк.	4	тыс.шт	510,59
Гайка колпачковая оцинк.	4	тыс.шт	544,39
Гайка колпачковая оцинк.	5	тыс.шт	581,69
Гайка колпачковая оцинк.	6	тыс.шт	890,62
Гайка колпачковая оцинк.	6	тыс.шт	927,92
Гайка колпачковая оцинк.	8	тыс.шт	1584,23
Гайка колпачковая оцинк.	10	тыс.шт	2886,35
Гайка колпачковая оцинк.	12	тыс.шт	4462,42
Гайка колпачковая оцинк.	14	тыс.шт	9070,53
Гайка колпачковая оцинк.	16	тыс.шт	12925,6
Гайка колпачковая оцинк.	16	тыс.шт	8076,14
Гайка мебельная врезная оцинк.	5	тыс.шт	840,49
Гайка мебельная врезная оцинк.	6	тыс.шт	913,93
Гайка мебельная врезная оцинк.	8	тыс.шт	1348,76
Гайка мебельная врезная оцинк.	10	тыс.шт	1839,53
Гайка с фланцем оцинк.	4	тыс.шт	360,21
Гайка с фланцем оцинк.	5	тыс.шт	444,14
Гайка с фланцем оцинк.	6	тыс.шт	631,82
Гайка с фланцем оцинк.	8	кг	0
Гайка с фланцем оцинк.	8	тыс.шт	1347,57
Гайка с фланцем оцинк.	8	тыс.шт	1475,26
Гайка с фланцем оцинк.	10	тыс.шт	1605,9
Гайка с фланцем оцинк.	10	тыс.шт	1963,33
Гайка с фланцем оцинк.	12	тыс.шт	3937,84
Гайка с фланцем оцинк.	14	тыс.шт	5851,97

Гайка с фланцем оцинк.	16	тыс.шт	9020,41
Гайка самоконтрящаяся высокая оцинк	10	кг	139,88
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	3	тыс.шт	266,96
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	4	тыс.шт	229,66
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	5	тыс.шт	252,97
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	6	тыс.шт	401,05
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	8	тыс.шт	876,46
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	10	тыс.шт	1859,85
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	12	тыс.шт	2782,93
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	14	тыс.шт	4112,68
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	16	тыс.шт	5562,20
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	20	тыс.шт	10867,2
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	24	тыс.шт	22564,5
Гайка со стопорным кольцом оцинк.	27	тыс.шт	28141,3
Гайка соединительная оцинк.	5	тыс.шт	1316,11
Гайка соединительная оцинк.	6	тыс.шт	1703,13
Гайка соединительная оцинк.	8	тыс.шт	5167,92
Гайка соединительная оцинк.	10	тыс.шт	7930,45
Гайка соединительная оцинк.	12	тыс.шт	11803,0
Гайка соединительная оцинк.	14	тыс.шт	13633,8
Гайка соединительная оцинк.	14	тыс.шт	17634,0
Гайка соединительная оцинк.	16	тыс.шт	21322,3
Гайка соединительная оцинк.	18	тыс.шт	25862,8
Гайка соединительная оцинк.	18	тыс.шт	32622,9
Гайка соединительная оцинк.	20	тыс.шт	42103,8
Гайка соединительная оцинк.	24	тыс.шт	83659,7
Гайка соединительная оцинк.	24	тыс.шт	86900,4
Гайка соединительная оцинк.	27	тыс.шт	110067
Гайка Эриксона оцинк.	6	тыс.шт	2353,01
Гайка Эриксона оцинк.	8	тыс.шт	4360
Гвозди			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Гвоздь строительный без покрытия 1.2	16	кг	99,99
Гвоздь строительный без покрытия 1.4	25 ; 40	кг	82,02
Гвоздь строительный без покрытия 1.6	25 ; 50	кг	82,02

Гвозди (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Гвоздь строительный без покрытия 1.8	32	кг	82,02
Гвоздь строительный без покрытия 2.0	50	кг	79,77
Гвоздь строительный без покрытия 2.5	50	кг	83,71
Гвоздь строительный без покрытия 3.0	70	кг	73,03
Гвоздь строительный без покрытия 3.0	80	кг	78,78
Гвоздь строительный без покрытия 3.5	90	кг	73,03
Гвоздь строительный без покрытия 4.0	120	кг	78,27
Гвоздь строительный без покрытия 5.0	150	кг	78,27
Гвоздь строительный без покрытия 6.0	150	кг	73,03
Гвоздь строительный без покрытия 8.0	250	кг	88,94
Гвоздь винтовой без покрытия 2.5	30 ; 50	кг	123,59
Гвоздь винтовой без покрытия 2.8	60	кг	123,59
Гвоздь винтовой без покрытия 3.4	50 ; 60; 70	кг	117,59
Гвоздь винтовой без покрытия 4.0	100 ; 120; 90	кг	117,59
Гвоздь винтовой оцинкованный 3.0	100 ; 70; 80	кг	136,20
Гвоздь винтовой оцинкованный 3.1	60	кг	136,20
Гвоздь винтовой оцинкованный 3.4	50	кг	117,59
Гвоздь винтовой оцинкованный 3.4	50	кг	136,20
Гвоздь винтовой оцинкованный 3.4	80	кг	117,59
Гвоздь ершённый без покрытия 2.5	60	кг	117,97
Гвоздь ершённый без покрытия 2.5	60	кг	142,64
Гвоздь ершённый без покрытия 2.8	60 ; 70	кг	117,97
Гвоздь ершённый без покрытия 2.8	70	кг	142,64
Гвоздь ершённый без покрытия 3.1	70 ; 80	кг	117,97
Гвоздь ершённый без покрытия 3.1	80	кг	142,64
Гвоздь ершённый без покрытия 3.4	70 ; 80	кг	117,97
Гвоздь ершённый без покрытия 3.4	80	кг	142,64
Гвоздь ершённый без покрытия 3.4	90	кг	117,97
Гвоздь ершённый без покрытия 3.4	90	кг	142,64
Гвоздь ершённый без покрытия 3.9	90	кг	117,97
Гвоздь ершённый без покрытия 4.2	60 ; 70	кг	142,64
Гвоздь ершённый оцинкованный 3.4	60	кг	142,64
Гвоздь строительный оцинкованный 1.8	32 ; 40; 50	кг	95,5

Гвоздь строительный оцинкованный 2.0	40	кг	95,5
Гвоздь строительный оцинкованный 4.0	100 ; 120	кг	95,5
Гвоздь толевый без покрытия 2.0	20 ; 25	кг	105,43
Гвоздь толевый без покрытия 2.5	32 ; 40	кг	105,43
Гвоздь толевый без покрытия 3.0	40	кг	105,43
Гвоздь толевый оцинкованный 2.5	32 ; 40	кг	112,35
Гвоздь финишный бронзированный 1.2	20	кг	294,65
Гвоздь финишный бронзированный 1.4	25 ; 30; 40; 45	кг	285,19
Гвоздь финишный латунированный 1.2	20	кг	282,82
Гвоздь финишный латунированный 1.4	25 ; 30; 35; 40	кг	274,53
	45		
Гвоздь финишный омеднённый 1.2	20	кг	282,82
Гвоздь финишный омеднённый 1.4	25 ; 30; 35; 40	кг	274,53
	45		
Гвоздь финишный оцинкованный 1.6	20	кг	156,17
Гвоздь финишный оцинкованный 1.6	30	кг	207,09
Гвоздь финишный оцинкованный 1.6	35 ; 40	кг	156,17
Гвоздь финишный оцинкованный 1.8	30	кг	202,36
Гвоздь финишный оцинкованный 1.8	35	кг	156,17
Гвоздь финишный оцинкованный 1.8	40 ; 50	кг	202,36
Гвоздь финишный оцинкованный 2.0	50	кг	124,58
Гвоздь финишный оцинкованный 2.0	60	кг	202,36
Дюбельная техника			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Дюбель трёхсегментный, распорный, полипр. 6.0	30	тыс.шт	143
Дюбель трёхсегментный, распорный, полипр. 8.0	40	тыс.шт	377
Дюбель "U" универсальный, трёхсегментный 8.0	40	тыс.шт	49
Дюбель "ДРИВА" пластиковый 10.0	32	тыс.шт	304
Дюбель распорный с "усами" 5.0	25	тыс.шт	79
Дюбель распорный с "усами", с бортом 5.0	25	тыс.шт	94
Дюбель распорный с "шипами", серый 8.0	50	тыс.шт	203
Дюбель распорный с "шипами", синий 10.0	90	тыс.шт	996
Дюбель складной пружинный 4.0		тыс.шт	5635,98

Дюбельная техника (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Дюбель стальной "MOLLY" 4.0		20	тыс.шт	4035,15
Дюбель стальной "MOLLY" 4.0		32	тыс.шт	3320,73
Дюбель стальной "MOLLY" 4.0		38	тыс.шт	3797,01
Дюбель стальной "MOLLY" 4.0		46	тыс.шт	4286,52
Дюбель стальной "MOLLY" 4.0		59	тыс.шт	6390,09
Дюбель стальной "MOLLY" 5.0		37	тыс.шт	5384,61
Дюбель стальной "MOLLY" 5.0		52	тыс.шт	6284,25
Дюбель стальной "MOLLY" 5.0		65	тыс.шт	10651
Дюбель стальной "MOLLY" 5.0		65	тыс.шт	6826,68
Дюбель стальной "MOLLY" 6.0		37	тыс.шт	5927,04
Дюбель стальной "MOLLY" 6.0		52	тыс.шт	7369,11
Дюбель стальной "MOLLY" 6.0		65	тыс.шт	8043,84
Дюбель стальной "MOLLY" 6.0		80	тыс.шт	8890,56
Дюбель стальной "MOLLY" 8.0		80	тыс.шт	13080
Дюбель стальной "MOLLY" с "Г"-образным крюком 4.0		32	тыс.шт	2830
Дюбель стальной "MOLLY" с "Г"-образным крюком 4.0		32	тыс.шт	4484,97
Дюбель стальной "MOLLY" с "Г"-образным крюком 5.0		52	тыс.шт	10107,7
Дюбель стальной "MOLLY" с "Г"-образным крюком 5.0		52	тыс.шт	4830
Дюбель стальной "MOLLY" с "Г"-образным крюком 6.0		52	тыс.шт	12423,0
Дюбель стальной "MOLLY" с "Г"-образным крюком 6.0		52	тыс.шт	15272
Дюбель стальной "MOLLY" с кольцом 4.0		32	тыс.шт	4696,65
Дюбель стальной "MOLLY" с кольцом 5.0		52	тыс.шт	5871
Дюбель стальной "MOLLY" с кольцом 5.0		52	тыс.шт	7911,54
Дюбель стальной "MOLLY" с кольцом 6.0		52	тыс.шт	9724,05
Дюбель стальной "MOLLY" с полукольцом 4.0		32	тыс.шт	2877
Дюбель стальной "MOLLY" с полукольцом 4.0		32	тыс.шт	4723,11
Дюбель стальной "MOLLY" с полукольцом 5.0		52	тыс.шт	10584

Дюбель стальной "MOLLY" с полукольцом 6.0		52	тыс.шт	9472,68
Дюбель-гвоздь г/б 6.0		40	тыс.шт	627
Дюбель-гвоздь п/б 6.0		50	тыс.шт	733
Дюбель-гвоздь п/б 6.0		60	тыс.шт	957
Метрический крепеж				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт высокопрочный 16 к.п.10.9		100 ; 50; 55; 60 65 ; 70; 75; 80 85 ; 90	кг	342,97
Болт высокопрочный 20 к.п.10.9		100 ; 105; 110; 115 120 ; 130; 140; 150 160 ; 170; 180; 190 200 ; 50; 55; 60 65 ; 70; 80; 85 90 ; 95	кг	339,57
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		100	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		100 ; 105	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		120	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		120	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		130	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		130 ; 140	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		140	кг	342,97
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		150	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		150	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		160	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		160 ; 170; 180	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		60	кг	342,97
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		65 ; 70	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		75	кг	311,18
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		75 ; 80	кг	323,8
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		90	кг	342,97
Болт высокопрочный 22 к.п.10.9		95	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		100 ; 105; 110; 115	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		120	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		120	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		130	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		130 ; 135	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		140	кг	307,77

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		140	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		150	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		150	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		160	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		160 ; 170; 190	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		200	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		200 ; 60; 65	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		70	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		70 ; 80; 85; 90	кг	323,8
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		95	кг	307,77
Болт высокопрочный 24 к.п.10.9		95	кг	323,8
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		100	кг	371,36
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		100 ; 105; 110; 115 120	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		125	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		125	кг	382,72
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		125	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		130	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		130	кг	371,36
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		130	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		140	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		140 ; 150; 160	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		170	кг	353,19
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		170 ; 180; 190; 200	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		70	кг	386,13
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		70	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		75	кг	386,13
Болт высокопрочный 27 к.п.10.9		75 ; 80; 85; 90 95	кг	397,79
Болт высокопрочный 27 к.п.12.9		120	кг	371,36
Болт высокопрочный 27 к.п.12.9		90	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		100	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		105	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		105 ; 110	кг	397,79

Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		115	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		115 ; 120; 125; 140 150 ; 160	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		170	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		170 ; 180	кг	397,79
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		190	кг	386,13
Болт высокопрочный 30 к.п.10.9		190 ; 200; 80; 85 90 ; 95	кг	397,79
Болт мебельный 6		100 ; 110; 120; 140	кг	166
Болт мебельный 6		150	кг	159,23
Болт мебельный 6		150	кг	166
Болт мебельный 6		16 ; 20	кг	190
Болт мебельный 6		25 ; 30; 35; 40 45 ; 50; 55; 60 65 ; 70; 80; 90	кг	166
Болт мебельный 8		100 ; 120; 140; 150 180 ; 20; 25; 30 35 ; 40; 45; 50 55 ; 60; 65; 70 80 ; 90	кг	166
Болт мебельный 8 РМЗ		25	кг	157,25
Болт мебельный 8 РМЗ		30 ; 35	кг	125,58
Болт мебельный 8 РМЗ		50	кг	152,88
Болт мебельный 8 РМЗ		90	кг	125,58
Болт мебельный 10		100 ; 120; 150; 160 20 ; 200; 25; 30 35 ; 40; 45; 50 55 ; 60; 70	кг	166
Болт мебельный 10		80	кг	152,88
Болт мебельный 10		80 ; 90	кг	166
Болт мебельный 12		100	кг	120,12
Болт мебельный 12		100 ; 120; 140; 40 50 ; 60; 80; 90	кг	166
Болт с полной резьбой 5		16 ; 20; 25; 30 40 ; 50; 60	кг	230,59
Болт с полной резьбой 6		100	кг	150,02
Болт с полной резьбой 6		12	кг	152
Болт с полной резьбой 6		120	кг	152,15
Болт с полной резьбой 6		14 ; 16	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		20	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6		20	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		25	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6		25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		30	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6		30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		35	кг	130,60

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 6		35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		40	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6		40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		45	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6		45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		45	кг	156,04
Болт с полной резьбой 6		50	кг	138,84
Болт с полной резьбой 6		50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		50	кг	156,04
Болт с полной резьбой 6		55 ; 60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 6		65	кг	130,60
Болт с полной резьбой 6		65 ; 70; 80; 90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		100 ; 110; 120; 130 140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		16	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		16 ; 160; 180	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		20	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		20 ; 200	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		25	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		25	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		30	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8		30	кг	141,47
Болт с полной резьбой 8		30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		35	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		40	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		45	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		45	кг	141,47
Болт с полной резьбой 8		45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		50	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		50	кг	132,9

Болт с полной резьбой 8		50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		55	кг	118,11
Болт с полной резьбой 8		55	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		60	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8		60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		65	кг	124,32
Болт с полной резьбой 8		65	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		70	кг	124,32
Болт с полной резьбой 8		70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		75	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8		75	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		80	кг	125,05
Болт с полной резьбой 8		80	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 8		90	кг	132,9
Болт с полной резьбой 8		90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		100	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10		100	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		110	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		110	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10		110	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		120	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10		120	кг	140,84
Болт с полной резьбой 10		130 ; 140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		150	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		150 ; 16; 160; 180	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		20	кг	131,15
Болт с полной резьбой 10		20 ; 200; 25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		30	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		30	кг	132,38

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 10		30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		35	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		40	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		40	кг	123,58
Болт с полной резьбой 10		40	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		45	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		50	кг	114,66
Болт с полной резьбой 10		50	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		50	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		55	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		55	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		60	кг	140,84
Болт с полной резьбой 10		60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		65	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		70	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10		70	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		75	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		75	кг	132,24
Болт с полной резьбой 10		75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		80	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		80	кг	124,31
Болт с полной резьбой 10		80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		85	кг	119,25
Болт с полной резьбой 10		85	кг	145,60
Болт с полной резьбой 10		90	кг	123,58
Болт с полной резьбой 10		90	кг	132,24

Болт с полной резьбой 10		90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		100	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		110	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		110	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		120	кг	126,75
Болт с полной резьбой 12		120	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		120 ; 130	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		140	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		150	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		160	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		20	кг	138,98
Болт с полной резьбой 12		20	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		20	кг	173,76
Болт с полной резьбой 12		25	кг	130,42
Болт с полной резьбой 12		25	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		30	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		35	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		40	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		45	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		50	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		55	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		60	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		65	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12		65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12		70	кг	131,83

Метрический крепеж (продолжение)			
Наим.Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 12	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12	75	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12	80	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 12	85 ; 90	кг	131,83
Болт с полной резьбой 12	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	100	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	30	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	40	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	45	кг	0
Болт с полной резьбой 14	45 ; 50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	60	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	70	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	80	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 14	90	кг	135,15
Болт с полной резьбой 14	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	100	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	100	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	110	кг	124,68
Болт с полной резьбой 16	110	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	120	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	120	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	140	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	140	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	180 ; 200	кг	145,60

Болт с полной резьбой 16	30	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	30	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	30	кг	125,46
Болт с полной резьбой 16	30	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	30	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	35	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	35	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	35	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	35	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	35	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	40	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	40	кг	131,62
Болт с полной резьбой 16	40	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	40	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	45	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	45	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	45	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	45	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	50	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	50	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	50	кг	123,10
Болт с полной резьбой 16	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	50	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	55	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	55	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	55	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	60	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	60	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	60	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	65	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	65	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	65	кг	129,18

Метрический крепеж (продолжение)			
Наим. Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 16	65	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	70	кг	116,82
Болт с полной резьбой 16	70	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	70	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	75	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	80	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	85	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	85	кг	151,38
Болт с полной резьбой 16	90	кг	114,7
Болт с полной резьбой 16	90	кг	121,49
Болт с полной резьбой 16	90	кг	129,18
Болт с полной резьбой 16	90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 16	90	кг	151,38
Болт с полной резьбой 18	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	100	кг	174,59
Болт с полной резьбой 18	50	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	50	кг	142,84
Болт с полной резьбой 18	50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	60	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	70	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 18	80	кг	137,42
Болт с полной резьбой 18	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	100	кг	143,15
Болт с полной резьбой 20	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	100	кг	158,42
Болт с полной резьбой 20	110	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	120	кг	140,06
Болт с полной резьбой 20	120	кг	145,60

Болт с полной резьбой 20	120	кг	148,88
Болт с полной резьбой 20	130	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	130	кг	159,07
Болт с полной резьбой 20	140 ; 200; 40; 50	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	50	кг	148,88
Болт с полной резьбой 20	50	кг	160,70
Болт с полной резьбой 20	55	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	55	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	55	кг	159,07
Болт с полной резьбой 20	60 ; 65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	65	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	70	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 20	75	кг	151,21
Болт с полной резьбой 20	75	кг	154,45
Болт с полной резьбой 20	75	кг	159,07
Болт с полной резьбой 20	80 ; 90	кг	145,60
Болт с полной резьбой 22	60	кг	171,49
Болт с полной резьбой 24	100	кг	136,65
Болт с полной резьбой 24	100	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	120	кг	136,78
Болт с полной резьбой 24	120 ; 140; 160; 200 60	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	60	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	65	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	65	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	70	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	70	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	75	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	75	кг	191,93
Болт с полной резьбой 24	80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 24	80 ; 90	кг	191,93
Болт с полной резьбой 27	70	кг	145,60

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Болт с полной резьбой 27		70	кг	211,23
Болт с полной резьбой 27		80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 27		80 ; 90	кг	211,23
Болт с полной резьбой 30		80	кг	145,60
Болт с полной резьбой 30		80	кг	211,23
Болт с потайной головкой 20 к.п.8.8		100	кг	253,34
Болт с уменьшенной головкой 14 к.п.8.8		45	кг	163,8
Винт с внутренним шестигранником 6		16	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 6		16	кг	272,08
Винт с внутренним шестигранником 6		20	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 6		20	кг	272,08
Винт с внутренним шестигранником 6		25	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 6		25	кг	272,08
Винт с внутренним шестигранником 6		30	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 6		30	кг	310,65
Винт с внутренним шестигранником 6		35	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 6		35	кг	247,45
Винт с внутренним шестигранником 6		40	кг	188,39
Винт с внутренним шестигранником 6		40	кг	272,08
Винт с внутренним шестигранником 6		45	кг	228,93
Винт с внутренним шестигранником 6		45	кг	267,8
Винт с внутренним шестигранником 6		50	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 6		50	кг	272,08
Винт с внутренним шестигранником 6		60	кг	200,71
Винт с внутренним шестигранником 8		20	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 8		20	кг	230,31
Винт с внутренним шестигранником 8		25	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 8		25	кг	218,52
Винт с внутренним шестигранником 8		30	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 8		30	кг	229,24
Винт с внутренним шестигранником 8		35	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 8		35	кг	220,67
Винт с внутренним шестигранником 8		35	кг	265,61

Винт с внутренним шестигранником 8		40	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 8		45	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 8		45	кг	229,24
Винт с внутренним шестигранником 8		50	кг	142,01
Винт с внутренним шестигранником 8		50	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 8		50	кг	224,95
Винт с внутренним шестигранником 8		60	кг	170,34
Винт с внутренним шестигранником 8		60	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 8		60	кг	211,03
Винт с внутренним шестигранником 8		60	кг	224,95
Винт с внутренним шестигранником 8		70	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 8		70	кг	194,96
Винт с внутренним шестигранником 8		70	кг	229,24
Винт с внутренним шестигранником 8		80	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 8		80	кг	224,95
Винт с внутренним шестигранником 8		80	кг	229,24
Винт с внутренним шестигранником 8		80	кг	254,95
Винт с внутренним шестигранником 10		100	кг	163,05
Винт с внутренним шестигранником 10		100	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 10		100	кг	230,31
Винт с внутренним шестигранником 10		20	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 10		25 ; 30	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 10		35	кг	157,47
Винт с внутренним шестигранником 10		35	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 10		35	кг	230,31
Винт с внутренним шестигранником 10		40	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 10		40	кг	216,38
Винт с внутренним шестигранником 10		45	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 10		45	кг	227,09
Винт с внутренним шестигранником 10		50	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 10		50	кг	226,02
Винт с внутренним шестигранником 10		60	кг	191,37
Винт с внутренним шестигранником 10		60	кг	230,31
Винт с внутренним шестигранником 10		65	кг	178,86

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Винт с внутренним шестигранником 10		70	кг	143,21
Винт с внутренним шестигранником 10		70	кг	186,01
Винт с внутренним шестигранником 10		70	кг	205,67
Винт с внутренним шестигранником 10		80	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 10		80	кг	230,31
Винт с внутренним шестигранником 10		90	кг	157,47
Винт с внутренним шестигранником 10		90	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		100	кг	133,9
Винт с внутренним шестигранником 12		100	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		100	кг	217,45
Винт с внутренним шестигранником 12		110	кг	157,47
Винт с внутренним шестигранником 12		110	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		110	кг	223,88
Винт с внутренним шестигранником 12		120	кг	133,9
Винт с внутренним шестигранником 12		120	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		120	кг	226,79
Винт с внутренним шестигранником 12		30	кг	157,47
Винт с внутренним шестигранником 12		30	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		30	кг	226,02
Винт с внутренним шестигранником 12		35	кг	163,56
Винт с внутренним шестигранником 12		35	кг	186,01
Винт с внутренним шестигранником 12		35	кг	226,02
Винт с внутренним шестигранником 12		40	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		40	кг	250,66
Винт с внутренним шестигранником 12		50	кг	133,9
Винт с внутренним шестигранником 12		50	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		50	кг	206,74
Винт с внутренним шестигранником 12		60	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		60	кг	211,03
Винт с внутренним шестигранником 12		70	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		70	кг	214,24
Винт с внутренним шестигранником 12		80	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		80	кг	234,9

Винт с внутренним шестигранником 12		90	кг	144,18
Винт с внутренним шестигранником 12		90	кг	178,86
Винт с внутренним шестигранником 12		90	кг	222,81
Винт с полукруглой головкой 2.9		22	тыс.шт	639,45
Винт с полусферической головкой 3		10	кг	222,29
Винт с полусферической головкой 3		10	тыс.шт	181,03
Винт с полусферической головкой 3		10	тыс.шт	201,51
Винт с полусферической головкой 3		12	тыс.шт	246,38
Винт с полусферической головкой 3		12	тыс.шт	274,25
Винт с полусферической головкой 3		16	кг	186,39
Винт с полусферической головкой 3		16	тыс.шт	286,17
Винт с полусферической головкой 3		20	тыс.шт	253,87
Винт с полусферической головкой 3		20	тыс.шт	269,14
Винт с полусферической головкой 3		20	тыс.шт	282,6
Винт с полусферической головкой 3		25	тыс.шт	308,51
Винт с полусферической головкой 3		25	тыс.шт	343,39
Винт с полусферической головкой 3		30	тыс.шт	338,5
Винт с полусферической головкой 3		30	тыс.шт	376,78
Винт с полусферической головкой 3		6	кг	368,49
Винт с полусферической головкой 3		8	кг	216,38
Винт с полусферической головкой 4		20	тыс.шт	470,98
Винт с полусферической головкой 4		25	тыс.шт	524,63
Винт с полусферической головкой 4		30	тыс.шт	465,56
Винт с полусферической головкой 4		30	тыс.шт	484,18
Винт с полусферической головкой 4		30	тыс.шт	538,94
Винт с полусферической головкой 4		35	тыс.шт	1393,35
Винт с полусферической головкой 4		35	тыс.шт	454,23
Винт с полусферической головкой 4		35	тыс.шт	547,07
Винт с полусферической головкой 4		40	кг	145,68
Винт с полусферической головкой 4		40	тыс.шт	604,16
Винт с полусферической головкой 4		40	тыс.шт	629,87
Винт с полусферической головкой 4		40	тыс.шт	673,68
Винт с полусферической головкой 4		45	тыс.шт	568,81
Винт с полусферической головкой 4		45	тыс.шт	673,13

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Винт с полусферической головкой 1		50	тыс.шт	738,06
Винт с полусферической головкой 1		6	тыс.шт	298,72
Винт с полусферической головкой 1		6	тыс.шт	374,92
Винт с полусферической головкой 1		60	тыс.шт	943,15
Винт с полусферической головкой 1		70	тыс.шт	1050,46
Винт с полусферической головкой 5		10	тыс.шт	398,49
Винт с полусферической головкой 5		10	тыс.шт	471,6
Винт с полусферической головкой 5		100	тыс.шт	1789,98
Винт с полусферической головкой 5		100	тыс.шт	1993,61
Винт с полусферической головкой 5		12	тыс.шт	579,48
Винт с полусферической головкой 5		16	тыс.шт	590,31
Винт с полусферической головкой 5		20	тыс.шт	676,31
Винт с полусферической головкой 5		25	тыс.шт	629,87
Винт с полусферической головкой 5		25	тыс.шт	738,61
Винт с полусферической головкой 5		30	тыс.шт	786,26
Винт с полусферической головкой 5		30 ; 35	тыс.шт	875,19
Винт с полусферической головкой 5		40	тыс.шт	826,06
Винт с полусферической головкой 5		40	тыс.шт	956,27
Винт с полусферической головкой 5		45	тыс.шт	863,39
Винт с полусферической головкой 5		70	тыс.шт	1561,99
Винт с полусферической головкой 5		8	тыс.шт	455,48
Винт с полусферической головкой 5		80	тыс.шт	1714,66
Винт с полусферической головкой 5		90	тыс.шт	1834,24
Винт с полусферической головкой 6		10	тыс.шт	736,56
Винт с полусферической головкой 6		12	тыс.шт	668,43
Винт с полусферической головкой 6		12	тыс.шт	778,23
Винт с полусферической головкой 6		16	тыс.шт	902,45
Винт с полусферической головкой 6		20	тыс.шт	995,87
Винт с полусферической головкой 6		25	тыс.шт	1131,78
Винт с полусферической головкой 6		35	тыс.шт	1149,4
Винт с полусферической головкой 6		45	тыс.шт	1495,21
Винт с полусферической головкой 6		50	тыс.шт	1656,18
Винт с полусферической головкой 6		60	тыс.шт	1966,19

Винт с полусферической головкой 8		70	тыс.шт	2202,34
Винт с полусферической головкой 8		100	тыс.шт	5575,44
Винт с полусферической головкой 8		110	тыс.шт	6679,56
Винт с полусферической головкой 8		120	тыс.шт	6684,29
Винт с полусферической головкой 8		16	тыс.шт	2481,29
Винт с полусферической головкой 8		20	тыс.шт	2033,18
Винт с полусферической головкой 8		20	тыс.шт	298,86
Винт с полусферической головкой 8		30	тыс.шт	2585,02
Винт с полусферической головкой 8		50	тыс.шт	3541,29
Винт с полусферической головкой 8		60	тыс.шт	3878,73
Винт с полусферической головкой 8		90	тыс.шт	5238,01
Винт с полусферической головкой 10		50	тыс.шт	6410,09
Винт с потайной головкой 3		10	тыс.шт	121,05
Винт с потайной головкой 3		12	тыс.шт	123,19
Винт с потайной головкой 3		12	тыс.шт	128,54
Винт с потайной головкой 3		12	тыс.шт	136,27
Винт с потайной головкой 3		12	тыс.шт	161,3
Винт с потайной головкой 3		16	тыс.шт	178
Винт с потайной головкой 3		20	тыс.шт	179,96
Винт с потайной головкой 3		20	тыс.шт	208,66
Винт с потайной головкой 3		25	тыс.шт	192,82
Винт с потайной головкой 3		25	тыс.шт	250,56
Винт с потайной головкой 3		30	тыс.шт	223,88
Винт с потайной головкой 3		30	тыс.шт	288,79
Винт с потайной головкой 3		35	тыс.шт	283,87
Винт с потайной головкой 3		35	тыс.шт	327
Винт с потайной головкой 3		40	тыс.шт	342,78
Винт с потайной головкой 3		40	тыс.шт	366,05
Винт с потайной головкой 4		10	тыс.шт	205,77
Винт с потайной головкой 4		12	тыс.шт	226,45
Винт с потайной головкой 4		14	тыс.шт	185,32
Винт с потайной головкой 4		14	тыс.шт	245,06
Винт с потайной головкой 4		16	тыс.шт	217,45
Винт с потайной головкой 4		16	тыс.шт	266,77

Метрический крепеж (продолжение)			
Наим. Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Винт с потайной головкой 4	20	кг	167,11
Винт с потайной головкой 4	20	тыс.шт	307,1
Винт с потайной головкой 4	25	тыс.шт	370,53
Винт с потайной головкой 4	30	тыс.шт	432,12
Винт с потайной головкой 4	35	тыс.шт	476,67
Винт с потайной головкой 4	40	кг	156,4
Винт с потайной головкой 4	40	тыс.шт	524,63
Винт с потайной головкой 4	45	тыс.шт	584,13
Винт с потайной головкой 4	50	тыс.шт	579,72
Винт с потайной головкой 4	50	тыс.шт	620,03
Винт с потайной головкой 4	6	тыс.шт	112,48
Винт с потайной головкой 4	60	тыс.шт	771,52
Винт с потайной головкой 4	8	тыс.шт	113,55
Винт с потайной головкой 4	8	тыс.шт	117,83
Винт с потайной головкой 4	8	тыс.шт	124,92
Винт с потайной головкой 4	80	тыс.шт	1024,01
Винт с потайной головкой 5	10	тыс.шт	278,51
Винт с потайной головкой 5	10	тыс.шт	323,64
Винт с потайной головкой 5	12	кг	164,96
Винт с потайной головкой 5	12	тыс.шт	350,53
Винт с потайной головкой 5	14	тыс.шт	385,68
Винт с потайной головкой 5	16	тыс.шт	421,87
Винт с потайной головкой 5	30	тыс.шт	648,32
Винт с потайной головкой 5	35	тыс.шт	780,36
Винт с потайной головкой 5	40	тыс.шт	888,31
Винт с потайной головкой 5	50	тыс.шт	1026,76
Винт с потайной головкой 5	60	тыс.шт	1083,79
Винт с потайной головкой 5	60	тыс.шт	1206,38
Винт с потайной головкой 5	65	тыс.шт	1312,15
Винт с потайной головкой 5	70	тыс.шт	1428
Винт с потайной головкой 5	80	тыс.шт	1625,47
Винт с потайной головкой 6	100	тыс.шт	2813,96
Винт с потайной головкой 6	12	тыс.шт	417,33

Винт с потайной головкой 6	16	тыс.шт	575,94
Винт с потайной головкой 6	20	тыс.шт	672,1
Винт с потайной головкой 6	25	тыс.шт	815,83
Винт с потайной головкой 6	30	тыс.шт	949,21
Винт с потайной головкой 6	35	тыс.шт	1114,80
Винт с потайной головкой 6	40	тыс.шт	1220,12
Винт с потайной головкой 6	45	тыс.шт	1341,15
Винт с потайной головкой 6	50	тыс.шт	1476,19
Винт с потайной головкой 6	60	тыс.шт	1764
Винт с потайной головкой 6	70	тыс.шт	2076,10
Винт с потайной головкой 6	80	тыс.шт	2298,61
Винт с потайной головкой 6	90	тыс.шт	2518,26
Винт с потайной головкой 8	100	тыс.шт	5019,04
Винт с потайной головкой 8	16	тыс.шт	1083,63
Винт с потайной головкой 8	25	тыс.шт	1669,30
Винт с потайной головкой 8	30	тыс.шт	1858,88
Винт с потайной головкой 8	35	тыс.шт	1991,48
Винт с потайной головкой 8	40	тыс.шт	2240,68
Винт с потайной головкой 8	50	тыс.шт	2771,06
Винт с потайной головкой 8	60	тыс.шт	3151,39
Винт с потайной головкой 8	70	тыс.шт	3740,39
Винт с потайной головкой 8	80	тыс.шт	4138,18
Винт с потайной головкой 8	90	тыс.шт	4643,16
Винт с потайной головкой 10	40	тыс.шт	4418,73
Винт с прессшайбой 4	20	тыс.шт	557,57
Винт с прессшайбой 4	22	тыс.шт	591,63
Винт с прессшайбой 4	25	тыс.шт	642,74
Винт с прессшайбой 4	35	тыс.шт	755,16
Винт с прессшайбой 6	40	тыс.шт	2048,67
Винт с прессшайбой 8	30	тыс.шт	3423,76
Винт с прессшайбой 8	50	тыс.шт	4731,94
Винт с прессшайбой 8	60	тыс.шт	5373,54
Винт с прессшайбой 8	70	тыс.шт	5951,55
Гайка 3		кг	254,74

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Гайка 4			кг	222,25
Гайка 4			кг	294,65
Гайка 5			кг	196,27
Гайка 5			кг	238,47
Гайка 5			кг	254,52
Гайка 6			кг	128,09
Гайка 6			кг	131,85
Гайка 6			кг	132,57
Гайка 6			кг	136,44
Гайка 6			кг	138,73
Гайка 6			кг	147,85
Гайка 6			кг	149,96
Гайка 6 к.п.8			кг	159,36
Гайка 6 к.п.8			кг	220,13
Гайка 8			кг	126,9
Гайка 8			кг	128,13
Гайка 8			кг	129,43
Гайка 8			кг	129,97
Гайка 8			кг	145,53
Гайка 8			кг	149,26
Гайка 8 к.п.8			кг	140,88
Гайка 8 к.п.8			кг	160,06
Гайка 8 к.п.8			кг	190,24
Гайка 8 к.п.8			кг	198,35
Гайка 10			кг	113,51
Гайка 10			кг	126,75
Гайка 10			кг	128,22
Гайка 10			кг	128,41
Гайка 10			кг	134,63
Гайка 10			кг	136,33
Гайка 10			кг	136,73
Гайка 10			кг	138,88
Гайка 10 к.п.10			кг	316,43
Гайка 10 к.п.8			кг	148,13
Гайка 10 к.п.8			кг	176,56
Гайка 10 к.п.8			кг	189,18
Гайка 10 к.п.8			кг	192,61
Гайка 12			кг	112,36
Гайка 12			кг	122,19
Гайка 12			кг	128,41
Гайка 12			кг	133,67
Гайка 12			кг	134,07
Гайка 12			кг	135,28
Гайка 12			кг	141,73
Гайка 12 к.п.8			кг	142,18
Гайка 12 к.п.8			кг	148,13
Гайка 12 к.п.8			кг	181,15
Гайка 12 к.п.8			кг	197,19
Гайка 12 к.п.8			кг	199,49
Гайка 12 к.п.8			кг	205,57
Гайка 14			кг	123,48
Гайка 14			кг	128,41
Гайка 14			кг	131,85
Гайка 14			кг	170,94
Гайка 14			кг	189,26
Гайка 16			кг	129,55
Гайка 16			кг	138,48
Гайка 16			кг	170,10
Гайка 16			кг	191,63
Гайка 16 к.п.8			кг	267,13
Гайка 16 к.п.8			кг	284,34
Гайка 16 к.п.8			кг	293,5
Гайка 18			кг	138,73
Гайка 18			кг	141,69
Гайка 18			кг	188,42

Гайка 20			кг	149,48
Гайка 20			кг	174,26
Гайка 20			кг	177,8
Гайка 20			кг	181,31
Гайка 20			кг	188,81
Гайка 20			кг	201,69
Гайка 20			кг	224,71
Гайка 20			кг	345,25
Гайка 22			кг	159,87
Гайка 22			кг	160,97
Гайка 22			кг	167,74
Гайка 22			кг	245,35
Гайка 22			кг	276,31
Гайка 22			кг	325,14
Гайка 22			кг	434,52
Гайка 22 к.п.8			кг	245,35
Гайка 22 к.п.8			кг	291,74
Гайка 24			кг	146,75
Гайка 24			кг	151,36
Гайка 24			кг	171,97
Гайка 24			кг	178,85
Гайка 24			кг	179,42
Гайка 24			кг	309,68
Гайка 24 к.п.8			кг	321,02
Гайка 27			кг	147,9
Гайка 27			кг	159,87
Гайка 27			кг	162,24
Гайка 27			кг	166,83
Гайка 27			кг	171,97
Гайка 27			кг	235,03
Гайка 27			кг	285,48
Гайка 27			кг	314,63
Гайка 27			кг	324,99
Гайка 27 к.п.8			кг	245,35
Гайка 27 к.п.8			кг	250,9
Гайка 27 к.п.8			кг	300,38
Гайка 30			кг	149,48
Гайка 30			кг	163,43
Гайка 30			кг	171,97
Гайка 30			кг	178,91
Гайка 30			кг	324,99
Гайка 30 к.п.8			кг	250,9
Гайка 30 к.п.8			кг	296,94
Гайка 30 к.п.8			кг	317,57
Гайка 36			кг	151,36
Гайка 36 к.п.8			кг	355,41
Гайка 42			кг	154,58
Гайка 48 к.п.8			кг	355,41
Гайка барашковая 4			тыс.шт	966,39
Гайка барашковая 5			тыс.шт	1126,09
Гайка барашковая 6			тыс.шт	1300,95
Гайка барашковая 6			тыс.шт	1627,35
Гайка барашковая 8			тыс.шт	1998,07
Гайка барашковая 8			тыс.шт	2220,72
Гайка барашковая 10			тыс.шт	2427,04
Гайка барашковая 10			тыс.шт	2589,09
Гайка барашковая 10			тыс.шт	3237,22
Гайка барашковая 12			тыс.шт	4182,64
Гайка барашковая 12			тыс.шт	5228,3
Гайка барашковая 16			тыс.шт	22153,5
Гайка барашковая 16			тыс.шт	27691,9
Гайка барашковая 20			тыс.шт	25024,3
Гайка барашковая 20			тыс.шт	31114,5
Гайка квадратная 3			тыс.шт	199,84
Гайка квадратная 4			тыс.шт	244,25
Гайка квадратная 5			тыс.шт	316,70
Гайка квадратная 6			тыс.шт	411,37

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Гайка квадратная	8		тыс.шт	992,19
Гайка квадратная	10		тыс.шт	1163,88
Гайка квадратная	10		тыс.шт	1347,26
Гайка квадратная	10		тыс.шт	2167,85
Гайка колпачковая	4		тыс.шт	510,59
Гайка колпачковая	4		тыс.шт	544,39
Гайка колпачковая	5		тыс.шт	581,69
Гайка колпачковая	6		тыс.шт	890,62
Гайка колпачковая	6		тыс.шт	927,92
Гайка колпачковая	8		тыс.шт	1584,23
Гайка колпачковая	10		тыс.шт	2886,35
Гайка колпачковая	12		тыс.шт	4462,42
Гайка колпачковая	14		тыс.шт	9070,53
Гайка колпачковая	16		тыс.шт	12925,6
Гайка колпачковая	16		тыс.шт	8076,14
Гайка мебельная врезная	5		тыс.шт	840,49
Гайка мебельная врезная	6		тыс.шт	913,93
Гайка мебельная врезная	8		тыс.шт	1348,76
Гайка мебельная врезная	10		тыс.шт	1839,53
Гайка с фланцем	4		тыс.шт	360,21
Гайка с фланцем	5		тыс.шт	444,14
Гайка с фланцем	6		тыс.шт	631,82
Гайка с фланцем	8		кг	0
Гайка с фланцем	8		тыс.шт	1347,57
Гайка с фланцем	8		тыс.шт	1475,26
Гайка с фланцем	10		тыс.шт	1605,9
Гайка с фланцем	10		тыс.шт	1963,33
Гайка с фланцем	12		тыс.шт	3937,84
Гайка с фланцем	14		тыс.шт	5851,97
Гайка с фланцем	16		тыс.шт	9020,41
Гайка самоконтрящаяся			кг	139,88
Гайка со стопорным кольцом	3		тыс.шт	266,96
Гайка со стопорным кольцом	4		тыс.шт	229,66
Гайка со стопорным кольцом	5		тыс.шт	252,97
Гайка со стопорным кольцом	6		тыс.шт	401,05
Гайка со стопорным кольцом	8		тыс.шт	876,46
Гайка со стопорным кольцом	10		тыс.шт	1859,85
Гайка со стопорным кольцом	12		тыс.шт	2782,93
Гайка со стопорным кольцом	14		тыс.шт	4112,68
Гайка со стопорным кольцом	16		тыс.шт	5562,20
Гайка со стопорным кольцом	20		тыс.шт	10867,2
Гайка со стопорным кольцом	24		тыс.шт	22564,5
Гайка со стопорным кольцом	27		тыс.шт	28141,3
Гайка соединительная	5		тыс.шт	1316,11
Гайка соединительная	6		тыс.шт	1703,13
Гайка соединительная	8		тыс.шт	5167,92

Гайка соединительная	10		тыс.шт	7930,45
Гайка соединительная	12		тыс.шт	11803,0
Гайка соединительная	14		тыс.шт	13633,8
Гайка соединительная	14		тыс.шт	17634,0
Гайка соединительная	16		тыс.шт	21322,3
Гайка соединительная	18		тыс.шт	25862,8
Гайка соединительная	18		тыс.шт	32622,9
Гайка соединительная	20		тыс.шт	42103,8
Гайка соединительная	24		тыс.шт	83659,7
Гайка соединительная	24		тыс.шт	86900,4
Гайка соединительная	27		тыс.шт	110067
Гайка Эриксона	6		тыс.шт	2353,01
Гайка Эриксона	8		тыс.шт	4360
Металлолом MIX	0		кг	0
Шайба гроверная	4		кг	245,54
Шайба гроверная	4	КНР	кг	235,62
Шайба гроверная	5		кг	173,61
Шайба гроверная	5	КНР	кг	186,01
Шайба гроверная	6		кг	192,21
Шайба гроверная	6	КНР	кг	186,01
Шайба гроверная	8		кг	163,68
Шайба гроверная	8	КНР	кг	148,81
Шайба гроверная	10		кг	163,68
Шайба гроверная	10	КНР	кг	389,92
Шайба гроверная	10	КНР	кг	146,33
Шайба гроверная	12		кг	181,05
Шайба гроверная	12	КНР	кг	389,92
Шайба гроверная	12	КНР	кг	146,33
Шайба гроверная	14		кг	143,71
Шайба гроверная	14	КНР	кг	168,64
Шайба гроверная	14	КНР	кг	148,81
Шайба гроверная	16		кг	181,05
Шайба гроверная	16	КНР	кг	318,61
Шайба гроверная	16	КНР	кг	146,33
Шайба гроверная	18		кг	130,34
Шайба гроверная	18	КНР	кг	159,96
Шайба гроверная	18	КНР	кг	161,21
Шайба гроверная	20		кг	166,06
Шайба гроверная	20	КНР	кг	329,76
Шайба гроверная	20	КНР	кг	146,33
Шайба гроверная	22		кг	127
Шайба гроверная	22	КНР	кг	155,01
Шайба гроверная	22	КНР	кг	161,21
Шайба гроверная	22	КНР	кг	183,82
Шайба гроверная	22	КНР	кг	190,51
Шайба гроверная	22	КНР	кг	202,76

Метрический крепеж (продолжение)				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Шайба гроверная 22 КНР			кг	161,21
Шайба гроверная 24			кг	172,21
Шайба гроверная 24			кг	240,64
Шайба гроверная 24			кг	389,92
Шайба гроверная 24 КНР			кг	148,81
Шайба гроверная 27			кг	172,21
Шайба гроверная 27			кг	261,8
Шайба гроверная 27			кг	325,68
Шайба гроверная 27 КНР			кг	161,21
Шайба гроверная 30			кг	159,96
Шайба гроверная 30			кг	246,21
Шайба гроверная 30			кг	266,26
Шайба гроверная 30 КНР			кг	173,61
Шайба гроверная 36			кг	168,64
Шайба гроверная 36 КНР			кг	173,61
Шайба гроверная 42			кг	171,13
Шайба гроверная 42 КНР			кг	186,01
Шайба гроверная 48			кг	171,13
Шайба плоская 3			кг	175,28
Шайба плоская 3			кг	213,29
Шайба плоская 4			кг	158,58
Шайба плоская 4			кг	193,45
Шайба плоская 5			кг	156,20
Шайба плоская 5			кг	184,77
Шайба плоская 6			кг	158,73
Шайба плоская 6			кг	166,93
Шайба плоская 8			кг	159,78
Шайба плоская 8			кг	164,8
Шайба плоская 8			кг	176,10
Шайба плоская 10			кг	159,78
Шайба плоская 10			кг	176,10
Шайба плоская 12			кг	156,20
Шайба плоская 12			кг	166,17
Шайба плоская 14			кг	149,05
Шайба плоская 14			кг	172,38
Шайба плоская 16			кг	149,05
Шайба плоская 16			кг	173,61
Шайба плоская 16			кг	378,78
Шайба плоская 18			кг	149,05
Шайба плоская 18			кг	166,17
Шайба плоская 20			кг	149,05
Шайба плоская 20			кг	166,17
Шайба плоская 20			кг	257,35
Шайба плоская 20			кг	284,09
Шайба плоская 20			кг	290,76
Шайба плоская 20			кг	476,81
Шайба плоская 22			кг	149,05
Шайба плоская 22			кг	476,81
Шайба плоская 24			кг	149,05
Шайба плоская 24			кг	166,17
Шайба плоская 24			кг	259,57
Шайба плоская 24			кг	476,81
Шайба плоская 27			кг	131,17
Шайба плоская 27			кг	166,17
Шайба плоская 27			кг	259,57
Шайба плоская 27			кг	299,94
Шайба плоская 30			кг	149,05
Шайба плоская 30			кг	157,48
Шайба плоская 30			кг	307,48

Шайба плоская 30			кг	311,94
Шайба плоская 30			кг	343,13
Шайба плоская 36			кг	133,55
Шайба плоская 36			кг	157,48
Шайба плоская 42			кг	152,62
Шайба плоская 42			кг	166,17
Шайба плоская 48			кг	152,62
Шайба плоская 48			кг	166,17
Шайба увеличенная 3			кг	173,61
Шайба увеличенная 3			кг	212,58
Шайба увеличенная 4			кг	181,05
Шайба увеличенная 4			кг	197,22
Шайба увеличенная 5			кг	150,06
Шайба увеличенная 5			кг	162,98
Шайба увеличенная 6			кг	148,81
Шайба увеличенная 6			кг	183,06
Шайба увеличенная 8			кг	127,54
Шайба увеличенная 8			кг	145,09
Шайба увеличенная 10			кг	141,37
Шайба увеличенная 10			кг	142,91
Шайба увеличенная 12			кг	140,13
Шайба увеличенная 12			кг	142,91
Шайба увеличенная 14			кг	140,13
Шайба увеличенная 14			кг	142,91
Шайба увеличенная 16			кг	140,13
Шайба увеличенная 16			кг	142,91
Шайба увеличенная 18			кг	140,13
Шайба увеличенная 18			кг	142,91
Шайба увеличенная 20			кг	140,13
Шайба увеличенная 20			кг	167,71
Шайба увеличенная 22			кг	141,37
Шайба увеличенная 22			кг	142,91
Шайба увеличенная 24			кг	142,91
Шайба увеличенная 27			кг	140,13
Шайба увеличенная 27			кг	142,91
Шайба увеличенная 30			кг	141,37
Шайба увеличенная 30			кг	170,06
Шайба увеличенная 36			кг	141,37
Шайба увеличенная 36			кг	170,06
Шайба увеличенная 42			кг	170,06
Шпилька резьбовая 12 к.п.8	2000	тыс.шт		401700
Шпилька резьбовая 16 к.п.8	1000	тыс.шт		168329
Шпилька резьбовая 18 к.п.8	1000	тыс.шт		210534
Шпилька резьбовая 22 к.п.8	1000	тыс.шт		354358
Шпилька резьбовая 22 к.п.8	2000	тыс.шт		708716
Шпилька резьбовая 30 к.п.8	1000	тыс.шт		610152
Шпилька резьбовая 30 к.п.8	1000	тыс.шт		838539
Шпилька резьбовая 30 к.п.8	2000	тыс.шт		1677078
Общий крепеж				
Наим.	Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Заклепка вытяжная комбинированная 2.4 алюминий/сталь		10	тыс.шт	323
Заклепка вытяжная комбинированная 2.4 алюминий/сталь		12	тыс.шт	333,70
Заклепка вытяжная комбинированная 2.4 алюминий/сталь		6	тыс.шт	277,73

Общий крепеж (продолжение)			
Наим., Диаметр	длина	Ед. изм	Цена
Заклепка вытяжная комбинированная 2.4 алюминий/сталь	8	тыс.шт	289,34
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	10	тыс.шт	473
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	10	тыс.шт	553
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	12	тыс.шт	224,91
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	14	тыс.шт	368
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	8	тыс.шт	196,25
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	8	тыс.шт	319,8
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	8	тыс.шт	333,99
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	8	тыс.шт	397
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 алюминий/сталь	8	тыс.шт	424,90
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 сталь/сталь	10	тыс.шт	708,91
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 сталь/сталь	14	тыс.шт	465,26
Заклепка вытяжная комбинированная 3.2 сталь/сталь	16	тыс.шт	712,22
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	10	тыс.шт	473,70
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	10	тыс.шт	485,71
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	10	тыс.шт	554
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	10	тыс.шт	834,59
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	12	тыс.шт	294,37
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	12	тыс.шт	650
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	12	тыс.шт	757
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	12	тыс.шт	834,59
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	12	тыс.шт	870

Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	12	тыс.шт	892
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	14	тыс.шт	300,98
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	14	тыс.шт	456
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	16	тыс.шт	453,02
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	8	тыс.шт	336,86
Заклепка вытяжная комбинированная 4 алюминий/сталь	8	тыс.шт	666
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	10	тыс.шт	828
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	12	тыс.шт	736,74
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	12	тыс.шт	756,39
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	16	тыс.шт	673,73
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	21	тыс.шт	785,66
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	6	тыс.шт	492,1
Заклепка вытяжная комбинированная 4.8 алюминий/сталь	8	тыс.шт	664
Заклепка вытяжная комбинированная 6.4 алюминий/сталь	10	тыс.шт	1132,03
Заклепка вытяжная комбинированная 6.4 алюминий/сталь	16	тыс.шт	1324,22
Заклепка вытяжная комбинированная 6.4 алюминий/сталь	18	тыс.шт	1320
Заклепка вытяжная комбинированная 6.4 алюминий/сталь	20	тыс.шт	1437,22
Крепление сантехническое 3		тыс.шт	43373,4
Шуруп-шпилька 6	60	тыс.шт	1806,78
Шуруп-шпилька 6	60	тыс.шт	3159
Шуруп-шпилька 6	80	тыс.шт	2423,41
Шуруп-шпилька 8	100	тыс.шт	4373,57
Шуруп-шпилька 8	120	тыс.шт	5280,70
Шуруп-шпилька 8	140	тыс.шт	5728,15
Шуруп-шпилька 8	180	тыс.шт	8592,5
Шуруп-шпилька 8	200	тыс.шт	8794,92
Шуруп-шпилька 8	80	тыс.шт	2550,24
Шуруп-шпилька 8	90	тыс.шт	3968,73
Шуруп-шпилька 10	100	тыс.шт	5512,5
Шуруп-шпилька 10	120	тыс.шт	8376,96
Шуруп-шпилька 10	140	тыс.шт	10261,5
Шуруп-шпилька 10	160	тыс.шт	13147,9

Общий крепеж (продолжение)			
Наим. Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Шуруп-шпилька 10	180	тыс.шт	13333,4
Шуруп-шпилька 10	200	тыс.шт	16115,7
Шуруп-шпилька 10	80	тыс.шт	5512,17
Шуруп-шпилька 12	120	тыс.шт	13049,5
Шуруп-шпилька 12	140	тыс.шт	15262,6
Перфорированный крепёж			
Наим. Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Анкерная пластина 192		шт	5
Балочный уголок 180	40	шт	73
Держатель балки 170		шт	11
Держатель балки 190		шт	12
Креп. уголок анкерный 40	100	шт	8
Креп. уголок анкерный 40	120	шт	9
Креп. уголок анкерный 40	160	шт	11
Креп. уголок анкерный 40	200	шт	14
Креп. уголок анкерный 40	60	шт	5
Креп. уголок анкерный 40	80	шт	6
Креп. уголок анкерный 80	200	шт	27
Креп. уголок анкерный 80	80	шт	13
Креп. уголок ассиметричный 130	65	шт	16
Креп. уголок ассиметричный 140	40	шт	10
Креп. уголок ассиметричный 150	90	шт	23
Креп. уголок ассиметричный 90	55	шт	10
Креп. уголок под угол 135 градусов 105	90	шт	25
Креп. уголок под угол 135 градусов 90	40	шт	10
Креп. уголок под угол 135 градусов 90	65	шт	15
Креп. уголок равносторонний 100	60	шт	15
Креп. уголок равносторонний 100	80	шт	21
Креп. уголок равносторонний 40	100	шт	10
Креп. уголок равносторонний 40	140	шт	14
Креп. уголок равносторонний 40	160	шт	16
Креп. уголок равносторонний 40	240	шт	32
Креп. уголок равносторонний 50	100	шт	13
Креп. уголок равносторонний 50	60	шт	8
Креп. уголок равносторонний 50	80	шт	10
Креп. уголок равносторонний 60	100	шт	13
Креп. уголок равносторонний 60	40	шт	6

Креп. уголок равносторонний 60	80	шт	12
Креп. уголок равносторонний 80	50	шт	10
Креп. уголок равносторонний 80	60	шт	12
Крепеж для стоек забивной 70		шт	22
Крепежная пластина 180	40	шт	9
Крепежный уголок 50	35	шт	4
Крепежный уголок усиленный 90	40	шт	8
Крепление блокауса 6		шт	1
Крепление блокауса 7		шт	1
Крепление дейревянных панелей "Кляймер" 0		шт	0
Крепление дейревянных панелей "Кляймер" 6		шт	0
Крепление для половой доски 0		тыс.шт	16471
Крепление для половой доски двойное 0		тыс.шт	16471
Кронштейн стальной окрашенный 100 WP-1 100/75		шт	8
Кронштейн стальной окрашенный 100 WP-1 100/75		шт	9
Кронштейн стальной окрашенный 200 WP-4 200/150		шт	21
Кронштейн стальной окрашенный 225 WP-5 225/175		шт	31
Кронштейн стальной окрашенный 225 WP-5 225/175		шт	32
Кронштейн стальной окрашенный 250 WP-6 250/200		шт	31
Кронштейн стальной окрашенный 300 WP-7 300/250		шт	46
Кронштейн стальной окрашенный 350 WP-8 350/300		шт	55
Кронштейн стальной окрашенный 400 WP-9 400/350		шт	124
Кронштейн стальной окрашенный 450 WP-10 450/400		шт	162
Кронштейн стальной окрашенный 450 WP-10 450/400		шт	172
Опора балки 145	25	шт	25
Опора бруса 100	140	шт	55
Опора бруса 100	160	шт	47
Опора бруса 135	51	шт	47
Основание колонны 70		шт	906
Основание колонны 90		шт	812
Пластина соединительная 100	1250	шт	168

Перфорированный крепёж (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Пластина соединительная 100	500	шт	66
Пластина соединительная 40	240	шт	13
Пластина соединительная 40	400	шт	20
Пластина соединительная 40	480	шт	25
Пластина соединительная 40	720	шт	38
Пластина соединительная 40	80	шт	4
Пластина соединительная 50	160	шт	10
Пластина соединительная 50	80	шт	5
Пластина соединительная 60	140	шт	11
Пластина соединительная 60	200	шт	15
Пластина соединительная 60	240	шт	19
Пластина соединительная 80	100	шт	10
Пластина соединительная 80	100	шт	11
Пластина соединительная 80	160	шт	16
Пластина соединительная 80	240	шт	25
Пластина соединительная 80	260	шт	28
Полоса монтажная 40	10000	шт	0
Полоса монтажная 50	10000	шт	707
Уголок бытовой 120	35	шт	8
Уголок бытовой 145	35	шт	11
Уголок бытовой 175	35	шт	13
Уголок узкий 125	20	шт	15
Уголок узкий 25	17	шт	4
Уголок узкий 25 белый цинк	17	шт	2
Уголок узкий 30	15	шт	0
Уголок узкий 40	17	шт	4
Уголок узкий 50	17 ; 170	шт	7
Уголок узкий 50 белый цинк	17	шт	5
Уголок узкий 75	18	шт	8
Широкий уголок 25	25	шт	5
Широкий уголок 25	30	шт	6
Широкий уголок 30	25	шт	5
Широкий уголок 30	30	шт	6
Широкий уголок 40	25	шт	6
Широкий уголок 40	30	шт	9
Широкий уголок 40	40	шт	11
Широкий уголок 50	25	шт	7
Широкий уголок 50	30	шт	8
Широкий уголок 60	25	шт	8
Широкий уголок 60	60	шт	19
Саморезы			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Винт-конфирмат 5	50	тыс.шт	793,71
Винт-конфирмат 7	50	тыс.шт	1193,38
Винт-конфирмат 7	70	тыс.шт	1732,56
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	19	тыс.шт	254,51

Саморез для крепления ГВЛ 3.9	25	кг	285
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	25	тыс.шт	265,53
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	25	тыс.шт	350,55
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	30	тыс.шт	318,99
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	30	тыс.шт	444,6
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	35	кг	300
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	35	тыс.шт	354,62
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	35	тыс.шт	445,55
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	35	тыс.шт	491,15
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	45	тыс.шт	431,82
Саморез для крепления ГВЛ 3.9	45	тыс.шт	596,6
Саморез для сэндвич-панелей 6	105	тыс.шт	3943,08
Саморез для сэндвич-панелей 6	130	тыс.шт	5119,94
Саморез для сэндвич-панелей 6	160	тыс.шт	6509,54
Саморез для сэндвич-панелей 6	185	тыс.шт	7803,94
Саморез для сэндвич-панелей 6	200	тыс.шт	8517,84
Саморез для сэндвич-панелей 6	240	тыс.шт	11705,9
Саморез для сэндвич-панелей 6	280	тыс.шт	14837,7
Саморез конструкционный по дереву потайная	180	кг	247,09
Саморез конструкционный по дереву с прессшайбой	240	кг	271,22
Саморез конструкционный по дереву с прессшайбой	260	кг	272,32
Саморез конструкционный по дереву с прессшайбой	280	кг	283,34
Саморез конструкционный по дереву с шестигр.	300	кг	292,16
Саморез конструкционный по дереву с шестигр.	300	кг	335,48
Саморез кровельный 4.8 по дереву	102	тыс.шт	2018,92
Саморез кровельный 4.8 по дереву	19	тыс.шт	1207,2
Саморез кровельный 4.8 по дереву	19	тыс.шт	862,82
Саморез кровельный 4.8 по дереву	25	кг	310,03
Саморез кровельный 4.8 по дереву	28 ; 29	тыс.шт	1207,2
Саморез кровельный 4.8 по дереву	29	тыс.шт	1340
Саморез кровельный 4.8 по дереву	29	тыс.шт	1375

Саморезы (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Саморез кровельный 4.8 по дереву	29	тыс.шт	1500
Саморез кровельный 4.8 по дереву	29	тыс.шт	1509,10
Саморез кровельный 4.8 по дереву	29	тыс.шт	1690,08
Саморез кровельный 4.8 по дереву	29	тыс.шт	2500
Саморез кровельный 4.8 по дереву	35	тыс.шт	1042,81
Саморез кровельный 4.8 по дереву	35	тыс.шт	1218,52
Саморез кровельный 4.8 по дереву	35	тыс.шт	1485,59
Саморез кровельный 4.8 по дереву	35	тыс.шт	1705,93
Саморез кровельный 4.8 по дереву	38	кг	223,41
Саморез кровельный 4.8 по дереву	38	тыс.шт	1066,82
Саморез кровельный 4.8 по дереву	38	тыс.шт	1224
Саморез кровельный 4.8 по дереву	50	кг	223,41
Саморез кровельный 4.8 по дереву	50	тыс.шт	1239,60
Саморез кровельный 4.8 по дереву	50	тыс.шт	1403,2
Саморез кровельный 4.8 по дереву	51	кг	247,44
Саморез кровельный 4.8 по дереву	51	тыс.шт	1403,2
Саморез кровельный 4.8 по дереву	60	кг	244,19
Саморез кровельный 4.8 по дереву	60	тыс.шт	1441,18
Саморез кровельный 4.8 по дереву	64	тыс.шт	1420,72
Саморез кровельный 4.8 по дереву	70	кг	239,85
Саморез кровельный 4.8 по дереву	70	тыс.шт	1668,80
Саморез кровельный 4.8 по дереву	76	тыс.шт	1709,43
Саморез кровельный 4.8 по дереву	80	тыс.шт	1760,35
Саморез кровельный 5.5 по металлу	102	тыс.шт	2938,70
Саморез кровельный 5.5 по металлу	127	тыс.шт	2973,15
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	кг	285,44
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	1171,2
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	1286,67
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	1390
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	1500
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	1650
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	2500
Саморез кровельный 5.5 по металлу	19	тыс.шт	890,74

Саморез кровельный 5.5 по металлу	25	тыс.шт	1212,80
Саморез кровельный 5.5 по металлу	25	тыс.шт	1241,74
Саморез кровельный 5.5 по металлу	32	тыс.шт	1188,13
Саморез кровельный 5.5 по металлу	38	тыс.шт	1305,35
Саморез кровельный 5.5 по металлу	51	кг	249,62
Саморез кровельный 5.5 по металлу	51	тыс.шт	1609,78
Саморез кровельный 5.5 по металлу	64	кг	243,12
Саморез кровельный 5.5 по металлу	64	тыс.шт	1763,35
Саморез кровельный 5.5 по металлу	64	тыс.шт	2730,96
Саморез кровельный 5.5 по металлу	76	кг	238,77
Саморез кровельный 5.5 по металлу	76	тыс.шт	2135,77
Саморез кровельный 5.5 по металлу	90	кг	234,42
Саморез кровельный 6.3 по металлу	102	кг	224,66
Саморез кровельный 6.3 по металлу	102	тыс.шт	3584,94
Саморез кровельный 6.3 по металлу	127	тыс.шт	4153,92
Саморез кровельный 6.3 по металлу	150	тыс.шт	5294,90
Саморез кровельный 6.3 по металлу	175	тыс.шт	5879,33
Саморез кровельный 6.3 по металлу	19	кг	261,56
Саморез кровельный 6.3 по металлу	25	тыс.шт	1451,56
Саморез кровельный 6.3 по металлу	32	кг	248,54
Саморез кровельный 6.3 по металлу	32	тыс.шт	1667,77
Саморез кровельный 6.3 по металлу	32	тыс.шт	2132,10
Саморез кровельный 6.3 по металлу	38	тыс.шт	1883,13
Саморез кровельный 6.3 по металлу	51	кг	238,77
Саморез кровельный 6.3 по металлу	64	тыс.шт	2456,41
Саморез кровельный 6.3 по металлу	70	кг	230,08
Саморез кровельный 6.3 по металлу	70	тыс.шт	2843,28
Саморез кровельный 6.3 по металлу	76	тыс.шт	2922,84
Саморез кровельный 6.3 по металлу	80	кг	230,08
Саморез кровельный 6.3 по металлу	80	тыс.шт	3180,66
Саморез кровельный 6.3 по металлу	90	тыс.шт	3446,39
Саморез оконный 3.9 белый цинк	13	кг	194,27
Саморез оконный 3.9 белый цинк	13	тыс.шт	341,36
Саморез оконный 3.9 белый цинк	16	кг	194,27

Саморезы (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Саморез оконный 3.9 белый цинк	16	тыс.шт	535,40
Саморез оконный 3.9 белый цинк	19	тыс.шт	527,18
Саморез оконный 3.9 белый цинк	22	кг	324,90
Саморез оконный 3.9 белый цинк	25	тыс.шт	719,7
Саморез оконный 3.9 белый цинк	28	тыс.шт	471,87
Саморез оконный 3.9 белый цинк	32	тыс.шт	873,66
Саморез оконный 3.9 белый цинк	38	тыс.шт	1000,81
Саморез оконный 3.9 белый цинк	41	тыс.шт	679,64
Саморез оконный 3.9 белый цинк	57	тыс.шт	771,75
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	13	тыс.шт	341,36
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	16	тыс.шт	391,51
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	19	тыс.шт	594,89
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	25	тыс.шт	719,7
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	32	тыс.шт	873,66
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	35	тыс.шт	744,68
Саморез оконный 3.9 жёлтый цинк	38	тыс.шт	888,22
Саморез оконный 4.1 белый цинк	20	тыс.шт	465,41
Саморез оконный 4.1 белый цинк	25	тыс.шт	584,39
Саморез оконный 4.1 белый цинк	30	тыс.шт	582,56
Саморез оконный 4.1 белый цинк	35	тыс.шт	774,52
Саморез оконный 4.1 белый цинк	40	тыс.шт	893,5
Саморез оконный 4.1 жёлтый цинк	20	тыс.шт	465,41
Саморез оконный 4.1 жёлтый цинк	25	тыс.шт	511,20
Саморез оконный 4.1 жёлтый цинк	30	тыс.шт	471,87
Саморез оконный 4.1 жёлтый цинк	35	тыс.шт	774,52
Саморез оконный 4.1 жёлтый цинк	40	тыс.шт	772,14
Саморез оконный 4.8 белый цинк	20	тыс.шт	471,87
Саморез по металлу СМК 3.5 острый	11	тыс.шт	218,69
Саморез по металлу СМК 3.5 острый	9.5	тыс.шт	209,27
Саморез по металлу СМК 3.5 со сверлом	11	тыс.шт	261,11
Саморез по металлу СМК 3.5 со сверлом	11	тыс.шт	267,71
Саморез по металлу СМК 3.5 со сверлом	11	тыс.шт	297,45
Саморез по металлу СМК 3.5 со сверлом	9.5	тыс.шт	239,43

Саморез по металлу СМК 3.5 со сверлом	9.5	тыс.шт	256,40
саморез со сверл. с шестигранной голов. 4.8	35	тыс.шт	2200,54
саморез со сверл. с шестигранной голов. 4.8	70	тыс.шт	3148,41
Саморез универсальный 2.5 PZ	10	тыс.шт	86,12
Саморез универсальный 2.5 PZ	10	тыс.шт	86,53
Саморез универсальный 2.5 PZ	12	тыс.шт	135,64
Саморез универсальный 2.5 PZ	12	тыс.шт	90,60
Саморез универсальный 2.5 PZ	16	тыс.шт	118,09
Саморез универсальный 2.5 PZ	16	тыс.шт	144,99
Саморез универсальный 2.5 PZ	16	тыс.шт	159,94
Саморез универсальный 2.5 PZ	16	тыс.шт	92,68
Саморез универсальный 2.5 PZ	20	тыс.шт	109,61
Саморез универсальный 2.5 PZ	20	тыс.шт	176,93
Саморез универсальный 2.5 PZ	25	тыс.шт	137,57
Саморез универсальный 2.5 PZ	25	тыс.шт	189,81
Саморез универсальный 3 PZ	12	тыс.шт	99,4
Саморез универсальный 3 PZ	20	тыс.шт	137,81
Саморез универсальный 3 PZ	25	тыс.шт	159,77
Саморез универсальный 3 PZ	25	тыс.шт	176,58
Саморез универсальный 3 PZ	30	тыс.шт	190,02
Саморез универсальный 3 PZ	30	тыс.шт	202,8
Саморез универсальный 3 PZ	35	тыс.шт	229,51
Саморез универсальный 3 PZ	40	тыс.шт	220,13
Саморез универсальный 3 PZ	40	тыс.шт	242,70
Саморез универсальный 3 PZ	45	тыс.шт	262,45
Саморез универсальный 3 PZ	45	тыс.шт	277,23
Саморез универсальный 3 PZ	50	тыс.шт	257,24
Саморез универсальный 3 PZ	50	тыс.шт	296,5
Саморез универсальный 3.5 PZ	12	тыс.шт	122,03
Саморез универсальный 3.5 PZ	12	тыс.шт	146,82
Саморез универсальный 3.5 PZ	16	тыс.шт	106,29
Саморез универсальный 3.5 PZ	16	тыс.шт	132,81
Саморез универсальный 3.5 PZ	20	тыс.шт	160,86

Саморезы (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Саморез универсальный 3.5 PZ	20	тыс.шт	176,20
Саморез универсальный 3.5 PZ	20	тыс.шт	179,25
Саморез универсальный 3.5 PZ	25	тыс.шт	141,11
Саморез универсальный 3.5 PZ	25	тыс.шт	178,72
Саморез универсальный 3.5 PZ	25	тыс.шт	179
Саморез универсальный 3.5 PZ	25	тыс.шт	222,94
Саморез универсальный 3.5 PZ	35	тыс.шт	221,06
Саморез универсальный 3.5 PZ	35	тыс.шт	252,67
Саморез универсальный 3.5 PZ	40	тыс.шт	249,29
Саморез универсальный 3.5 PZ	40	тыс.шт	283,3
Саморез универсальный 3.5 PZ	45	тыс.шт	256,82
Саморез универсальный 3.5 PZ	45	тыс.шт	335,08
Саморез универсальный 3.5 PZ	50	тыс.шт	301,02
Саморез универсальный 3.5 PZ	50	тыс.шт	353,28
Саморез универсальный 4 PZ	12	тыс.шт	148,92
Саморез универсальный 4 PZ	12	тыс.шт	159,99
Саморез универсальный 4 PZ	20	тыс.шт	218,3
Саморез универсальный 4 PZ	20	тыс.шт	225,60
Саморез универсальный 4 PZ	25	тыс.шт	169,47
Саморез универсальный 4 PZ	25	тыс.шт	206,02
Саморез универсальный 4 PZ	25	тыс.шт	223,4
Саморез универсальный 4 PZ	25	тыс.шт	234,57
Саморез универсальный 4 PZ	35	тыс.шт	269,04
Саморез универсальный 4 PZ	35	тыс.шт	312,51
Саморез универсальный 4 PZ	40	тыс.шт	316,08
Саморез универсальный 4 PZ	40	тыс.шт	350,08
Саморез универсальный 4 PZ	45	тыс.шт	338,65
Саморез универсальный 4 PZ	45	тыс.шт	388,08
Саморез универсальный 4 PZ	50	тыс.шт	358,41
Саморез универсальный 4 PZ	50	тыс.шт	428,41
Саморез универсальный 4 PZ	70	тыс.шт	528,67
Саморез универсальный 4 PZ	70	тыс.шт	581,91
Саморез универсальный 4 PZ	80	тыс.шт	700,79

Саморез универсальный 4.5 PZ	16	тыс.шт	169,33
Саморез универсальный 4.5 PZ	16	тыс.шт	201,31
Саморез универсальный 4.5 PZ	16	тыс.шт	231,04
Саморез универсальный 4.5 PZ	16	тыс.шт	247,20
Саморез универсальный 4.5 PZ	16	тыс.шт	261,27
Саморез универсальный 4.5 PZ	20	тыс.шт	187,20
Саморез универсальный 4.5 PZ	20	тыс.шт	222
Саморез универсальный 4.5 PZ	20	тыс.шт	248,48
Саморез универсальный 4.5 PZ	20	тыс.шт	260,90
Саморез универсальный 4.5 PZ	25	тыс.шт	222
Саморез универсальный 4.5 PZ	25	тыс.шт	264,33
Саморез универсальный 4.5 PZ	25	тыс.шт	294,86
Саморез универсальный 4.5 PZ	30	тыс.шт	258,69
Саморез универсальный 4.5 PZ	30	тыс.шт	306,67
Саморез универсальный 4.5 PZ	30	тыс.шт	338,93
Саморез универсальный 4.5 PZ	30	тыс.шт	381,3
Саморез универсальный 4.5 PZ	35	тыс.шт	285,97
Саморез универсальный 4.5 PZ	35	тыс.шт	341,48
Саморез универсальный 4.5 PZ	35	тыс.шт	407,02
Саморез универсальный 4.5 PZ	40	тыс.шт	394,15
Саморез универсальный 4.5 PZ	40	тыс.шт	454,29
Саморез универсальный 4.5 PZ	45	тыс.шт	453,42
Саморез универсальный 4.5 PZ	45	тыс.шт	501,77
Саморез универсальный 4.5 PZ	50	тыс.шт	493,87
Саморез универсальный 4.5 PZ	50	тыс.шт	546,09
Саморез универсальный 4.5 PZ	60	тыс.шт	454,36
Саморез универсальный 4.5 PZ	60	тыс.шт	560,65
Саморез универсальный 4.5 PZ	60	тыс.шт	640,86
Саморез универсальный 4.5 PZ	75	тыс.шт	718,17
Саморез универсальный 4.5 PZ	80	тыс.шт	874,37
Саморез универсальный 4.5 PZ	80	тыс.шт	899,44
Саморез универсальный 5 PZ	100	тыс.шт	1271,13
Саморез универсальный 5 PZ	120	тыс.шт	1537,31
Саморез универсальный 5 PZ	16	тыс.шт	268,42

Саморезы (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Саморез универсальный 5 PZ	20	тыс.шт	233,29
Саморез универсальный 5 PZ	20	тыс.шт	272,81
Саморез универсальный 5 PZ	20	тыс.шт	309,04
Саморез универсальный 5 PZ	20	тыс.шт	324,49
Саморез универсальный 5 PZ	25	тыс.шт	321,72
Саморез универсальный 5 PZ	25	тыс.шт	385,3
Саморез универсальный 5 PZ	25	тыс.шт	400,02
Саморез универсальный 5 PZ	30	тыс.шт	312,31
Саморез универсальный 5 PZ	30	тыс.шт	420,29
Саморез универсальный 5 PZ	35	тыс.шт	355,58
Саморез универсальный 5 PZ	35	тыс.шт	421,42
Саморез универсальный 5 PZ	35	тыс.шт	480,51
Саморез универсальный 5 PZ	35	тыс.шт	523,7
Саморез универсальный 5 PZ	40	тыс.шт	477,87
Саморез универсальный 5 PZ	40	тыс.шт	558,1
Саморез универсальный 5 PZ	45	тыс.шт	523,96
Саморез универсальный 5 PZ	45	тыс.шт	619,41
Саморез универсальный 5 PZ	50	тыс.шт	573,82
Саморез универсальный 5 PZ	50	тыс.шт	672,75
Саморез универсальный 5 PZ	60	тыс.шт	652,84
Саморез универсальный 5 PZ	60	тыс.шт	748,21
Саморез универсальный 5 PZ	60	тыс.шт	785,61
Саморез универсальный 5 PZ	70	тыс.шт	902,71
Саморез универсальный 5 PZ	80	тыс.шт	917,18
Саморез универсальный 5 PZ	90	тыс.шт	1147,91
Саморез универсальный 5 PZ	90	тыс.шт	1222,80
Саморез универсальный 5 PZ	25	тыс.шт	272,81
Саморез универсальный 6 PZ	100	тыс.шт	2028,42
Саморез универсальный 6 PZ	100	тыс.шт	2440,06
Саморез универсальный 6 PZ	130	тыс.шт	2196,24
Саморез универсальный 6 PZ	130	тыс.шт	2437,02
Саморез универсальный 6 PZ	140	тыс.шт	2823,38
Саморез универсальный 6 PZ	150	тыс.шт	2507,39

Саморез универсальный 6 PZ	150	тыс.шт	2715,66
Саморез универсальный 6 PZ	160	тыс.шт	3224,32
Саморез универсальный 6 PZ	180	тыс.шт	3856,98
Саморез универсальный 6 PZ	200	тыс.шт	4330,46
Саморез универсальный 6 PZ	30	тыс.шт	658,88
Саморез универсальный 6 PZ	30	тыс.шт	716,01
Саморез универсальный 6 PZ	40	тыс.шт	696,12
Саморез универсальный 6 PZ	40	тыс.шт	865,21
Саморез универсальный 6 PZ	45	тыс.шт	682
Саморез универсальный 6 PZ	45	тыс.шт	793,95
Саморез универсальный 6 PZ	45	тыс.шт	905,06
Саморез универсальный 6 PZ	45	тыс.шт	950,31
Саморез универсальный 6 PZ	50	тыс.шт	1038,56
Саморез универсальный 6 PZ	50	тыс.шт	844,74
Саморез универсальный 6 PZ	60	тыс.шт	1008,42
Саморез универсальный 6 PZ	60	тыс.шт	1215,35
Саморез универсальный 6 PZ	70	тыс.шт	1421,44
Саморез универсальный 6 PZ	80	тыс.шт	1146,7
Саморез универсальный 6 PZ	80	тыс.шт	1613,46
Саморез универсальный 6 PZ	90	тыс.шт	1743,21
Шайба кровельная 16		тыс.шт	868
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	120	тыс.шт	3063,72
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	130	тыс.шт	3365,97
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	140	тыс.шт	3669,55
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	150	тыс.шт	3698,46
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	160	тыс.шт	4201,71
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	30	тыс.шт	1159,89
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	35	тыс.шт	1066,2
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	40	тыс.шт	1184,21
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	45	тыс.шт	1497,64
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	50	тыс.шт	1390,47
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	60	тыс.шт	1613,22
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	60	тыс.шт	2103,46
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	70	тыс.шт	2027,41

Саморезы (продолжение)			
Наим.,Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	80	тыс.шт	2280,21
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 6	90	тыс.шт	2330,10
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	130	тыс.шт	5791,51
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	160	тыс.шт	8124,12
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	40	кг	176,44
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	40	тыс.шт	2482,22
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	50	тыс.шт	2875,83
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	60	тыс.шт	3019,18
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 8	70	тыс.шт	3422,70
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	140	тыс.шт	11435,3
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	160	тыс.шт	12434,0
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	200	тыс.шт	16328,8
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	220	тыс.шт	17715,9
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	240	тыс.шт	18259,0
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	260	тыс.шт	19755,8
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	280	тыс.шт	20185,2
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	50	тыс.шт	5186,96
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	50	тыс.шт	7094,37
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	60	тыс.шт	7337,55
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	90	тыс.шт	11083,4
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 10	90	тыс.шт	7244,84
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	120	тыс.шт	14824,9
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	140	тыс.шт	17050,2
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	160	тыс.шт	20068,7
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	180	тыс.шт	22667,2
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	180	тыс.шт	31903,2
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	200	тыс.шт	23843,6
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	220	тыс.шт	26354,3
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	240	тыс.шт	26779,8
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	260	тыс.шт	31982,7
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	360	тыс.шт	50398,4
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	400	тыс.шт	57068,9
Шуруп Глухарь шестигр. Голова 12	80	тыс.шт	8830,72

Шуруп по бетону 7.5	112	тыс.шт	3854,35
Шуруп по бетону 7.5	112	тыс.шт	4073,52
Шуруп по бетону 7.5	132	тыс.шт	3740
Шуруп по бетону 7.5	132	тыс.шт	3958,97
Шуруп по бетону 7.5	152	тыс.шт	5252,12
Шуруп по бетону 7.5	182	тыс.шт	5891,11
Шуруп по бетону 7.5	202	тыс.шт	5542
Шуруп по бетону 7.5	212	тыс.шт	8012,6
Шуруп по бетону 7.5	225	тыс.шт	8322,35
Шуруп по бетону 7.5	52	тыс.шт	1715,31
Шуруп по бетону 7.5	72	тыс.шт	2259,14
Шуруп по бетону 7.5	92	тыс.шт	2860,52
Шуруп с Г-образным крюком 3	30	тыс.шт	497,5
Шуруп с Г-образным крюком 3	40	тыс.шт	532,33
Шуруп с Г-образным крюком 4	70	тыс.шт	1129,34
Шуруп с Г-образным крюком 5	40	тыс.шт	1189,03
Шуруп с Г-образным крюком 6	40	тыс.шт	1908,43
Шуруп с кольцом 3	30	тыс.шт	577,1
Шуруп с кольцом 4	40	тыс.шт	1071,62
Шуруп с кольцом 4	70	тыс.шт	1363,16
Шуруп с кольцом 5	50	тыс.шт	2015,88
Шуруп с кольцом 5	80	тыс.шт	2498,46
Шуруп с кольцом 6	40	тыс.шт	2988,01
Шуруп с кольцом 6	60	тыс.шт	3182,62
Шуруп с кольцом 6	60	тыс.шт	3539,24
Шуруп с кольцом 6	80	тыс.шт	4118,33
Шуруп с кольцом 8	80	тыс.шт	6079,46
Шуруп с полукольцом 4	50	тыс.шт	1186,05
Шуруп с полукольцом 5	40	тыс.шт	1805,94
Шуруп с полукольцом 5	70	тыс.шт	2315,39
Шуруп с полукольцом 5	80	тыс.шт	2462,64
Шуруп с полукольцом 6	100	тыс.шт	3698,27
Шуруп с полукольцом 6	100	тыс.шт	4293,45
Шуруп с полукольцом 6	40	тыс.шт	2288
Шуруп с полукольцом 6	80	тыс.шт	3333,5
Шуруп с полукольцом 6	80	тыс.шт	3618,84
Шуруп универсальный с полусф. гол. DIN 7981 4	40	кг	183,59
Шуруп универсальный с полусф. гол. DIN 7981 5	40	кг	211,13

Такелаж			
Наим.,Диаметр		Ед.изм	Цена
Блок 8 двойной		тыс.шт	108291
Блок 8 двойной		тыс.шт	108465
Блок 8 двойной		тыс.шт	156825
Блок 8 двойной		тыс.шт	159110
Блок 8 двойной		тыс.шт	20508,6
Блок 8 двойной		тыс.шт	235381
Блок 8 двойной		тыс.шт	27501,2
Блок 8 двойной		тыс.шт	31378,0
Блок 8 двойной		тыс.шт	49098,6

Такелаж (продолжение)			
Наим.,Диаметр		Ед.изм	Цена
Блок 8 двойной		тыс.шт	49626,8
Блок 8 двойной		тыс.шт	52946,4
Блок 8 двойной		тыс.шт	67815,4
Блок 15 одинарный		тыс.шт	15601,0
Блок 15 одинарный		тыс.шт	19978,1
Блок 20 двойной		тыс.шт	41093,7
Блок 20 одинарный		тыс.шт	17888,6
Блок 20 одинарный		тыс.шт	32303,5
Блок 25 одинарный		тыс.шт	22317,9
Блок 25 одинарный		тыс.шт	45644,6
Блок 30 одинарный		тыс.шт	31290,0
Блок 30 одинарный		тыс.шт	68853,2
Блок 40 одинарный		тыс.шт	93265,2
Блок 50 одинарный		тыс.шт	74116,4
Вертлюг 6 петля-вилка		тыс.шт	66844,7
Вертлюг 6 петля-петля		тыс.шт	58585,0
Вертлюг 8 петля-вилка		тыс.шт	82801,3
Вертлюг 8 петля-петля		тыс.шт	74158,1
Вертлюг 10 петля-вилка		тыс.шт	113271
Вертлюг 10 петля-петля		тыс.шт	107528
Вертлюг 12 петля-вилка		тыс.шт	232001
Вертлюг 12 петля-петля		тыс.шт	223385
Зажим для стальных канатов 3 оцинк.		тыс.шт	2301,52
Зажим для стальных канатов 3 оцинк.		тыс.шт	5022,33
Зажим для стальных канатов 4 оцинк.		тыс.шт	2428,93
Зажим для стальных канатов 5 оцинк.		тыс.шт	2907,3
Зажим для стальных канатов 6 оцинк.		тыс.шт	4276,32
Зажим для стальных канатов 8 оцинк.		тыс.шт	5105,73
Зажим для стальных канатов 10 оцинк.		тыс.шт	9441,19
Зажим для стальных канатов 12 оцинк.		тыс.шт	28225,1
Зажим для стальных канатов 14 оцинк.		тыс.шт	23126,0
Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 2		тыс.шт	5108,05
Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 3		тыс.шт	5575,99
Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 4		тыс.шт	7407,25
Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 5		тыс.шт	9371,7
Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 6		тыс.шт	13366,6
Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 6		тыс.шт	32579,5

Зажим для стальных канатов двойной DUPLEX 8		тыс.шт	25268,0
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 2		тыс.шт	3436,64
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 3		тыс.шт	4065,58
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 4		тыс.шт	4934,31
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 5		тыс.шт	5998,77
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 5		тыс.шт	8311,76
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 6		тыс.шт	7937,74
Зажим для стальных канатов одинарный SIMPLEX 8		тыс.шт	12284,8
Карабин 3 винтовой		тыс.шт	10068,4
Карабин 4 без фиксатора		тыс.шт	8774,03
Карабин 4 винтовой		тыс.шт	9170,16
Карабин 4 пожарный		тыс.шт	13311,0
Карабин 4 с фиксатором		тыс.шт	11582,9
Карабин 5 без фиксатора		тыс.шт	8973,25
Карабин 5 винтовой		тыс.шт	11211,1
Карабин 5 с фиксатором		тыс.шт	11313,0
Карабин 6 без фиксатора		тыс.шт	10631,9
Карабин 6 винтовой		тыс.шт	13923,8
Карабин 6 пожарный		тыс.шт	18555,7
Карабин 6 с фиксатором		тыс.шт	12326,5
Карабин 7 без фиксатора		тыс.шт	14496,0
Карабин 7 с фиксатором		тыс.шт	14844,1
Карабин 8 без фиксатора		тыс.шт	18224,5
Карабин 8 винтовой		тыс.шт	24776,9
Карабин 8 винтовой		тыс.шт	43146,0
Карабин 8 с фиксатором		тыс.шт	20551,5
Карабин 9 без фиксатора		тыс.шт	24920,5
Карабин 9 с фиксатором		тыс.шт	28095,4
Карабин 10 без фиксатора		тыс.шт	30261,4
Карабин 10 винтовой		тыс.шт	53654,7
Карабин 10 с фиксатором		тыс.шт	31202,8
Карабин 11 без фиксатора		тыс.шт	42333,1
Карабин 11 с фиксатором		тыс.шт	47350,8
Карабин 12 без фиксатора		тыс.шт	67672,4

Такелаж (продолжение)			
Наим.,Диаметр		Ед.изм	Цена
Карабин 12 винтовой		тыс.шт	73533,8
Карабин 12 с фиксатором		тыс.шт	64170,2
Карабин 13 без фиксатора		тыс.шт	92561
Карабин 13 с фиксатором		тыс.шт	107721
Карабин 14 винтовой		тыс.шт	237765
Коуш для стальных канатов 3		тыс.шт	3301,12
Коуш для стальных канатов 3		тыс.шт	3588,38
Коуш для стальных канатов 3		тыс.шт	4509,63
Коуш для стальных канатов 4		тыс.шт	3554,78
Коуш для стальных канатов 4		тыс.шт	4462,94
Коуш для стальных канатов 5		тыс.шт	4082,97
Коуш для стальных канатов 5		тыс.шт	5125,81
Коуш для стальных канатов 6		тыс.шт	4277,55
Коуш для стальных канатов 8		тыс.шт	5040,86
Коуш для стальных канатов 10		тыс.шт	8589,85
Коуш для стальных канатов 12		тыс.шт	7799,90
Коуш для стальных канатов 14		тыс.шт	14363,9
Коуш для стальных канатов 16		тыс.шт	22863,4
Коуш для стальных канатов 18		тыс.шт	43551,2
Коуш для стальных канатов 20		тыс.шт	48490,5
Крюк S-образный 3		тыс.шт	1637,82
Крюк S-образный 4		тыс.шт	2399,96
Крюк S-образный 4		тыс.шт	4089,91
Крюк S-образный 5		тыс.шт	4775,06
Крюк S-образный 6		тыс.шт	7208,47
Крюк S-образный 7		тыс.шт	15350,3
Крюк S-образный 7		тыс.шт	8375,57
Крюк S-образный 8		тыс.шт	15462,6
Крюк грузовой 250		тыс.шт	80178,9
Крюк грузовой 500		тыс.шт	129534
Крюк грузовой 1000		тыс.шт	278520
Крюк грузовой 1600		тыс.шт	397869
Крюк грузовой 2500		тыс.шт	719660
Рым-болт 6		тыс.шт	19216,0
Рым-болт 8		тыс.шт	18185,1
Рым-болт 14		тыс.шт	41254,7
Рым-болт 36		тыс.шт	714767
Рым-гайка 6		тыс.шт	19483,5
Рым-гайка 8		тыс.шт	17899
Рым-гайка 10		тыс.шт	26492,3
Рым-гайка 12		тыс.шт	38989,1
Рым-гайка 14		тыс.шт	45102,5
Рым-гайка 16		тыс.шт	77840,3
Рым-гайка 20		тыс.шт	109627
Рым-гайка 24		тыс.шт	189588
Рым-гайка 36		тыс.шт	718346
Скоба такелажная 5		тыс.шт	10455,6

Скоба такелажная 5		тыс.шт	9434,25
Скоба такелажная 6		тыс.шт	10311,1
Скоба такелажная 8		тыс.шт	15679,7
Скоба такелажная 10		тыс.шт	20999,7
Скоба такелажная 11		тыс.шт	34908,4
Скоба такелажная 12		тыс.шт	32004,6
Скоба такелажная 14		тыс.шт	51066,5
Скоба такелажная 16		тыс.шт	65731,6
Скоба такелажная 18		тыс.шт	92988,4
Скоба такелажная 20		тыс.шт	132694
Скоба такелажная 25		тыс.шт	283584
Скоба такелажная 28		тыс.шт	268696
Скоба такелажная 32		тыс.шт	602587
Соединитель цепи 4		тыс.шт	4164,05
Соединитель цепи 6		тыс.шт	9781,74
Соединитель цепи 12		тыс.шт	0
Талреп 5 крюк-кольцо		тыс.шт	21708,6
Талреп 5 крюк-крюк		тыс.шт	25570,3
Талреп 6 крюк-крюк		тыс.шт	25729,0
Талреп 8 крюк-кольцо		тыс.шт	29727,4
Талреп 10 кольцо-кольцо		тыс.шт	45767,4
Талреп 10 кольцо-кольцо		тыс.шт	61422,8
Талреп 10 крюк-кольцо		тыс.шт	46295,4
Талреп 10 крюк-кольцо		тыс.шт	63178,7
Талреп 10 крюк-кольцо		тыс.шт	83852,6
Талреп 10 крюк-крюк		тыс.шт	35246,7
Талреп 10 крюк-крюк		тыс.шт	44576,7
Талреп 12 кольцо-кольцо		тыс.шт	66169,4
Талреп 12 кольцо-кольцо		тыс.шт	99142,6
Талреп 12 крюк-кольцо		тыс.шт	66312,6
Талреп 12 крюк-крюк		тыс.шт	66361,7
Талреп 14 кольцо-кольцо		тыс.шт	142151
Талреп 14 крюк-кольцо		тыс.шт	106103
Талреп 14 крюк-крюк		тыс.шт	98047,8
Талреп 16 кольцо-кольцо		тыс.шт	148775
Талреп 16 крюк-кольцо		тыс.шт	144187
Талреп 16 крюк-крюк		тыс.шт	132677
Талреп 20 крюк-кольцо		тыс.шт	262378
Талреп 20 крюк-крюк		тыс.шт	249892
Талреп 24 кольцо-кольцо		тыс.шт	478257
Талреп 24 крюк-кольцо		тыс.шт	509350
Талреп 24 крюк-крюк		тыс.шт	509350
Трос 1 стальной		км	1500,58
Трос 2 в ПВХ оплетке		км	5895,68
Трос 2 стальной		км	4565,09
Трос 2.5 стальной		км	4454,77
Трос 3 в ПВХ оплетке		км	8838,89
Трос 3 в ПВХ оплетке		м	9,5

Такелаж (продолжение)			
Наим.,Диаметр	Ед.изм	Цена	
Трос 3 стальной	км	7178,61	
Трос 3 стальной	м	7,18	
Трос 4 в ПВХ оплетке	км	13550,8	
Трос 4 в ПВХ оплетке	м	14,29	
Трос 4 стальной	км	10806,0	
Трос 5 в ПВХ оплетке	км	19825,2	
Трос 5 в ПВХ оплетке	м	18,42	
Трос 5 стальной	м	15,42	
Трос 6 в ПВХ оплетке	км	30315,8	
Трос 6 стальной	м	30,12	
Трос 8 в ПВХ оплетке	м	66,01	
Трос 10 в ПВХ оплетке	м	62,03	
Трос 10 в ПВХ оплетке	м	93,83	
Трос 10 стальной	км	67016,3	
Трос 12 стальной	км	80012,1	
Трос 14 стальной	км	127428	
Трос 14 стальной	м	188,8	
Трос 16 стальной	км	122276	
Трос 16 стальной	м	122,28	
Цепь 1.4 витая	м	32,57	
Цепь 1.6 витая	м	24,16	
Цепь 2 длиннозвенная	м	14,72	
Цепь 2 короткозвенная	км	20201,4	
Цепь 3 короткозвенная	км	26328,8	
Цепь 6 короткозвенная	км	113568	
Цепь 8 длиннозвенная	км	154700	
Цепь 10 длиннозвенная	км	264444	
Цепь 10 длиннозвенная	м	381,37	
Цепь 10 короткозвенная	км	317429	
Цепь 12 длиннозвенная	км	428019	
Цепь 12 длиннозвенная	м	595,69	
Цепь 12 короткозвенная	км	407026,5	
Цепь 12 короткозвенная	м	633,58	
Цепь 14 длиннозвенная	км	416246	
Цепь 14 длиннозвенная	м	416,25	
Цепь 16 длиннозвенная	км	609708	
Цепи			
Наименование	Ед.изм	Цена	
Цепь 1.40 витая	м	32,57	
Цепь 1.60 витая	м	24,16	
Цепь 10 длиннозвенная	км	264444	

Цепь 10 длиннозвенная		м	381,37
Цепь 10 короткозвенная		км	317429
Цепь 12 длиннозвенная		км	428019
Цепь 12 длиннозвенная		м	595,69
Цепь 12 короткозвенная		км	407026,5
Цепь 12 короткозвенная		м	633,58
Цепь 14 длиннозвенная		км	416246
Цепь 14 длиннозвенная		м	416,25
Цепь 16 длиннозвенная		км	609708
Цепь 2 длиннозвенная		м	14,72
Цепь 2 короткозвенная		км	20201,4
Цепь 3 короткозвенная		км	26328,8
Цепь 6 короткозвенная		км	113568
Цепь 8 длиннозвенная		км	154700
Шайбы			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	4	кг	235,62
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	5 ; 6	кг	186,01
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	8	кг	148,81
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	10 ; 12	кг	146,33
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	14	кг	148,81
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	16	кг	146,33
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	18	кг	161,21
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	20	кг	146,33
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	22	кг	161,21
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	24	кг	148,81
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	27	кг	161,21
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	30 ; 36	кг	173,61
Шайба гроверная без покрытия DIN 127 KHP	42	кг	186,01

Шайбы (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	10 ; 12	кг	389,92
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	14	кг	143,71
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	16	кг	318,61
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	18	кг	130,34
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	20	кг	329,76
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	22	кг	127
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	22	кг	202,76
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	24	кг	389,92
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	27	кг	325,68
Шайба гроверная без покрытия ГОСТ 6402-70	30	кг	246,21
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	4	кг	245,54
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	5	кг	173,61
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	6	кг	192,21
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	8 ; 10	кг	163,68
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	12	кг	181,05
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	14	кг	168,64
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	16	кг	181,05
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	18	кг	159,96
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	20	кг	166,06
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	22	кг	155,01
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	22	кг	161,21
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	24	кг	172,21
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	24	кг	240,64
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	27	кг	172,21
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	30	кг	159,96
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	36	кг	168,64
Шайба гроверная оцинк. DIN 127	42 ; 48	кг	171,13
Шайба гроверная оцинк. ГОСТ 6402-70	22	кг	183,82

Шайба гроверная оцинк. ГОСТ 6402-70	22	кг	190,51
Шайба гроверная оцинк. ГОСТ 6402-70	27	кг	261,8
Шайба гроверная оцинк. ГОСТ 6402-70	30	кг	266,26
Шайба плоская без покрытия DIN 125	3	кг	213,29
Шайба плоская без покрытия DIN 125	4	кг	193,45
Шайба плоская без покрытия DIN 125	5	кг	184,77
Шайба плоская без покрытия DIN 125	6	кг	158,73
Шайба плоская без покрытия DIN 125	8 ; 10	кг	176,10
Шайба плоская без покрытия DIN 125	12	кг	166,17
Шайба плоская без покрытия DIN 125	14	кг	172,38
Шайба плоская без покрытия DIN 125	16	кг	173,61
Шайба плоская без покрытия DIN 125	18 ; 20; 24; 27	кг	166,17
Шайба плоская без покрытия DIN 125	30 ; 36	кг	157,48
Шайба плоская без покрытия DIN 125	42 ; 48	кг	166,17
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 32484.3	20	кг	257,35
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 32484.3	20	кг	284,09
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 32484.3	30	кг	311,94
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 32484.6	24 ; 27	кг	259,57
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 52646-2006	16	кг	378,78
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 52646-2006	20	кг	290,76
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 52646-2006	20 ; 22; 24	кг	476,81
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 52646-2006	30	кг	307,48
Шайба плоская без покрытия ГОСТ 52646-2006	30	кг	343,13
Шайба плоская оцинк. 11371-78	27	кг	299,94
Шайба плоская оцинк. DIN 125	3	кг	175,28
Шайба плоская оцинк. DIN 125	4	кг	158,58
Шайба плоская оцинк. DIN 125	5	кг	156,20
Шайба плоская оцинк. DIN 125	6	кг	166,93
Шайба плоская оцинк. DIN 125	8	кг	159,78
Шайба плоская оцинк. DIN 125	8	кг	164,8
Шайба плоская оцинк. DIN 125	10	кг	159,78

Шайбы (продолжение)			
Наименование	диаметр	Ед.изм	Цена
Шайба плоская оцинк. DIN 125	12	кг	156,20
Шайба плоская оцинк. DIN 125	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24	кг	149,05
Шайба плоская оцинк. DIN 125	27	кг	131,17
Шайба плоская оцинк. DIN 125	30	кг	149,05
Шайба плоская оцинк. DIN 125	36	кг	133,55
Шайба плоская оцинк. DIN 125	42 ; 48	кг	152,62
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	3	кг	212,58
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	4	кг	197,22
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	5	кг	162,98
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	6	кг	183,06
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	8	кг	127,54
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	10 ; 12; 14; 16 18	кг	142,91
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	20	кг	167,71
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	22 ; 24; 27	кг	142,91
Шайба увеличенная без покрытия DIN 9021	30 ; 36; 42	кг	170,06
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	3	кг	173,61
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	4	кг	181,05
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	5	кг	150,06
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	6	кг	148,81
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	8	кг	145,09
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	10	кг	141,37
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	12 ; 14; 16; 18 20	кг	140,13
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	22	кг	141,37
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	27	кг	140,13
Шайба увеличенная оцинк. DIN 9021	30 ; 36	кг	141,37
Шпилька резьбовая DIN 975			
Диаметр	длина	Ед.изм	Цена
5.0	1000	тыс.шт	17499,3
5.0	2000	тыс.шт	33906,9
8.0	1000	тыс.шт	25317,3
8.0	2000	тыс.шт	50634,6
10.0	1000	тыс.шт	36845
10.0	1000	тыс.шт	43677,5
10.0	2000	тыс.шт	83619,8
12.0	1000	тыс.шт	63067,3
12.0	2000	тыс.шт	126761
12.0 к.п.8	2000	тыс.шт	401700

14.0	1000	тыс.шт	91493,0
14.0	2000	тыс.шт	182988
16.0	1000	тыс.шт	136406
16.0	2000	тыс.шт	272812
16.0 к.п.8	1000	тыс.шт	168329
16.0 к.п.8	1000	тыс.шт	291861
16.0 к.п.8	2000	тыс.шт	323191
18.0	1000	тыс.шт	186715
18.0 к.п.8	1000	тыс.шт	210534
20.0	2000	тыс.шт	430734
20.0 угол 60	2000	тыс.шт	409043
22.0	1000	тыс.шт	295849
22.0	1000	тыс.шт	306783
22.0	2000	тыс.шт	625471
22.0 к.п.8	1000	тыс.шт	354358
22.0 к.п.8	2000	тыс.шт	708716
24.0	1000	тыс.шт	347095
24.0	2000	тыс.шт	685731,4
24.0 к.п.8	1000	тыс.шт	597664
27.0	1000	тыс.шт	455267
27.0	2000	тыс.шт	905303
30.0	1000	тыс.шт	566701
30.0	2000	тыс.шт	1171651
30.0 к.п.8	1000	тыс.шт	610152
30.0 к.п.8	1000	тыс.шт	838539
30.0 к.п.8	1000	тыс.шт	855310
30.0 к.п.8	2000	тыс.шт	1677078
30.0 к.п.8	2000	тыс.шт	1710620
36.0 к.п.8	1000	тыс.шт	1311966
36.0 к.п.8	1000	тыс.шт	944240
42.0	1000	тыс.шт	1075191
42.0	2000	тыс.шт	2553738
42.0 к.п.8	1000	тыс.шт	2355421
42.0 к.п.8	2000	тыс.шт	3714161

Листовой прокат

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Г/К ОБЫЧ КАЧЕСТВА			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
Ст3	28	т	80790
Ст3	45	т	82790
Ст3 н/обр	2.5	теор.т	69990
Ст3 н/обр	6	теор.т	69490
Ст3 н/обр	6 ; 8; 8	теор.т	69990
Ст3 н/обр	12	т	70990
Ст3 н/обр	12	т	71490
Ст3 н/обр	12	т	71990
Ст3 неконд	2.5	т	9000
Ст3 н/обр	1.5	т	78490
Ст3 н/обр	1.5	т	78990
Ст3 н/обр	2	т	70490
Ст3 н/обр	2	т	70990
Ст3 н/обр	2	т	71490
Ст3 н/обр	2	т	71990
Ст3 н/обр	2.5	т	69490
Ст3 н/обр	2.5	т	69990
Ст3 н/обр	3	т	69490
Ст3 н/обр	3	т	69990
Ст3 н/обр	3	теор.т	69490
Ст3 н/обр	3	теор.т	69990
Ст3 н/обр	4	т	69490
Ст3 н/обр	4	т	69990
Ст3 н/обр	4	т	70490
Ст3 н/обр	4	т	70990
Ст3 н/обр	4	теор.т	69490
Ст3 н/обр	4	теор.т	69990
Ст3 н/обр	4	теор.т	70990
Ст3 н/обр	5	т	69490
Ст3 н/обр	5	т	69990
Ст3 н/обр	5	теор.т	69490
Ст3 н/обр	5	теор.т	69990
Ст3 н/обр	5.5	т	70990
Ст3 н/обр	6	т	69490
Ст3 н/обр	6	т	69990
Ст3 н/обр	6	т	70490
Ст3 н/обр	6	т	70990
Ст3 н/обр	6	теор.т	69990
Ст3 н/обр	6	теор.т	70990
Ст3 н/обр	7	т	69990
Ст3 н/обр	8	т	69490
Ст3 н/обр	8	т	69990
Ст3 н/обр	8	теор.т	69490
Ст3 н/обр	8 ; 9	теор.т	69990
Ст3 н/обр	9	т	74990
Ст3 н/обр	10	т	69490
Ст3 н/обр	10	т	69990
Ст3 н/обр	12	т	70490
Ст3 н/обр	12	т	70990
Ст3 н/обр	12	т	71490
Ст3 н/обр	12	т	71990
Ст3 н/обр	14	т	69490
Ст3 н/обр	14	т	70990
Ст3 н/обр	16	т	69490
Ст3 н/обр	16	т	70990
Ст3 н/обр	20	т	78990
Ст3 н/обр	20	т	82790
Ст3 н/обр	25	т	81790
Ст3 н/обр	30 ; 32	т	82790
Ст3 н/обр	36	т	81790
Ст3 н/обр	36	т	82790
Ст3 н/обр	40 ; 50	т	81790

Ст3 н/обр	50	т	82790
Ст3 н/обр	60	т	97490
Ст3 н/обр	70 ; 80; 90; 100	т	105990
Ст3 н/обр	100	т	109990
Ст3 н/обр	110 ; 120; 130; 140	т	105990
Ст3 н/обр	150	т	109990
Ст3 н/обр	160	т	111990
Ст3 н/обр уценка	1.5	т	55990
Ст3 обр	3	т	69490
Ст3 обр	6	т	69990
Ст3 обр	8	т	69490
Ст3 обр	8 ; 9	т	69990
Ст3 обр	9	т	78990
Ст3 обр	10	т	69490
Ст3 обр	10	т	69990
Ст3 обр	10	т	78990
Ст3 обр	12	т	70490
Ст3 обр	12	т	70990
Ст3 обр	14	т	68990
Ст3 обр	14 ; 16	т	69490
Ст3 обр	16	т	70990
Ст3 обр	18	т	80790
Ст3 обр	18 ; 20	т	81790
Ст3 обр	20 ; 22	т	82790
Ст3 обр	24	т	83790
Ст3 обр	25	т	81790
Ст3 обр	25	т	82790
Ст3 обр	28	т	80790
Ст3 обр	28 ; 30; 32	т	82790
Ст3 обр	35	т	81790
Ст3 обр	35	т	82790
Ст3 обр	36	т	81790
Ст3 обр	36	т	82790
Ст3 обр	40	т	81790
Ст3 обр	45	т	80790
Ст3 обр	45	т	82790
Ст3 обр	50	т	81790
Ст3 обр	50	т	82790
Ст3 обр УЗК	22 ; 30	т	82790

СТАЛЬ ЛИСТ Г/К КОНСТРУКЦИОННАЯ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
30MnB5	6 ; 8; 10; 12	т	132790
30ХГСА	12 ; 14; 16; 25	т	139990
	40		
30ХГСА н/обр	50	т	139990
30ХГСА обр	20 ; 30; 32	т	139990
40Х	10 ; 12; 16	т	109990
40Х	20 ; 25; 30	т	119990
40Х	80	т	149990
40Х н/обр	4	т	119990
40Х н/обр	5 ; 6; 10	т	109990
40Х н/обр	50	т	119990
40Х н/обр	60	т	129990
40Х обр	12	т	109990
40Х обр	20 ; 25	т	119990
Ст08Ю н/обр	4 ; 5	т	99990
Ст20	3 ; 5; 6; 8; 10	т	70990
	12 ; 14; 16		
Ст20	20 ; 25; 30; 36	т	86990
	40 ; 50		
Ст20 н/обр	2 ; 3; 4; 5; 6; 10	т	70990
	12		
Ст20 н/обр	25	т	86990

СТАЛЬ ЛИСТ Г/К КОНСТРУКЦИОННАЯ (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
Ст20 н/обр	60	т	107990
Ст20 н/обр	70 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 140	т	119990
Ст20 обр	12	т	81990
Ст20 обр	18 ; 20; 25; 36 40 ; 50	т	86990
Ст35	10 ; 12; 16	т	98990
Ст35	20 ; 25; 30; 40	т	99990
Ст35 н/обр	8	т	89990
Ст35 н/обр	10 ; 12	т	98990
Ст35 н/обр	50	т	99990
Ст35 н/обр	60	т	102990
Ст45	6 ; 8; 10; 12	т	98990
Ст45	14 ; 16	т	79990
Ст45	20	т	95990
Ст45	25	т	99990
Ст45	30 ; 40; 50	т	95990
Ст45 н/ обр	2	т	129990
Ст45 н/обр	3	т	118990
Ст45 н/обр	4	т	96990
Ст45 н/обр	5 ; 6; 8; 10; 12	т	98990
Ст45 н/обр	50	т	95990
Ст45 н/обр	70 ; 80; 90; 100	т	134990
Ст65Г	3	т	199990
Ст65Г	4	т	139990
Ст65Г	20	т	119990
Ст65Г н/обр	2.5	т	199990
Ст65Г н/обр	2	т	199990
Ст65Г н/обр	4 ; 5; 6	т	139990
Ст65Г н/обр	8	т	149990
Ст65Г н/обр	10 ; 12	т	139990
Ст65Г н/обр	14 ; 16	т	109990
Ст65Г н/обр	20	т	119990
Ст65Г н/обр.	3	т	199990
Ст65Г н/обр.	5	т	139990
Ст08 н/обр	1.55	т	67000
СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Г/К НИЗКОЛЕГИРОВАННАЯ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
09Г2С	2	т	73990
09Г2С	3	т	73490
09Г2С	3	т	73990
09Г2С	3 ; 6	т	74990
09Г2С-12	3 ; 4	т	73990
09Г2С-12	5	т	72990
09Г2С-12	6	т	73990
09Г2С-12	6	т	74490
09Г2С-12	7	т	72990
09Г2С-12	8	т	73990
09Г2С-12	8 ; 10	т	74990
09Г2С-12	10	т	76490
09Г2С-12	10	т	76990
09Г2С-12	12	т	74490
09Г2С-12	12	т	74990
09Г2С-12	12	т	75990
09Г2С-12	12	т	77990
09Г2С-12	12	т	73990
09Г2С-12	14	т	73990
09Г2С-12	14 ; 16	т	75990
09Г2С-12	18	т	86790
09Г2С-12	18	т	88790
09Г2С-12	20	т	88990
09Г2С-12	22	т	86990
09Г2С-12	22 ; 25	т	87990
09Г2С-12	25 ; 30; 32	т	88990
09Г2С-12	35	т	87990
09Г2С-12	36	т	85990

09Г2С-12	36 ; 40; 45	т	88990
09Г2С-12	45	т	92490
09Г2С-12	50	т	88990
09Г2С-12	60	т	107990
09Г2С-12	60	т	112990
09Г2С-12	70	т	124990
09Г2С-12	80	т	119990
09Г2С-12	80 ; 90; 100; 110	т	124990
09Г2С-12	120	т	119990
09Г2С-12	130	т	124990
09Г2С-12	140 ; 150	т	119990
09Г2С-12	160	т	124990
09Г2С-15	3	т	73990
09Г2С-15	3	т	74990
09Г2С-15	4	т	73490
09Г2С-15	4	т	73990
09Г2С-15	5	т	72990
09Г2С-15	5	т	73490
09Г2С-15	5	т	73990
09Г2С-15	5	теор.т	72990
09Г2С-15	5 ; 6	теор.т	73990
09Г2С-15	6	т	74490
09Г2С-15	6	т	74990
09Г2С-15	6	теор.т	73990
09Г2С-15	6	теор.т	74990
09Г2С-15	7	т	73990
09Г2С-15	7 ; 8	теор.т	72990
09Г2С-15	8	т	73490
09Г2С-15	8	т	73990
09Г2С-15	8	т	74490
09Г2С-15	8	т	74990
09Г2С-15	8	теор.т	72990
09Г2С-15	8	теор.т	73990
09Г2С-15	8	теор.т	74990
09Г2С-15	10	т	74490
09Г2С-15	10	т	74990
09Г2С-15	10	т	75990
09Г2С-15	10	т	76490
09Г2С-15	10	т	76990
09Г2С-15	12	т	74490
09Г2С-15	12	т	74990
09Г2С-15	12	т	75990
09Г2С-15	12	т	77990
09Г2С-15	12	теор.т	74990
09Г2С-15	14	т	73990
09Г2С-15	14 ; 16	т	75990
09Г2С-15	18	т	86790
09Г2С-15	18	т	88790
09Г2С-15	20	т	88990
09Г2С-15	22	т	86990
09Г2С-15	22 ; 25	т	87990
09Г2С-15	25 ; 30; 30; 32 32	т	88990
09Г2С-15	35	т	82990
09Г2С-15	35	т	87990
09Г2С-15	36	т	85990
09Г2С-15	36 ; 40	т	88990
09Г2С-15	45	т	92490
09Г2С-15	50	т	88990
09Г2С-15-ГС	5	т	73990
09Г2С-15-ГС	14 ; 16	т	75990
10ХСНД 10ХСНД	2	т	125990
10ХСНД 10ХСНД	3 ; 4; 5; 6; 8; 10 12 ; 14; 16	т	129990
10ХСНД 10ХСНД	20	т	139990
10ХСНД 10ХСНД	25 ; 30; 36; 40 50	т	134990

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Г/К НИЗКОЛЕГИРОВАННАЯ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
10ХСНД-12 10ХСНД	36	т	134990
10ХСНД-12 10ХСНД	60	т	139990
10ХСНД-15 10ХСНД	30	т	134990
10ХСНД-15 ГС 10ХСНД	36	т	134990
С355-5	20	т	88990
С355-5	25	т	87990
С355-5	30 ; 40	т	88990
ЛИСТ РИФЛЕННЫЙ			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
чечев	3	т	70990
ромб ромб	2.5	т	72490
ромб ромб	2.5	т	72990
ромб ромб	2.5	шт	1942
ромб ромб	2.5	шт	971
ромб ромб	3	т	70490
ромб ромб	3	т	70990
ромб ромб	4	т	70490
ромб ромб	4	т	70990
ромб ромб	5	т	70490
ромб ромб	5	т	70990
ромб ромб	6	т	70490
ромб ромб	6 ; 8; 10; 12	т	70990
чечевич чечев	2.5	т	72490
чечевич чечев	2.5	т	72990
чечевич чечев	2.5	шт	1942
чечевич чечев	2.5	шт	471
чечевич чечев	2.5	шт	971
чечевич чечев	3	т	70490
чечевич чечев	3	т	70990
чечевич чечев	4	т	70490
чечевич чечев	4	т	70990
чечевич чечев	5	т	70490
чечевич чечев	5	т	70990
чечевич чечев	6	т	70490
чечевич чечев	6	т	70990
чечевич чечев	8	т	70490
чечевич чечев	8 ; 10; 12	т	70990
ПРОСЕЧНО-ВЫТЯЖНОЙ ЛИСТ			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
ПВЛ-208	208	т	88990
ПВЛ-306	306	т	88990
ПВЛ-308	308	т	88990
ПВЛ-406	406	т	87990
ПВЛ-406	406	шт	1123,87
ПВЛ-406	406	шт	2247,76
ПВЛ-406 09Г2С	406	т	87990
ПВЛ-408	408	т	87990
ПВЛ-410	410	т	87990
ПВЛ-506	506	т	88990
ПВЛ-508	508 ; 510	т	87990
ПВЛ-510	510	т	87990
ПВЛ-606	606	т	87990
ПВЛ-608	608	т	87990
ПВЛ-608 09Г2С	608	т	89990
ПВЛ-610	610	т	88990
ПВЛ-306	3	т	364300
ПВЛ-406	4	т	361020
ПВЛ-506	5	т	366640
ПВЛ-508	5	т	366640
СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Х/К			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
Ст08 неконд неконд	3.9	т	20000
Ст08пс	1.5 ; 2; 2.5	т	76990
Ст08пс5	0.5 ; 0.6; 0.7; 0.8 0.9 ; 1; 1.2; 1.4	т	77990

Ст08пс5	1.5 ; 1.8; 2	т	76990
Ст08пс5	2.5	т	75490
Ст08пс5	3	т	75990
Ст08пс5 н/обр ПО	3	т	72990
Ст08пс6	0.5	т	76990
Ст08пс6	0.6	т	76790
Ст08пс6	0.6	т	77990
Ст08пс6	0.7	т	75990
Ст08пс6	0.8	т	72990
Ст08пс6	0.8	т	75990
Ст08пс6	0.8	т	77990
Ст08пс6	0.9	т	72990
Ст08пс6	0.9	т	75990
Ст08пс6	0.9	т	77990
Ст08пс6	1	т	75990
Ст08пс6	1	т	77990
Ст08пс6	1.2	т	75990
Ст08пс6	1.2	т	77990
Ст08пс6	1.4	т	75990
Ст08пс6	1.4	т	77990
Ст08пс6	1.5	т	75490
Ст08пс6	1.5	т	76990
Ст08пс6	1.8	т	74990
Ст08пс6	1.8	т	76990
Ст08пс6	2	т	74990
Ст08пс6	2 ; 2.5; 3	т	76990
Ст08пс6 н/обр	0.8	т	72990
Ст20	1.5 ; 1.8	т	76990
Ст20	2	т	75490
Ст20	2 ; 3	т	76990
Ст20-5	2	т	75490
Ст20-5	3	т	75990
Ст65Г	1	т	146990
Ст65Г	1.2 ; 1.4; 1.5	т	199990
Ст65Г	1.8	т	146990
Ст65Г	2	т	199990
СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ Х/К			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
1x2 Zn140 М пас	0.55	т	89690
УЦЕНКА			
1x2 2 кл КР пром_пас	0.5	т	100090
1x2 Zn140 М пас	0.55	т	105790
2 кл КР пром_пас	0.45	т	101990
2 кл КР пром_пас	0.45	т	102390
2 кл КР пром_пас	0.45	т	98790
2 кл КР пром_пас	0.5	т	100690
2 кл КР пром_пас	0.5	т	101090
2 кл КР пром_пас	0.55	т	96290
2 кл КР пром_пас	0.55	т	96690
2 кл КР пром_пас	0.7	т	95590
2 кл КР пром_пас	0.7	т	96390
2 кл КР пром_пас	0.7	т	96790
2 кл КР пром_пас	0.8	т	95290
2 кл КР пром_пас	0.8	т	96490
2 кл КР пром_пас	0.8	т	96890
2 кл КР пром_пас	0.9	т	94190
2 кл КР пром_пас	0.9	т	94590
2 кл КР пром_пас	1	т	92890
2 кл КР пром_пас	1	т	93290
2 кл КР пром_пас	1	т	93790
2 кл КР пром_пас	1.2	т	94490
2 кл КР пром_пас	1.2	т	94890
2 кл КР пром_пас	1.5	т	90490
2 кл КР пром_пас	1.5	т	92990
2 кл КР пром_пас	1.5	т	93390
2 кл КР пром_пас	1.5	т	93890

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ Х/К (продолжение)			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
2 кл КР пром_пас 1X2	0.55	т	98790
2 кл КР пром_пас Уценка	0.55	т	59190
2 кл М пас	2	т	105490
2 кл М пас	2	т	105890
КР пром_пас 1x2	0.7	т	96190
М Zn140 М пас	0.5	т	109390
М Zn140 М пас	0.5	т	109790
М Р Zn140 М пас	3.5	т	102990
н/обр 1x2 Zn140 М пас	0.55	т	106790
н/обр 1x2 Zn140 М пас	0.5	т	105790
н/обр 1x2 Zn140 М пас	0.7	т	104690
н/обр 2 кл КР пром_пас	0.55	т	97190
н/обр 2 кл КР пром_пас	0.55	т	97590
н/обр 2 кл КР пром_пас	0.7	т	97290
н/обр Zn100 М пром_пас	3	т	96090
н/обр Zn120	0.45	т	97390
н/обр Zn120	0.8	т	91690
н/обр Zn120	0.9	т	90290
н/обр Zn120	1.2	т	91590
н/обр Zn120	1.4	т	90790
н/обр Zn140 М пас	0.45	т	109990
н/обр Zn140 М пас	0.45	т	110390
н/обр Zn140 М пас	0.5	т	109390
н/обр Zn140 М пас	0.55	т	108690
н/обр Zn140 М пас	0.55	т	109090
н/обр Zn140 М пас	0.7	т	107990
н/обр Zn140 М пас	0.7	т	108390
н/обр Zn140 М пас	0.8	т	105790
н/обр Zn140 М пас	0.8	т	106190
н/обр Zn140 М пас	1	т	104890
н/обр Zn140 М пас	1 ; 1.2	т	105290
н/обр Zn140 М пас	1.2	т	105690
н/обр Zn140 М пас	1.5	т	107990
н/обр Zn140 М пас	1.5	т	108390
н/обр Zn140 М пас	2	т	109990
н/обр Zn140 М пас	2	т	110390
н/обр Zn140 М пас	2.5	т	104390
н/обр Zn140 М пас	2.5	т	104790
н/обр Zn140 М пас	3	т	102790
н/обр Zn140 М пас	3	т	103190
н/обр Zn140 М пас 1x2	0.5	т	109790
н/обр Zn140 М пас 1x2	0.7	т	104390
н/обр Zn140 М пас ст 220	1	т	95690
н/обр Zn140 М пром_пас	3	т	94890
н/обр Zn275 М пас	1	т	110490
н/обр Zn275 М пас	1.5	т	113990
н/обр Zn275 М пас	2	т	111990
н/обр Zn275 М пас	3	т	113290
неконд неконд	0	т	42190
СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
	0.48	т	23990

Нержавейка

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
г/к н/с 08X18H10T	2	т	515000
г/к н/с 08X18H10T	6	т	407880
г/к н/с 08X18H10T	32	т	401700
г/к н/с 12X18H10T	2	т	451760
г/к н/с 12X18H10T	3	т	462260
г/к н/с 12X18H10T	4	т	441250
г/к н/с 12X18H10T	5	т	425490
г/к н/с 12X18H10T	5.5	т	414990
г/к н/с 12X18H10T	6	т	416040
г/к н/с 12X18H10T	8	т	398640
г/к н/с 12X18H10T	8	т	412570
г/к н/с 12X18H10T	10	т	399230
г/к н/с 12X18H10T	12	т	398180
г/к н/с 12X18H10T	14 ; 16	т	406580
г/к н/с 12X18H10T	18	т	416860
г/к н/с 12X18H10T	20	т	406580
г/к н/с 12X18H10T	20 ; 22	т	416860
г/к н/с 12X18H10T	24	т	406580
г/к н/с 12X18H10T	24	т	416860
г/к н/с 12X18H10T	25	т	406580
г/к н/с 12X18H10T	30	т	418140
г/к н/с 12X18H10T	35	т	437750
г/к н/с 12X18H10T	36	т	409730
г/к н/с 12X18H10T	36	т	412570
г/к н/с 12X18H10T	40	т	398640
г/к н/с 12X18H10T	40	т	409730
г/к н/с 12X18H10T	40	т	412570
г/к н/с 12X18H10T	45 ; 50	т	409730
г/к н/с 12X18H10T	50	т	412570
г/к н/с 12X18H10T	60 ; 70; 80	т	434950
г/к н/с 12X18H10T	90	т	430750
г/к н/с 12X18H10T (ACRONI)	12	т	420320
г/к н/с 20X23H18	2	т	967570
г/к н/с 20X23H18	30	т	905150
г/к н/с 2205 (S32205) No1	4	т	564480
г/к н/с 2205 (S32205) No1	6 ; 8; 10; 14; 16 20 ; 30; 40	т	528000
г/к н/с 2205 (S32205) No1	45 ; 50	т	564480
г/к н/с 2507 (S32750) No1	6 ; 8; 10; 12; 14 16 ; 20; 25; 30 40 ; 45; 50	т	738240
г/к н/с AISI 201 No1	3	т	198680
г/к н/с AISI 201 No1	3	т	212240
г/к н/с AISI 201 No1	3	т	228090
г/к н/с AISI 201 No1	4	т	199820
г/к н/с AISI 201 No1	4	т	209080
г/к н/с AISI 201 No1	4	т	228840
г/к н/с AISI 201 No1	5	т	198680
г/к н/с AISI 201 No1	5	т	209080

г/к н/с AISI 201 No1	5	т	228840
г/к н/с AISI 201 No1	6	т	198680
г/к н/с AISI 201 No1	6	т	207770
г/к н/с AISI 201 No1	6	т	223650
г/к н/с AISI 201 No1	6	т	228840
г/к н/с AISI 201 No1	8	т	202840
г/к н/с AISI 201 No1	8	т	209080
г/к н/с AISI 201 No1	8	т	223650
г/к н/с AISI 201 No1	8	т	228840
г/к н/с AISI 201 No1	10	т	202840
г/к н/с AISI 201 No1	10	т	218430
г/к н/с AISI 201 No1	10	т	223650
г/к н/с AISI 201 No1	10	т	228840
г/к н/с AISI 201 No1	12	т	235080
г/к н/с AISI 201 No1	12	т	239240
г/к н/с AISI 201 No1	12	т	247230
г/к н/с AISI 201 No1	14	т	237160
г/к н/с AISI 201 No1	16	т	237810
г/к н/с AISI 201 No1	20	т	239240
г/к н/с AISI 201 No1	25	т	249650
г/к н/с AISI 304 (08X18H10)	50	т	314860
г/к н/с AISI 304 (08X18H10)	60	т	305570
г/к н/с AISI 304 (08X18H10)	80	т	309550
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	2	т	324540
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	2	т	331040
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	3	т	303360
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	3	т	303560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	3	т	304680
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	3	т	304690
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	3	т	314560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	4	т	303560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	4	т	309440

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)

Марка	толщина	Ед.изм	Цена
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	4	т	309550
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	5	т	303560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	5	т	309550
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	5	т	313350
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	5	т	319740
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	6	т	298590
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	6	т	303360
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	6	т	303560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	6	т	314560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	8	т	296590
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	8	т	303360
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	8	т	305570
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	8	т	308560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	10	т	298590
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	10	т	309550
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	10	т	314560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	12	т	303560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	12	т	305570
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	12	т	306580
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	12	т	343150
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	14	т	324480
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	16	т	318580
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	16	т	321610
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	16	т	323030
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	16	т	324540
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	18	т	308560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	20	т	334730
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	20	т	336000
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	20	т	342860
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	25	т	312560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	25 ; 30	т	318560
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	30	т	339910
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	30	т	340420

г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	32 ; 36; 36	т	305570
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	40	т	321730
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) No1	45	т	310800
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) TEAR PLATE (рифлен.)	3	т	359760
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) TEAR PLATE (рифлен.)	4	т	337920
г/к н/с AISI 304 (08X18H10) TEAR PLATE (рифлен.)	5	т	365110
г/к н/с AISI 304L (03X18H11) No1	2.8	т	309550
г/к н/с AISI 304L (03X18H11) No1	12	т	303560
г/к н/с AISI 310S No1	3	т	827570
г/к н/с AISI 310S No1	4 ; 5; 5; 6; 6; 8 8 ; 10; 10; 12; 12	т	774510
г/к н/с AISI 310S No1	14 ; 16; 16	т	806330
г/к н/с AISI 310S No1	20	т	806920
г/к н/с AISI 310S No1	20	т	811510
г/к н/с AISI 310S No1	25 ; 30; 30; 40 50	т	806330
г/к н/с AISI 310S (20X23H18) No1 рулон	4	т	826620
г/к н/с AISI 316L No1	4	т	519860
г/к н/с AISI 316L No1	5	т	530400
г/к н/с AISI 316L No1	5	т	545700
г/к н/с AISI 316L No1	6	т	519860
г/к н/с AISI 316L No1	6	т	530400
г/к н/с AISI 316L No1	8	т	545700
г/к н/с AISI 316L No1	8	т	550800
г/к н/с AISI 316L No1	10	т	540600
г/к н/с AISI 316L No1	12 ; 14; 14; 16 16 ; 18; 18	т	519860
г/к н/с AISI 316L No1	20	т	528000
г/к н/с AISI 316L No1	25 ; 30	т	519860
г/к н/с AISI 316L No1	36 ; 40	т	530490
г/к н/с AISI 316Ti	12	т	606900
г/к н/с AISI 316Ti	30 ; 40	т	551710
г/к н/с AISI 316Ti No1	4 ; 5; 5	т	551710
г/к н/с AISI 316Ti No1	5	т	566100

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
г/к н/с AISI 316Ti No1	6	т	576300
г/к н/с AISI 316Ti No1	8 ; 10; 10	т	601800
г/к н/с AISI 316Ti No1	16 ; 20; 20	т	551710
г/к н/с AISI 316Ti No1	25	т	591600
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	2	т	393310
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	3	т	351560
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	3	т	351680
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	3	т	358730
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	4	т	340000
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	4	т	342020
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	4	т	343390
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	4	т	347900
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	4	т	367840
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	5	т	339080
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	5	т	343000
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	5	т	346000
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	5	т	357650
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	5	т	357700
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	5	т	371920
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	6	т	341040
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	6	т	348000
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	6	т	387410
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	6	т	395320
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	8	т	347900
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	8	т	357550
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	8	т	357700
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	8	т	375350
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	10	т	343000
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	10	т	357550
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	10	т	372400
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	12	т	341040
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	12	т	347900
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	12	т	393310

г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	14	т	347900
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	14	т	359760
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	16	т	354760
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	16	т	370190
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	18	т	350840
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	20	т	358680
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	20	т	362760
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	20	т	393310
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	22	т	364950
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	25	т	350840
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	25	т	351820
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	25	т	372400
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	28	т	364950
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	30	т	364720
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	30	т	367840
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	32	т	352560
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	32	т	365800
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	34	т	352560
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	35	т	352800
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	36	т	357700
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	36	т	364950
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	40	т	354760
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	40	т	365800
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	45	т	374850
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	50	т	362600
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	55	т	372930
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	60	т	372400
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	60	т	383010
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	70	т	362600
г/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	80	т	372400
г/к н/с AISI 904L (06XH28МДТ) No1	6 ; 8	т	1492050
г/к н/с AISI 904L (06XH28МДТ) No1	10	т	1600000
г/к н/с AISI 904L (06XH28МДТ) No1	12 ; 16; 20; 25	т	1492050
х/к н/с 08X18H10	2	т	296090

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к н/с 08Х18Н10	3	т	422360
х/к н/с 1.4541 2В (матовый)	1.5	т	526990
х/к н/с 12Х18Н10Т	0.5	т	503000
х/к н/с 12Х18Н10Т	0.8	т	452000
х/к н/с 12Х18Н10Т	1 ; 1.2	т	442000
х/к н/с 12Х18Н10Т	1.5	т	436000
х/к н/с 12Х18Н10Т	1.5	т	695590
х/к н/с 12Х18Н10Т	2	т	430000
х/к н/с 12Х18Н10Т	2	т	479340
х/к н/с 12Х18Н10Т	2.2 ; 2.5; 3	т	430000
х/к н/с 12Х18Н10Т	4	т	405000
х/к н/с 12Х18Н10Т 2В (матовый)	0.6 ; 0.7	т	360990
х/к н/с 12Х18Н10Т РТ-Техприемка	0.5	т	980210
х/к н/с 12Х18Н10Т РТ-Техприемка	1.2	т	860440
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	0.5	т	223190
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	0.7	т	198860
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	0.7	т	228720
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	0.8	т	187950
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	0.8	т	198860
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1	т	187000
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1	т	207020
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1	т	207370
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1	т	212110
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1	т	223190
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.2	т	196000
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.2	т	196820
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.2	т	198000
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.5	т	199680
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.5	т	205990
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.5	т	210310
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.5	т	219260
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	1.85	т	214390
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	2	т	202940
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	2	т	210690
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	2	т	229450
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	2.5	т	200900
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	3	т	207020
х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	3	т	215260

х/к н/с AISI 201 2В (матовый)	3	т	224350
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф)	0.5	т	191720
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	0.5	т	205140
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	0.5	т	251690
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	0.6	т	243080
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	0.8	т	214040
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	0.8	т	233530
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	1	т	210070
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	1	т	229450
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	1.2	т	203000
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	1.2	т	210000
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	1.5	т	219260
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	1.5	т	226390
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	2	т	214150
х/к н/с AISI 201 4N+PE (шлиф.)	2	т	234550
х/к н/с AISI 201 No1	3	т	234740
х/к н/с AISI 202 4N+LPE (шлиф.)	1 ; 1.5	т	205630
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.4	т	332830
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.5	т	307670
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.5	т	311820
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.5	т	329710
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.5	т	336440
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.6	т	320180
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.6	т	330570
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.7	т	322950
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.7	т	328060
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.7	т	333060
х/к н/с AISI 304 (08Х18Н10) 2В (матовый)	0.8	т	308770

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	0.8	т	310700
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	0.8	т	351860
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1	т	309330
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1	т	310700
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1	т	314040
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1	т	318420
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.2	т	270500
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.2	т	301510
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.2	т	311290
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.2	т	311800
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.5	т	309330
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.5	т	310700
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	1.5	т	311660
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2	т	308000
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2	т	309000
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2	т	310700
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2	т	336760
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2.5	т	314560
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2.5	т	322240
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	2.5	т	323250
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	0
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	270500

х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	308000
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	309000
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	312630
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	313590
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	314560
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	3	т	323250
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	4	т	270500
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	4	т	310700
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	4	т	313250
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	4	т	314000
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	4	т	322290
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	4	т	331930
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	5	т	324210
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	6	т	322740
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	6	т	327970
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	6	т	329330
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый)	6	т	338740
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В (матовый) неконд	1 ; 2	т	270500
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+PE (матовый)	1.2	т	317090
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+PE (матовый)	1.5	т	313250
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+PE (матовый)	1.5	т	324860
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+PE (матовый)	2	т	314520
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+PE (матовый)	2	т	330550

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+РЕ (матовый)	2.5	т	318420
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 2В+РЕ (матовый)	3	т	324920
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N (шлиф.)	1.5	т	315210
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+LPE (шлиф.)	0.8	т	347640
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+LPE (шлиф.)	0.8	т	353350
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+LPE (шлиф.)	1.2	т	323050
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE	0.7	т	428380
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.5	т	323280
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.5	т	343100
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.6	т	333830
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.7	т	333720
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.8	т	339970
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.8	т	342540
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	0.8	т	351720
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1	т	321090
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1	т	328060
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1	т	337720
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1.2	т	337960
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1.2	т	339860
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1.5	т	316200
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1.5	т	318550
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1.5	т	323380

х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	1.5	т	334760
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	2	т	318160
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	2	т	324780
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	2	т	326130
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	2.5	т	327950
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	3	т	318420
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	3	т	321320
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.)	3	т	326210
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 4N+PE (шлиф.) некондиция	0.7	т	270500
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) 8K+PE (суперзеркало)	0.5	т	340520
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA	0.8	т	324780
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA	0.8	т	336260
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA	1.2	т	323050
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA (зеркальный)	0.5	т	359050
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA (зеркальный)	0.5	т	359050
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+LPE (зеркальный)	1.2	т	335770
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+Paper (зеркало)	0.4	т	369560
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	0.5	т	341580
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	0.5	т	344790
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	0.6	т	344130
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	0.7	т	338930
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	0.8	т	333070
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	0.8	т	346400
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	1	т	325010

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	1	т	327950
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	1.2	т	342540
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	1.5	т	333830
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	1.5	т	337720
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	2	т	364550
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PE (зеркальный)	3	т	375960
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI	1.2	т	323080
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зерк)	0.4	т	369560
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зерк)	0.7	т	318180
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зеркальный)	0.5	т	323380
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зеркальный)	0.8	т	318180
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зеркальный)	1	т	326680
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зеркальный)	1	т	327640
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) BA+PI (зеркальный)	1.5	т	316200
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO1+PE	0.8 ; 1; 1.5; 1.5	т	328200
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO8+PE	0.8 ; 1; 1; 1.5	т	328200
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO8+PE	1.5	т	340810
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO9	0.7	т	387550
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO9+PE	0.7	т	367090
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO9+PE	0.8 ; 1	т	351160
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) DECO9+PE	1.5	т	337860
х/к н/с AISI 304 (08X18H10) TEAR PLATE (рифлен.)	2	т	346290
х/к н/с AISI 304L (03X18H10) 2B рупон (матовый)	0.93	т	333290

х/к н/с AISI 304L (03X18H10) 2B рупон (матовый)	1.4	т	314040
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	0.8	т	315430
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	1	т	314040
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	1.18	т	316690
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	1.38	т	314040
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	1.5	т	316410
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	1.85	т	314040
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	2	т	323000
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	2.38	т	329810
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	2.8 ; 3.8	т	314040
х/к н/с AISI 304L (03X18H11) 2B (матовый)	4.8	т	318020
х/к н/с AISI 310S 2B (матовый)	0.8 ; 1; 1; 1.5 1.5	т	903810
х/к н/с AISI 310S 2B (матовый)	1.5	т	904580
х/к н/с AISI 310S 2B (матовый)	2	т	903810
х/к н/с AISI 310S 2B (матовый)	3	т	898800
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	0.5 ; 0.6; 0.6	т	576190
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	0.7 ; 0.8; 0.8	т	570190
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	1	т	548520
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	1	т	558180
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	1	т	593030
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	1.2 ; 1.5; 1.5	т	558180
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	2	т	572220
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	3	т	558180
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	3	т	570190
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	4	т	558180
х/к н/с AISI 316L 2B (матовый)	6	т	572220
х/к н/с AISI 316L 2B+PE (матовый)	1.5	т	570190
х/к н/с AISI 316Ti 2B (матовый)	1.5	т	823680

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ НИКЕЛЕСОД (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к н/с AISI 316Ti 2B (матовый)	2	т	790000
х/к н/с AISI 316Ti 2B (матовый)	2	т	823680
х/к н/с AISI 316Ti 2B (матовый)	3	т	790000
х/к н/с AISI 316Ti 2B (матовый)	3	т	823680
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	0.5	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	0.5 ; 0.6; 0.6; 0.7	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	0.7	т	360990
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	0.8	т	360990
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	0.8	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1	т	364300
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1	т	386560
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.2	т	364850
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.2	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.2	т	384850
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.38	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.5	т	364300
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.5	т	369850
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	1.5	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	2	т	374610
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	2	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	2	т	383990
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	2	т	384850
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	2.5	т	379080

х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	2.5	т	385730
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	3	т	351100
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	3	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	3	т	383990
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	4	т	367260
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	4	т	379080
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	4	т	385730
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	4	т	423230
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	5	т	416870
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) 2B (матовый)	6	т	427850
х/к н/с AISI 321 (12X18H10T) No1	3	т	393310
х/к н/с AISI304L (03X18H10)	4	т	321310
СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ БЕЗ НИКЕЛЯ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
г/к б/н 08X13	2	т	314220
г/к б/н 20X13	20	т	259900
г/к б/н AISI 409L No1	3 ; 4	т	177380
г/к б/н AISI 409L No1	5	т	181000
г/к б/н AISI 409L No1	6 ; 8; 10; 12	т	177380
г/к б/н AISI 410S No1	10	т	177630
г/к б/н AISI 410S No1	12	т	205000
г/к б/н AISI 410S (08X13) No1	4	т	177630
г/к б/н AISI 410S (08X13) No1	5	т	198900
г/к б/н AISI 410S (08X13) No1	6 ; 8; 8	т	177630
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	3 ; 4; 4	т	180310
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	4	т	181930
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	4	т	190050
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	5	т	201960
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	6	т	180310
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	6	т	182260
г/к б/н AISI 430 (08X17) No1	6	т	190050

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ БЕЗ НИКЕЛЯ (продолжение)

Марка	толщина	Ед.изм	Цена
г/к б/н AISI 439 No1	4	т	219910
х/к б/н 08X18Н10	0	т	130000
х/к б/н 08X18Н10	0	т	200000
х/к б/н AISI 409L 2B (матовый)	0.5	т	201020
х/к б/н AISI 409L 2B (матовый)	0.8	т	195280
х/к б/н AISI 409L 2B (матовый)	0.95 ; 1; 1; 1.2	т	189550
х/к б/н AISI 409L 2B (матовый)	1.2	т	194150
х/к б/н AISI 410S (08X13) 2B (матовый)	1.5	т	211450
х/к б/н AISI 410S (08X13) 2B (матовый)	2 ; 3; 3	т	205070
х/к б/н AISI 410S (08X13) 2B (матовый)	4	т	218260
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO8+PE	0.8	т	264230
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO9+PE	0.8	т	264230
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.4	т	201720
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.5	т	176150
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.5	т	182930
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.5	т	184830
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.5	т	188920
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.6	т	189190
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.7	т	179270
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.7	т	185950
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.8	т	176330
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.8	т	179970
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	0.8	т	183960
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1	т	181230
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1	т	182210

х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1	т	185930
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1	т	186930
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.2	т	179270
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.2	т	180250
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.2	т	182210
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.2	т	187250
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.5	т	178290
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.5	т	184000
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.5	т	187180
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.5	т	197920
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	1.8	т	183800
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	2	т	179270
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	2	т	180960
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	2	т	194940
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	2.5	т	184160
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	2.5	т	187930
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	3	т	181230
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	3	т	182050
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	3	т	182210
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый)	3	т	196570
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый) неконд	0.5	т	168000
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B (матовый) неконд	2	т	0
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2B+LASER PE	0.8	т	195280

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ БЕЗ НИКЕЛЯ (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	0.5	т	189060
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	0.5	т	196430
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	0.7	т	186960
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	0.8	т	179270
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	1.5	т	183020
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	2	т	183960
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	2	т	184160
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	2.5	т	188080
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+РЕ (матовый)	3	т	191900
х/к б/н AISI 430 (08X17) 2В+PI	0.5	т	204470
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф)	2.5	т	185980
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф)	2.5	т	188080
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.5	т	191100
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.5	т	191870
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.5	т	197880
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.6	т	201920
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.7	т	193060
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.8	т	181000
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.8	т	185690
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.8	т	190040
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	0.8	т	191870
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1	т	187930

х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1	т	187950
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1	т	193000
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1.2	т	182210
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1.2	т	185980
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1.5	т	186000
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1.5	т	187630
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1.5	т	190750
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	1.5	т	200820
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	2	т	185950
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	2	т	190900
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	2	т	218340
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	3	т	184240
х/к б/н AISI 430 (08X17) 4N+РЕ (шлиф.)	3	т	188920
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA (зеркальный)	0.8	т	191870
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+LPE (зеркальный)	1	т	199750
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зерк)неконд	0.8	т	149350
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зерк.)	0.6	т	186080
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.4	т	206640
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.5	т	149350
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.5	т	191870
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.5	т	195880
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.6	т	197880
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.7	т	189920

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ НЕРЖАВ БЕЗ НИКЕЛЯ (продолжение)			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.8	т	185950
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	0.8	т	187630
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	1	т	190900
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	1	т	194000
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	1.2	т	185980
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	1.5	т	194940
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	1.5	т	199880
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	2	т	211920
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PE (зеркальный)	2	т	226360
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	0.4	т	195810
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	0.5	т	180730
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	0.5	т	184990
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	0.8	т	176920
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	0.8	т	179090
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	1	т	190000
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA+PI (зеркальный)	1.2	т	180080
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO1 +PE	1.5	т	235200
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO1+PE	0.8	т	264230
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO1+PE	1	т	262680
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO1+PE	1	т	263410
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO1+PE	1.5	т	235200
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO8 +PE	1.5	т	235200
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO8+PE	0.8	т	264230
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO8+PE	1	т	262680
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO8+PE	1	т	264210

х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO8+PE	1.5	т	235200
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO9+PE	0.8	т	264230
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO9+PE	1	т	262680
х/к б/н AISI 430 (08X17) DECO9+PE	1.5	т	235200
х/к б/н AISI 430 (08X17) YD/BA+PI (зерк)	0.5	т	201720
х/к б/н AISI 430 (08X17) YD/BA+PI (зерк)	0.8	т	206640
х/к б/н AISI 430 (08X17) BA (зеркало)	0.5	т	181550
х/к б/н AISI 439 2B (матовый)	0.5	т	235230
х/к б/н AISI 439 2B (матовый)	0.8	т	201910
х/к б/н AISI 439 2B (матовый)	0.8	т	222960
х/к б/н AISI 439 2B (матовый)	0.8 ; 1; 1	т	224290
х/к б/н SUS 420 J2 2B (матовый)	1.2 ; 1.5; 1.5	т	204470
СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ ЖАРОПР КРУГ			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
20X13	12 ; 24; 28	т	318000
20X13	34 ; 38; 40; 42 55 ; 60; 65; 70 80 ; 85; 90; 95 100 ; 105; 110; 120 130 ; 140; 150; 160 170 ; 180; 190	т	315000
20X13	210	т	321000
30X13	16 ; 20; 28	т	318000
30X13	32 ; 35; 38; 40 45 ; 50; 56; 60 65 ; 70; 80; 95 100 ; 110; 120; 130 140 ; 150; 160; 170 180 ; 190	т	315000
30X13	200	т	321000
40X13	10	т	318000
40X13	30 ; 35; 36; 42 45 ; 48; 60; 80 85 ; 90; 95; 100 110 ; 115; 120; 130 140 ; 150; 160; 170 180 ; 190	т	315000
40X13	200 ; 210	т	321000
95X18	14 ; 16; 18; 20 26 ; 36; 56; 60 65 ; 70; 80; 110	т	403000
AISI 420 20X13	50 ; 70; 70; 80 80 ; 90	т	219000
AISI 420 20X13	110 ; 120; 120; 130 130 ; 150; 160; 180 190 ; 200; 250	т	228000
40X13	110 ; 120	т	250000
20X13	95 ; 100	т	288000
20X13	300 ; 320; 350	т	381000
30X13	95	т	288000
40X13	100	т	288000
40X13	140 ; 150; 160; 170	т	274000

СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ ЖАРОПР КРУГ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
	190 ; 200		
40X13	6 ; 8; 10; 12; 14 16 ; 20; 36; 40 45 ; 50; 60; 65 80 ; 90; 95; 100	т	250000
40X13 импорт	30	т	250000
AISI 420 20X13	3 ; 4	т	239000
AISI 420 20X13	5 ; 6; 6; 7; 7; 8 8 ; 10; 10; 12; 12	т	219000
AISI 420 20X13	12.3	т	215000
AISI 420 20X13	14 ; 16; 16; 18 18 ; 20; 22; 22 25 ; 26; 28	т	219000
AISI410S 08X13	26	т	230000
СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ ЖАРОПР ПОЛОСА			
Марка, Ширина	толщина	Ед.изм	Цена
95X18 4	40	т	416000
ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
6.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	70
8.0 AISI 201 имп	1	м	60
8.0 AISI 201 имп	1	м	62
8.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	84
8.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	87
10.0 AISI 201	1	м	68
10.0 AISI 201 имп	1	м	68
10.0 AISI 201 имп	1	м	70
10.0 AISI 201 имп	1	м	73
10.0 AISI 201 имп	1,5	м	99
10.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	96
10.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	98
10.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	99
10.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	133
10.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	135
12.0 AISI 201	1,5	м	113
12.0 AISI 201 имп	1,5	м	113
12.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	164
12.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	66
12.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	216
12.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	112
12.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	121
12.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	156
12.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	164
12.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	216
12.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	228
14.0 AISI 201	1,5	м	127
14.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	262

14.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	264
14.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	169
14.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	262
14.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	264
16.0 AISI 201	1	м	107
16.0 AISI 201	1	м	98
16.0 AISI 201	1,5	м	145
16.0 AISI 201	1,5	м	150
16.0 AISI 201 имп	1	м	107
16.0 AISI 201 имп	1	м	98
16.0 AISI 201 имп	1,2	м	118
16.0 AISI 201 имп	1,2	м	120
16.0 AISI 201 имп	1,5	м	145
16.0 AISI 201 имп	1,5	м	150
16.0 AISI 304 (08X18H10)	0,6	м	98
16.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	137
16.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	139
16.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	170
16.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	210
16.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	99
16.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	265
16.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	269
16.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	273
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	123
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	137
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	139
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	164
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	170
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	205
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	210
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	265
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	269
16.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	273
16.0 AISI 316L имп	1,5	м	288
18.0 AISI 201	1	м	120
18.0 AISI 201	1,5	м	147
18.0 AISI 201 имп	1	м	120
18.0 AISI 201 имп	1,5	м	147
18.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	152
18.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	102
18.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	127

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
18.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	217
18.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	221
18.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	293
18.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	297
18.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	217
18.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	221
20.0 AISI 201	1,5	м	180
20.0 AISI 201 имп	1	м	130
20.0 AISI 201 имп	1,5	м	180
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	176
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	188
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	109
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	157
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	259
20.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	102
20.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	329
20.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	336
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	176
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	188
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	259
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	262
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	329
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	332
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	336
21.3 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	273
21.3 AISI 304 (08X18H10)	2	м	378
21.3 AISI 304 (08X18H10)	2	м	385
21.3 AISI 304 (08X18H10)	3	м	500
21.3 AISI 304 (08X18H10)	3	м	510
21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	273
21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	378
21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	382
21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	385
21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	437

21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	500
21.3 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	510
22.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	172
22.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	177
22.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	361
22.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	365
22.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	288
22.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	365
25.0 AISI 201	1	м	160
25.0 AISI 201	1,5	м	220
25.0 AISI 201	2	м	287
25.0 AISI 201	2	м	290
25.0 AISI 201 имп	1,5	м	215
25.0 AISI 201 имп	1,5	м	220
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	225
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	237
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	116
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	240
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	135
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	321
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	329
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	96
25.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	118
25.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	432
25.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	437
25.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	580
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	225
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	235
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	237
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	321
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	329
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	437
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	570
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	610
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	614
25.0 AISI 316L	1,5	м	423
25.0 AISI 316L имп	1,5	м	508

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
26.9 AISI 201	2	м	360
26.9 AISI 201 имп	2	м	393
26.9 AISI 304 (08X18H10)	3	м	692
26.9 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	522
26.9 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	526
26.9 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	700
28.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	389
28.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	365
28.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	490
28.0 AISI 316L имп	1,5	м	534
30.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	369
30.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	540
30.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	545
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	540
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	545
30.0 AISI 304 (08X18H10) Китай	1,5	м	374
30.0 AISI 304 (08X18H10) Китай	1,5	м	379
30.0 AISI 304 (08X18H10) Китай	2	м	545
30.0 AISI 304 (08X18H10) Китай	2	м	550
30.0 AISI 304 (08X18H10) Россия	2	м	545
32.0 AISI 201	1,5	м	289
32.0 AISI 201	1,5	м	300
32.0 AISI 201	2	м	470
32.0 AISI 201 имп	1,5	м	289
32.0 AISI 201 имп	1,5	м	300
32.0 AISI 201 имп	2	м	470
32.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	221
32.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	127
32.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	152
32.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	399
32.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	404
32.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	409
32.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	540
32.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	542
32.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	545
32.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	180
32.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	595

32.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	600
32.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	440
32.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	820
32.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	880
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	404
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	409
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	542
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	545
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	590
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	595
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	600
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	820
32.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	880
33.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	172
33.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	212
33.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	350
33.7 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	439
33.7 AISI 304 (08X18H10)	2	м	557
33.7 AISI 304 (08X18H10)	2	м	562
33.7 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	706
33.7 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	715
33.7 AISI 304 (08X18H10)	3	м	860
33.7 AISI 304 (08X18H10)	3	м	870
33.7 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	439
33.7 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	562
33.7 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	706
33.7 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	870
35.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	530
38.0 AISI 201	1,5	м	326
38.0 AISI 201	1,5	м	327
38.0 AISI 201 имп	1,2	м	300
38.0 AISI 201 имп	1,5	м	326
38.0 AISI 201 имп	1,5	м	327
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	350
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	404
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	89

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	500
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	510
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	520
38.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	533
38.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	280
38.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	644
38.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	653
38.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	661
38.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	790
38.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1010
38.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1030
38.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	400
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	399
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	404
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	510
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	520
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	653
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	661
38.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1010
38.0 AISI 304 (08X18H10) некондиция	1,5	м	315
38.0 AISI 316L имп	1,5	м	753
40.0 AISI 201	1,5	м	336
40.0 AISI 201 имп	1,5	м	336
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	564
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	591
40.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1000
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	564
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	566
41.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	759
42.4 AISI 201	1,2	м	275
42.4 AISI 201	1,5	м	368
42.4 AISI 201	2	м	497
42.4 AISI 201 имп	1,5	м	368
42.4 AISI 201 имп	2	м	497
42.4 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	411
42.4 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	287

42.4 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	528
42.4 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	538
42.4 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	543
42.4 AISI 304 (08X18H10)	2	м	325
42.4 AISI 304 (08X18H10)	2	м	780
42.4 AISI 304 (08X18H10)	2	м	785
42.4 AISI 304 (08X18H10)	2	м	790
42.4 AISI 304 (08X18H10)	3	м	605
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	411
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	538
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	543
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	419
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	780
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	785
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	790
42.4 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1167
45.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1225
45.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1244
45.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	383
45.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1244
48.3 AISI 201	1,5	м	414
48.3 AISI 201 имп	1,5	м	414
48.3 AISI 304 (08X18H10)	2	м	850
48.3 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	1080
48.3 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1380
48.3 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1400
48.3 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	715
48.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	850
48.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	855
48.3 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1400
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	705
50.8 AISI 201	1,5	м	420
50.8 AISI 201	1,5	м	425
50.8 AISI 201 имп	1,2	м	380
50.8 AISI 201 имп	1,5	м	420
50.8 AISI 201 имп	1,5	м	425
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	212

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	518
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	523
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	649
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	651
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	653
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	662
50.8 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	763
50.8 AISI 304 (08X18H10)	2	м	900
50.8 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1316
50.8 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1335
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	518
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	523
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	356
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	649
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	651
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	653
50.8 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	910
52.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	400
52.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	485
52.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	672
52.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	720
52.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	400
52.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	485
53.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	735
54.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	941
54.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	951
57.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	720
57.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1045
57.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	1234
57.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	648
57.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1620
57.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1630
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	720

57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	730
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	760
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1045
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1060
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	1225
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	1234
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1620
57.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1630
60.3 AISI 201	1,5	м	595
60.3 AISI 201 имп	1,5	м	595
60.3 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	410
60.3 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	810
60.3 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1150
60.3 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1160
60.3 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1590
60.3 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	810
60.3 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	1229
60.3 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1590
63.5 AISI 201	1,5	м	571
63.5 AISI 201 имп	1,5	м	571
63.5 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1125
63.5 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1780
63.5 AISI 304 (08X18H10)	3	м	727
63.5 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1125
63.5 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1140
63.5 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1780
63.5 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1800
70.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1370
70.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1350
76.1 AISI 201	1,5	м	679
76.1 AISI 201 имп	1,5	м	679
76.1 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	1100
76.1 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2140
76.1 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2180
76.1 AISI 304 (08X18H10)	4	м	2695
76.1 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	1100
76.1 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	2140

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
76.1 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	2180
76.1 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	2695
85.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1680
85.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1680
88.9 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	1190
88.9 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1570
88.9 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1590
88.9 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2401
88.9 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2449
88.9 AISI 304 (08X18H10)	4	м	3350
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	1190
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1570
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1590
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	2401
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	2449
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	3350
88.9 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	3400
101.6 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	1320
101.6 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	1340
101.6 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1729
101.6 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2974
101.6 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1729
101.6 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1777
101.6 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	2919
101.6 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	3800
101.6 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	3850
101.6 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	3900
104.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	2477
104.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1969
108.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	3150
108.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2050
108.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2070
108.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	3150

108.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	3250
108.0 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	4560
114.3 AISI 304 (08X18H10)	3	м	3200
114.3 AISI 304 (08X18H10)	4	м	3950
114.3 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	3200
114.3 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	3250
114.3 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	3970
129.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	2230
129.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	2512
139.7 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2525
139.7 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2550
139.7 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	3850
139.7 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	5022
159.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2785
168.3 AISI 304 (08X18H10)	5	м	7555
219.1 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	4150
273.0 AISI 304 (08X18H10)	4	м	10853
273.0 AISI 304 (08X18H10)	5	м	14310
273.0 AISI 304 (08X18H10)	6	м	15482
273.0 AISI 304 (08X18H10) имп	5	м	14310
323.9 AISI 304 (08X18H10)	2	м	6900
323.9 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	10850
406.4 AISI 304 (08X18H10) имп	4	м	18500
10.0 AISI 201 имп	1	м	100
10.0 AISI 201 имп	1,5	м	129
10.0 AISI 201 имп	1,5	м	131
10.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	180
10.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	195
15.0 AISI 201 имп	1	м	127
15.0 AISI 201 имп	1	м	130
15.0 AISI 201 имп	1,2	м	135
15.0 AISI 201 имп	1,2	м	137
15.0 AISI 201 имп	1,5	м	156
15.0 AISI 201 имп	1,5	м	159
15.0 AISI 304	1	м	135
15.0 AISI 304	1	м	173
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	200
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	205
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	210

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	240
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	250
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	255
15.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	87
15.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	250
15.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	255
15.0 AISI 304 имп	1	м	135
15.0 AISI 304 имп	1	м	173
15.0 AISI 430 имп	1	м	115
20.0 AISI 201	1	м	162
20.0 AISI 201	1,2	м	190
20.0 AISI 201	1,5	м	223
20.0 AISI 201 имп	1	м	160
20.0 AISI 201 имп	1,2	м	188
20.0 AISI 201 имп	1,5	м	223
20.0 AISI 201 имп	1,5	м	228
20.0 AISI 201 имп	2	м	294
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	235
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	285
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	287
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	320
20.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	330
20.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	420
20.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	432
20.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	436
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	233
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	322
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	330
20.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	432
20.0 AISI 430	1	м	167
20.0 AISI 430	1,5	м	240
20.0 AISI 430 имп	1	м	167
25.0 AISI 201	1	м	196
25.0 AISI 201	1,2	м	240
25.0 AISI 201	1,2	м	245
25.0 AISI 201	1,5	м	276
25.0 AISI 201 имп	1	м	196
25.0 AISI 201 имп	1	м	200
25.0 AISI 201 имп	1,2	м	240
25.0 AISI 201 имп	1,5	м	279
25.0 AISI 201 имп	2	м	364
25.0 AISI 201 имп	2	м	365
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	308
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1	м	310
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	345

25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	147
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	410
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	418
25.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	430
25.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	206
25.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	515
25.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	763
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	310
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	340
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	410
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	418
25.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	430
25.0 AISI 430	1	м	205
25.0 AISI 430 имп	1	м	205
25.0 AISI 430 имп	1,2	м	250
25.0 AISI 430 имп	1,5	м	300
30.0 AISI 201	1,5	м	350
30.0 AISI 201 имп	1	м	234
30.0 AISI 201 имп	1	м	239
30.0 AISI 201 имп	1,2	м	280
30.0 AISI 201 имп	1,5	м	347
30.0 AISI 201 имп	2	м	505
30.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	306
30.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	410
30.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	510
30.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	512
30.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	670
30.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	685
30.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	300
30.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	970
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	345
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	410
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	415
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	510
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	512
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	515
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	685
30.0 AISI 430 имп	1	м	236
30.0 AISI 430 имп	1,2	м	291
30.0 AISI 430 имп	1,5	м	330

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
35.0 AISI 201 имп	1,5	м	369
35.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	568
35.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	564
35.0 AISI 430 имп	1,5	м	365
40.0 AISI 201	1	м	310
40.0 AISI 201	1,2	м	362
40.0 AISI 201	1,5	м	473
40.0 AISI 201	1,5	м	475
40.0 AISI 201	2	м	646
40.0 AISI 201	2	м	700
40.0 AISI 201 имп	1	м	310
40.0 AISI 201 имп	1,2	м	362
40.0 AISI 201 имп	1,2	м	364
40.0 AISI 201 имп	1,5	м	473
40.0 AISI 201 имп	1,5	м	475
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	538
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	582
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,2	м	588
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	659
40.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	685
40.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	835
40.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	900
40.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	920
40.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	1200
40.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	630
40.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1385
40.0 AISI 304 (08X18H10)	4	м	1900
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1	м	475
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	582
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,2	м	588
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	680
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	685
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	920
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2,5	м	1210
40.0 AISI 304 (08X18H10) матовая	2	м	835
40.0 AISI 430	1,2	м	390
40.0 AISI 430	1,5	м	445
40.0 AISI 430 имп	1	м	336
40.0 AISI 430 имп	1,2	м	390
40.0 AISI 430 имп	1,5	м	445
40.0 AISI 430 имп	2	м	627
45.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	980

50.0 AISI 201	1,5	м	605
50.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	786
50.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	827
50.0 AISI 304 (08X18H10)	1,5	м	838
50.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1190
50.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1195
50.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1200
50.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	546
50.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	1239
50.0 AISI 304 (08X18H10)	2,5	м	515
50.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	1720
50.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	699
50.0 AISI 304 (08X18H10)	4	м	2350
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	827
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	838
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1195
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1200
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1720
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	1750
50.0 AISI 430 имп	1,5	м	565
60.0 AISI 201 имп	1,5	м	720
60.0 AISI 201 имп	2	м	1020
60.0 AISI 304 (08X18H10)	2	м	1363
60.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2200
60.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2220
60.0 AISI 304 (08X18H10)	4	м	2950
60.0 AISI 304 (08X18H10)	5	м	4200
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	1050
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1363
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	1390
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	3	м	2220
80.0 AISI 304 (08X18H10)	3	м	2737
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	1,5	м	1385
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	5	м	5350
90.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2003
100.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	2600

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
100.0 AISI 304 (08X18H10) имп	5	м	6750
120.0 AISI 304 (08X18H10) имп	2	м	3070
150.0 AISI 304 (08X18H10)	5	м	9900
200.0 AISI 304 (08X18H10)	8	м	16327
20.0 AISI 201 имп	10	м	143
20.0 AISI 201 имп	10	м	145
20.0 AISI 201 имп	10	м	185
20.0 AISI 201 имп	10	м	187
20.0 AISI 304 имп	10	м	250
20.0 AISI 304 имп	10	м	255
30.0 AISI 304 (08X18H10)	10	м	325
30.0 AISI 304 (08X18H10)	10	м	340
30.0 AISI 304 (08X18H10)	15	м	130
30.0 AISI 304 (08X18H10)	15	м	370
30.0 AISI 304 (08X18H10)	15	м	395
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	10	м	325
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	10	м	345
30.0 AISI 304 (08X18H10) имп	15	м	390
30.0 AISI 430 имп	15	м	259
40.0 AISI 201	20	м	365
40.0 AISI 201	20	м	368
40.0 AISI 201 имп	20	м	250
40.0 AISI 201 имп	20	м	315
40.0 AISI 201 имп	20	м	365
40.0 AISI 201 имп	20	м	368
40.0 AISI 304 (08X18H10)	20	м	150
40.0 AISI 304 (08X18H10)	20	м	415
40.0 AISI 304 (08X18H10)	20	м	510
40.0 AISI 304 (08X18H10)	20	м	660
40.0 AISI 304 (08X18H10)	20	м	675
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	10	м	291
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	239
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	342
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	345
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	412
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	505
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	510
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	515
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	660

40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	670
40.0 AISI 304 (08X18H10) имп	30	м	620
40.0 AISI 304 (08X18H10) Китай	30	м	623
40.0 AISI 304 (08X18H10) матовая	20	м	505
40.0 AISI 430 имп	20	м	255
40.0 AISI 430 имп	20	м	300
40.0 AISI 430 имп	20	м	375
40.0 AISI 430 имп	20	м	455
50.0 AISI 201 имп	25	м	450
50.0 AISI 201 имп	25	м	455
50.0 AISI 201 имп	25	м	575
50.0 AISI 304 (08X18H10)	25	м	615
50.0 AISI 304 (08X18H10)	25	м	816
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	720
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	25	м	636
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	25	м	642
50.0 AISI 304 (08X18H10) имп	25	м	875
50.0 AISI 430 имп	25	м	425
50.0 AISI 430 имп	30	м	490
60.0 AISI 201 имп	30	м	540
60.0 AISI 201 имп	30	м	715
60.0 AISI 201 имп	40	м	625
60.0 AISI 201 имп	40	м	761
60.0 AISI 304 (08X18H10)	20	м	665
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	1060
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	1685
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	350
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	540
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	750
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	765
60.0 AISI 304 (08X18H10)	30	м	980
60.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	1160
60.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	1730
60.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	2320
60.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	749
60.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	900
60.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	930
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	695
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	30	м	1080
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	30	м	765

ТРУБЫ НЕРЖАВ. ЭЛ/СВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	30	м	980
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	1160
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	900
60.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	915
60.0 AISI 430 имп	30	м	505
60.0 AISI 430 имп	40	м	840
80.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	1050
80.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	1070
80.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	1400
80.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	2100
80.0 AISI 304 (08X18H10)	40	м	899
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	20	м	887
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	1400
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	1420
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	2100
80.0 AISI 304 (08X18H10) имп	40	м	2120
100.0 AISI 304 (08X18H10)	50	м	1785
100.0 AISI 304 (08X18H10)	50	м	2850
100.0 AISI 304 (08X18H10)	50	м	4400
100.0 AISI 304 (08X18H10)	60	м	3050
100.0 AISI 304 (08X18H10) имп	50	м	1785
100.0 AISI 304 (08X18H10) имп	50	м	1800
100.0 AISI 304 (08X18H10) имп	50	м	2870
100.0 AISI 304 (08X18H10) имп	50	м	3580
150.0 AISI 304 (08X18H10) имп	100	м	4200
200.0 AISI 304 (08X18H10) имп	50	м	1489
200.0 AISI 304 (08X18H10) имп	100	м	3361
200.0 AISI 304 (08X18H10) имп	100	м	6100
200.0 AISI 304 (08X18H10) имп	100	м	6140
200.0 AISI 304 (08X18H10) имп	100	м	7700
ТРУБЫ НЕРЖАВ. БЕСШОВНЫЕ			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
6 12X18H10T	1	т	1087270
6 12X18H10T	1	т	1092730
6 12X18H10T	1,5	т	1083980
6 12X18H10T	1,5	т	870020
8 12X18H10T	0,8	т	1529820

8 12X18H10T	1	т	1076340
8 12X18H10T	1,5	т	1098190
8 12X18H10T	1,5	т	940610
8 12X18H10T	2	т	891080
9 12X18H10T	2	т	787550
10 12X18H10T	1	т	1016240
10 12X18H10T	1	т	945210
10 12X18H10T	1,5	т	1021700
10 12X18H10T	1,5	т	934280
10 12X18H10T	2	т	759450
10 12X18H10T	2	т	945210
10 12X18H10T	2	т	950670
10 12X18H10T	2,5	т	734830
12 12X18H10T	1,5	т	782500
12 12X18H10T	1,5	т	885110
12 12X18H10T	1,5	т	890570
12 12X18H10T	2	м	912428
12 12X18H10T	2	т	765000
12 12X18H10T	2	т	912430
12 12X18H10T	2	т	950670
14 03X17H13M2	2	т	800000
14 08X18H10T	2	т	513580
14 12X18H10T	1,5	т	752760
14 12X18H10T	1,5	т	800000
14 12X18H10T	2	т	540000
14 12X18H10T	2	т	631170
14 12X18H10T	2	т	704910
14 12X18H10T	2,5	т	675060
14 12X18H10T	3	т	648660
14 12X18H10T	3	т	753980
14 08X18H10T	2	т	862730
15 12X18H10T	3	т	725000
16 08X18H10T	1	т	513580
16 12X18H10T	1	т	715740
16 12X18H10T	1	т	825210
16 12X18H10T	1,5	т	550000
16 12X18H10T	1,5	т	710280
16 12X18H10T	1,5	т	724200
16 12X18H10T	2	т	620000
16 12X18H10T	2	т	643510
16 12X18H10T	2	т	693880
16 12X18H10T	2	т	699350
16 12X18H10T	2,5	т	648660
16 12X18H10T	2,5	т	819550
16 12X18H10T	3	т	691920
16 12X18H10T	3	т	819550
16 12X18H10T	3	т	874180
16 12X18H10T	6	т	776860
18 12X18H10T	1	т	710280
18 12X18H10T	1	т	721200
18 12X18H10T	1	т	783360
18 12X18H10T	2	т	693880
18 12X18H10T	2	т	696060
18 12X18H10T	2,5	т	639190
18 12X18H10T	2,5	т	693880
18 12X18H10T	2,5	т	710280
18 12X18H10T	3	т	630400
18 12X18H10T	3	т	819550
20 08X18H10T	2	т	500470
20 10X17H13M2T	2	т	1286520
20 12X18H10T	1	т	689840
20 12X18H10T	1	т	693880
20 12X18H10T	1,5	т	688000
20 12X18H10T	1,5	т	695000
20 12X18H10T	2	т	609530
20 12X18H10T	2	т	675000
20 12X18H10T	2	т	680000

ТРУБЫ НЕРЖАВ. БЕСШОВНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
20 12X18H10T	2	т	682950
20 12X18H10T	2,5	т	612000
20 12X18H10T	2,5	т	692790
20 12X18H10T	2,5	т	699350
20 12X18H10T	3	т	710280
20 12X18H10T	3,5	т	627300
20 12X18H10T	3,5	т	765770
20 12X18H10T	4	т	607470
21 12X18H10T	2	т	627320
21 12X18H10T	2	т	690600
21 12X18H10T	2,5	т	561000
21 12X18H10T	2,5	т	682950
21 12X18H10T	2,5	т	690000
21 12X18H10T	3	т	599760
21 12X18H10T	4	т	688420
21 12X18H10T	4	т	693880
22 12X18H10T	1	т	728710
22 12X18H10T	1	т	734450
22 12X18H10T	1,5	т	699350
22 12X18H10T	1,5	т	704810
22 12X18H10T	1,5	т	710280
22 12X18H10T	2	т	609960
22 12X18H10T	2	т	680000
22 12X18H10T	2	т	688000
22 12X18H10T	2,5	т	700000
22 12X18H10T	3	т	581400
22 12X18H10T	3	т	680000
22 12X18H10T	3	т	685000
22 12X18H10T	3,5	т	608860
22 12X18H10T	3,5	т	679680
22 12X18H10T	4	т	596700
22 12X18H10T	4	т	685000
22 12X18H10T	4	т	690000
24 12X18H10T	2	т	653060
24 12X18H10T	2	т	680000
24 12X18H10T	2	т	690000
24 12X18H10T	3	т	581400
25 03X17H13M2	3 ; 4,5	т	800000
25 10X17H13M2T	2	т	1336000
25 10X17H13M2T	2	т	764910
25 10X17H13M2T	2,5	т	928820
25 10X17H13M2T	3	т	1147590
25 12X18H10T	1,5	т	613300
25 12X18H10T	1,5	т	642600
25 12X18H10T	1,5	т	699350
25 12X18H10T	1,5	т	704810
25 12X18H10T	2	т	546360
25 12X18H10T	2	т	582820
25 12X18H10T	2	т	620000
25 12X18H10T	2	т	672020
25 12X18H10T	2	т	680000
25 12X18H10T	2	т	682000
25 12X18H10T	2,5	т	581400
25 12X18H10T	2,5	т	680000
25 12X18H10T	2,5	т	695000
25 12X18H10T	2,5	т	714000
25 12X18H10T	3	т	586170
25 12X18H10T	3	т	693880
25 12X18H10T	3	т	710280
25 12X18H10T	3,5	т	612000
25 12X18H10T	3,5	т	680000
25 12X18H10T	3,5	т	690000
25 12X18H10T	4	т	604780
25 12X18H10T	4	т	680000
25 12X18H10T	4	т	690000

25 12X18H10T	4,5	т	585280
25 12X18H10T	4,5	т	680000
25 12X18H10T	4,5 ; 5	т	700000
25 316L	2	т	800000
27 12X18H10T	2	т	561000
27 12X18H10T	2	т	668000
27 12X18H10T	2	т	682950
27 12X18H10T	3	т	581400
27 12X18H10T	3	т	680000
27 12X18H10T	3	т	775840
27 12X18H10T	3,5	т	612000
27 12X18H10T	3,5	т	680000
27 12X18H10T	3,5	т	690000
27 12X18H10T	4	т	606900
27 12X18H10T	4	т	680000
27 12X18H10T	4	т	685000
28 12X18H10T	2	т	612000
28 12X18H10T	2	т	680000
28 12X18H10T	2,5	т	596700
28 12X18H10T	3	т	710280
28 12X18H10T	3	т	770370
28 12X18H10T	3,5	т	596700
28 12X18H10T	3,5	т	680000
28 12X18H10T	3,5	т	685000
28 12X18H10T	4	т	596940
28 12X18H10T	4	т	680000
28 12X18H10T	4	т	732120
30 12X18H10T	2	т	680000
30 12X18H10T	2	т	690000
30 12X18H10T	2,5	т	535500
30 12X18H10T	2,5	т	675000
30 12X18H10T	2,5	т	690600
30 12X18H10T	3	т	581400
30 12X18H10T	3	т	680000
30 12X18H10T	3	т	690000
32 08X18H10	2	т	458260
32 08X18H10	3	т	614470
32 10X23H18	3	т	1147590
32 12X18H10T	1	т	703170
32 12X18H10T	2	т	685000
32 12X18H10T	2	т	688000
32 12X18H10T	2,5	т	556570
32 12X18H10T	2,5	т	693880
32 12X18H10T	2,5	т	748520
32 12X18H10T	3	т	550800
32 12X18H10T	3	т	680000
32 12X18H10T	3	т	704810
32 12X18H10T	3,5	т	680000
32 12X18H10T	3,5	т	690000
32 12X18H10T	4	т	573790
32 12X18H10T	4	т	680000
32 12X18H10T	4	т	690000
32 12X18H10T	5	т	606900
32 12X18H10T	6	т	586500
32 12X18H10T	6	т	680000
32 12X18H10T	6	т	690000
34 10X17H13M2T	2,5	т	655640
34 12X18H10T	2,5	т	596700
34 12X18H10T	2,5	т	680000
34 12X18H10T	2,5	т	690000
34 12X18H10T	3	т	601800
34 12X18H10T	3	т	680000
34 12X18H10T	3	т	690000
34 12X18H10T	3,5	т	535500
34 12X18H10T	3,5	т	680000
34 12X18H10T	3,5	т	690000
34 12X18H10T	4	т	559160

ТРУБЫ НЕРЖАВ. БЕСШОВНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
34 12X18H10T	4	т	680000
34 12X18H10T	4	т	690000
34 12X18H10T	4,5	т	606900
34 12X18H10T	4,5	т	680000
34 12X18H10T	4,5	т	690000
34 12X18H10T	5	т	557440
34 12X18H10T	5	т	680000
34 12X18H10T	5	т	690000
35 12X18H10T	3	т	651190
35 12X18H10T	3	т	680000
35 12X18H10T	3	т	690000
36 12X18H10T	2	т	545700
36 12X18H10T	2	т	680000
36 12X18H10T	2	т	690000
38 10X23H18	3	т	1147590
38 12X18H10T	2	т	586500
38 12X18H10T	2	т	680000
38 12X18H10T	2	т	690000
38 12X18H10T	2,5	т	612000
38 12X18H10T	2,5	т	680000
38 12X18H10T	2,5	т	690000
38 12X18H10T	3	т	535500
38 12X18H10T	3	т	590660
38 12X18H10T	3	т	674220
38 12X18H10T	3	т	685000
38 12X18H10T	3,5	т	602960
38 12X18H10T	3,5	т	680000
38 12X18H10T	3,5	т	690000
38 12X18H10T	4	т	679220
38 12X18H10T	4	т	693880
38 12X18H10T	5	т	680000
38 12X18H10T	5	т	685000
38 12X18H10T	6	т	591600
38 12X18H10T	6	т	680000
38 12X18H10T	6	т	690000
40 12X18H10T	2	т	748520
40 12X18H10T	3	т	680000
40 12X18H10T	3	т	700000
40 12X18H10T	4	т	544780
40 12X18H10T	4	т	690000
42 03X17H13M2	2	т	800000
42 10X17H13M2	8,8	т	2444400
42 10X17H13M2T	2	т	819550
42 12X18H10T	2	т	550840
42 12X18H10T	2	т	680000
42 12X18H10T	2	т	685000
42 12X18H10T	3	т	680000
42 12X18H10T	3	т	704810
42 12X18H10T	3,5	т	545700
42 12X18H10T	3,5	т	680000
42 12X18H10T	3,5	т	685000
42 12X18H10T	4	т	670000
42 12X18H10T	4	т	680000
42 12X18H10T	5	т	547360
42 12X18H10T	5	т	680000
42 12X18H10T	5	т	690000
42 12X18H10T	6	т	573790
42 12X18H10T	6	т	682950
42 12X18H10T	6	т	692790
45 12X18H10T	2	т	571200
45 12X18H10T	2	т	688420
45 12X18H10T	2	т	693880
45 12X18H10T	2,5	т	535000
45 12X18H10T	2,5	т	685000
45 12X18H10T	2,5	т	690000

45 12X18H10T	3	т	507960
45 12X18H10T	3	т	677490
45 12X18H10T	3	т	682950
45 12X18H10T	3,5	т	573790
45 12X18H10T	3,5	т	651190
45 12X18H10T	3,5	т	682950
45 12X18H10T	3,5	т	688420
45 12X18H10T	4	т	515100
45 12X18H10T	4	т	680000
45 12X18H10T	4	т	685000
45 12X18H10T	4	т	732570
45 12X18H10T	4,5	т	526470
45 12X18H10T	5	т	538460
45 12X18H10T	5	т	680000
45 12X18H10T	5	т	685000
45 12X18H10T	6	т	562540
45 12X18H10T	6	т	680000
45 12X18H10T	6	т	685000
48 03X17H13M2	2	т	800000
48 08X18H10T	3	т	650180
48 12X18H10T	2	т	561000
48 12X18H10T	2	т	680000
48 12X18H10T	2	т	685000
48 12X18H10T	2,5	т	535500
48 12X18H10T	2,5	т	680000
48 12X18H10T	3	т	545700
48 12X18H10T	3	т	680000
48 12X18H10T	3	т	690000
48 12X18H10T	3,5	т	549290
48 12X18H10T	3,5	т	680000
48 12X18H10T	3,5	т	685000
48 12X18H10T	4	т	555900
48 12X18H10T	4	т	680000
48 12X18H10T	4	т	685000
48 12X18H10T	5	т	680000
48 12X18H10T	5	т	693880
48 12X18H10T	6	т	548760
48 12X18H10T	6	т	680000
48 12X18H10T	6	т	685000
48 12X18H10T	8	т	602960
48 12X18H10T	8	т	680000
48 12X18H10T	8	т	690000
50 12X18H10T	2,5	т	700000
50 12X18H10T	2,5	т	705000
50 12X18H10T	3	т	586880
50 12X18H10T	3	т	682950
50 12X18H10T	3	т	688420
50 12X18H10T	4	т	680000
50 12X18H10T	4	т	685000
50 12X18H10T	5	т	617100
50 12X18H10T	5	т	680000
50 12X18H10T	5	т	685000
51 12X18H10T	3	т	581400
51 12X18H10T	3	т	680000
51 12X18H10T	3	т	685000
51 12X18H10T	4	т	704810
53 12X18H10T	4	т	632400
53 12X18H10T	4	т	680000
53 12X18H10T	4	т	685000
54 12X18H10T	2	т	612000
54 12X18H10T	2,5	т	576450
56 12X18H10T	3	т	680000
56 12X18H10T	3	т	690000
56 12X18H10T	5	т	680000
57 10X17H13M2T	2,5	т	1032830
57 10X17H13M2T	2,5	т	931440
57 10X17H13M2T	3	т	843820

ТРУБЫ НЕРЖАВ. БЕСШОВНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
57 10X17H13M2T	3,5	т	871950
57 10X17H13M2T	4	т	843820
57 12X18H10T	2	т	545700
57 12X18H10T	2	т	680000
57 12X18H10T	2	т	690000
57 12X18H10T	2,5	т	557440
57 12X18H10T	3	т	510000
57 12X18H10T	3	т	546360
57 12X18H10T	3	т	678000
57 12X18H10T	3	т	680000
57 12X18H10T	3,5	т	530400
57 12X18H10T	3,5	т	542650
57 12X18H10T	3,5	т	677000
57 12X18H10T	3,5	т	680000
57 12X18H10T	4	т	510000
57 12X18H10T	4	т	677700
57 12X18H10T	4 ; 4,5	т	680000
57 12X18H10T	4,5	т	682000
57 12X18H10T	5	т	540600
57 12X18H10T	5	т	678000
57 12X18H10T	5	т	682000
57 12X18H10T	6	т	532440
57 12X18H10T	6	т	680000
57 12X18H10T	6	т	685000
57 12X18H10T	7	т	561000
57 12X18H10T	7	т	680000
57 12X18H10T	7	т	682000
57 12X18H10T	8	т	515100
57 12X18H10T	8	т	680000
57 12X18H10T	8	т	682000
57 12X18H10T	10	т	510000
60 06XH28MДТ	5	т	5463640
60 12X18H10T	3	т	522240
60 12X18H10T	3	т	680000
60 12X18H10T	3	т	685000
60 12X18H10T	4	т	561000
60 12X18H10T	4	т	680000
60 12X18H10T	4	т	682000
60 12X18H10T	5	т	680000
60 12X18H10T	5	т	685000
60 12X18H10T	8	т	561380
60 12X18H10T	8	т	680000
60 12X18H10T	8	т	682000
60 12X18H10T	10	т	562540
60 12X18H10T	10	т	682000
63 12X18H10T	3	т	547300
63 12X18H10T	3	т	680000
63 12X18H10T	3	т	682000
63 12X18H10T	8,5	т	542240
65 12X18H10T	3 ; 4	т	680000
65 12X18H10T	4	т	682000
65 12X18H10T	5	т	680000
65 12X18H10T	5	т	682000
65 12X18H10T	5	т	712000
65 12X18H10T	6	т	680000
65 12X18H10T	7	т	665340
65 12X18H10T	7	т	680000
65 12X18H10T	7	т	685000
65 12X18H10T	8	т	680000
65 12X18H10T	8	т	682000
68 12X18H10T	4	т	682000
68 12X18H10T	4	т	718510
68 12X18H10T	8	т	515100
68 12X18H10T	8	т	680000
68 12X18H10T	8	т	682000

70 12X18H10T	2,5	т	534650
70 12X18H10T	2,5 ; 3	т	680000
70 12X18H10T	3 ; 3,5	т	682000
70 12X18H10T	3,5	т	717710
70 12X18H10T	8	т	682000
70 12X18H10T	8	т	685000
73 12X18H10T	4	т	568060
73 12X18H10T	4	т	680000
73 12X18H10T	4	т	682000
74 08X17H13M2T	8	т	1639090
74 10X17H13M2T	8	т	975450
76 12X18H10T	3	т	539370
76 12X18H10T	3	т	680000
76 12X18H10T	3,5	т	547360
76 12X18H10T	3,5	т	677000
76 12X18H10T	3,5	т	682000
76 12X18H10T	4	т	528360
76 12X18H10T	4	т	700000
76 12X18H10T	4	т	705000
76 12X18H10T	4,5	т	510000
76 12X18H10T	4,5	т	677000
76 12X18H10T	4,5	т	680000
76 12X18H10T	5	т	545700
76 12X18H10T	5	т	680000
76 12X18H10T	5	т	682000
76 12X18H10T	6	т	540040
76 12X18H10T	6	т	680000
76 12X18H10T	6	т	685000
76 12X18H10T	7	т	510000
76 12X18H10T	7	т	680000
76 12X18H10T	8	т	545700
76 12X18H10T	8	т	678000
76 12X18H10T	8	т	680000
76 12X18H10T	8,5	т	561000
76 12X18H10T	8,5	т	680000
76 12X18H10T	10	т	556570
76 12X18H10T	10	т	682000
80 10X17H13M2T	7	т	1584460
80 12X18H10T	3	т	530400
80 12X18H10T	3	т	680000
80 12X18H10T	3	т	682000
80 12X18H10T	4	т	556570
80 12X18H10T	4	т	680000
83 12X18H10T	4,5	т	680000
83 12X18H10T	5	т	570130
83 12X18H10T	5	т	680000
83 12X18H10T	6	т	551290
83 12X18H10T	6	т	680000
83 12X18H10T	6	т	682000
83 12X18H10T	10	т	540600
83 12X18H10T	10	т	678000
83 12X18H10T	10	т	680000
89 08/12X18H10T	5	т	1333210
89 08X17H13M2T	3	т	1639090
89 10X17H13M2T	4	т	978720
89 12X18H10T	3	т	545110
89 12X18H10T	3	т	680000
89 12X18H10T	3	т	681000
89 12X18H10T	3,5	т	530000
89 12X18H10T	3,5	т	680000
89 12X18H10T	3,5	т	682000
89 12X18H10T	4	т	520200
89 12X18H10T	4	т	525300
89 12X18H10T	4	т	678000
89 12X18H10T	4	т	682000
89 12X18H10T	4,5	т	530400
89 12X18H10T	4,5	т	680000

ТРУБЫ НЕРЖАВ. БЕСШОВНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
89 12X18H10T	4,5	т	682000
89 12X18H10T	5	т	545700
89 12X18H10T	5	т	678000
89 12X18H10T	5	т	680000
89 12X18H10T	6	т	512040
89 12X18H10T	6	т	680000
89 12X18H10T	6	т	682000
89 12X18H10T	8	т	541570
89 12X18H10T	8	т	680000
89 12X18H10T	10	т	532440
89 12X18H10T	12	т	535500
89 12X18H10T	12	т	680000
95 12X18H10T	6	т	680000
95 12X18H10T	6	т	685000
95 12X18H10T	8	т	525300
95 12X18H10T	8	т	700000
95 12X18H10T	9	т	515100
95 12X18H10T	9	т	685000
95 12X18H10T	9	т	690000
102 12X18H10T	4	т	533460
102 12X18H10T	5	т	540600
102 12X18H10T	5	т	655000
102 12X18H10T	6	т	680000
102 12X18H10T	7	т	685000
102 12X18H10T	8	т	547300
102 12X18H10T	8	т	732120
102 12X18H10T	10	т	530400
102 12X18H10T	10	т	650000
102 12X18H10T	16	т	551150
102 12X18H10T	16	т	732120
108 03X17H13M2	4,5	т	800000
108 10X17H13M2T	5	т	843820
108 12X18H10T	3	т	562000
108 12X18H10T	3	т	655640
108 12X18H10T	3	т	692220
108 12X18H10T	3,5	т	594050
108 12X18H10T	3,5	т	710280
108 12X18H10T	3,5	т	716290
108 12X18H10T	4	т	549780
108 12X18H10T	4	т	639000
108 12X18H10T	4,5	т	545670
108 12X18H10T	4,5	т	650000
108 12X18H10T	5	т	542650
108 12X18H10T	5	т	631170
108 12X18H10T	5	т	701530
108 12X18H10T	5	т	764910
108 12X18H10T	6	т	532100
108 12X18H10T	6	т	699350
108 12X18H10T	7	т	650000
108 12X18H10T	8	т	543880
108 12X18H10T	10	т	666790
108 12X18H10T	12	т	545700
108 12X18H10T	12	т	650000
110 12X18H10T	20	т	567120
114 12X18H10T	3	т	515100
114 12X18H10T	3	т	650000
114 12X18H10T	4	т	566100
114 12X18H10T	4	т	650000
114 12X18H10T	4,5	т	535020
114 12X18H10T	5	т	545700
114 12X18H10T	5	т	650000
114 12X18H10T	6	т	535500
114 12X18H10T	6	т	650000
114 12X18H10T	6	т	680000
114 12X18H10T	8	т	538560

114 12X18H10T	8	т	650000
114 12X18H10T	10	т	547920
114 12X18H10T	12	т	561000
114 12X18H10T	12 ; 14	т	650000
121 12X18H10T	5	т	650000
121 12X18H10T	6	т	555900
121 12X18H10T	6	т	726670
121 12X18H10T	8	т	563770
121 12X18H10T	8	т	650000
121 12X18H10T	10	т	561000
121 12X18H10T	10	т	650000
121 12X18H10T	12	т	566100
121 12X18H10T	12	т	655000
127 12X18H10T	6 ; 8 ; 15	т	650000
127 12X18H10T	18	т	561130
133 08X17H13M2T	6 ; 7	т	1857640
133 12X18H10T	4	т	545700
133 12X18H10T	5	т	510000
133 12X18H10T	5	т	650000
133 12X18H10T	6	т	510000
133 12X18H10T	6	т	530400
133 12X18H10T	6	т	650000
133 12X18H10T	8	т	555900
133 12X18H10T	8	т	650000
140 12X18H10T	5	т	900000
140 12X18H10T	6	т	946300
140 12X18H10T	7	т	525300
140 12X18H10T	10	т	561000
152 12X18H10T	6	т	532100
152 12X18H10T	6	т	850000
152 12X18H10T	7	т	880000
152 12X18H10T	7	т	958320
152 12X18H10T	8 ; 10	т	885000
159 10X17H13M2T	5	т	1448290
159 10X17H13M2T	6	т	952380
159 12X18H10T	3	т	591010
159 12X18H10T	4	т	617770
159 12X18H10T	4	т	628050
159 12X18H10T	4	т	655640
159 12X18H10T	4	т	900000
159 12X18H10T	4,5	т	545700
159 12X18H10T	4,5	т	650000
159 12X18H10T	4,5	т	866000
159 12X18H10T	5	т	550000
159 12X18H10T	5	т	680000
159 12X18H10T	5	т	850000
159 12X18H10T	5	т	880000
159 12X18H10T	6	т	1005000
159 12X18H10T	6	т	550840
159 12X18H10T	6	т	685000
159 12X18H10T	7	т	850000
159 12X18H10T	8	т	558960
159 12X18H10T	8	т	870000
159 12X18H10T	10	т	577000
159 12X18H10T	10	т	900000
159 12X18H10T	12	т	750000
160 08X22H6T	8	т	936860
200 12X18H10T	6	т	578340
219 08X18H10T	12	т	568220
219 10X17H13M2T	10	т	933720
219 12X18H10T	4,5	т	616250
219 12X18H10T	5	т	555900
219 12X18H10T	6	т	1165000
219 12X18H10T	6	т	540600
219 12X18H10T	6	т	554660
219 12X18H10T	7	т	552590
219 12X18H10T	8	т	1135000

ТРУБЫ НЕРЖАВ. БЕСШОВНЫЕ (продолжение)				
Размер	стенка	Ед.изм	Цена	
219 12X18H10T	10	т	1133000	
219 12X18H10T	10	т	547750	
219 12X18H10T	11	т	528800	
219 12X18H10T	12	т	1256640	
220 08X17H13M2T	6,5	т	655640	
273 12X18H10T	6	т	544000	
273 12X18H10T	8	т	530400	
273 12X18H10T	8	т	535500	
273 12X18H10T	10	т	677490	
273 12X18H10T	11	т	577100	
273 12X18H10T	11	т	819550	
273 12X18H10T	12	т	603680	
325 12X18H10T	6	т	601800	
325 12X18H10T	10	т	571200	
325 12X18H10T	12	т	588540	
377 10X17H13M2T	6	т	975450	
377 12X18H10T	9	т	590920	
377 12X18H10T	12	т	573790	
426 12X18H10T	6	т	627940	
530 12X18H10T	25	т	550800	
540 12X18H10T	30	т	540000	
СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ ЖАРОПР ШЕСТИГРАННИК				
Марка	размер	Ед.изм	Цена	
20X13	14 ; 17; 22; 27 30 ; 36	т	315000	
СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ НИКЕЛ КВАДРАТ				
Марка	размер	Ед.изм	Цена	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	6 ; 8; 10	т	370000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	12	т	380000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	15 ; 19	т	375000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	20	т	376000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	25	т	377000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	30 ; 40; 50	т	405000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	60	т	420000	
AISI 304 (08X18H10) h11 (Калиброванный)	65 ; 70; 80; 90 100	т	400000	
AISI 321 12X18H10T h11 (Калиброванный)	30	т	475000	
ЭЛЕКТРОДЫ НЕРЖАВЕЮЩИЕ				
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена	
НИАТ-1	5	т	400000	
ОЗЛ-9А	5	т	500000	
ЭА-395/9	4	т	980000	
СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ НИКЕЛ КРУГ				
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена	
05X12H9M2C3M	120	т	299000	
06XН28МДТ	30 ; 36; 40; 50	т	1970000	
12X18H10T	10 ; 12; 14; 15	т	432900	

12X18H10T	16 ; 18; 20; 22 24 ; 25; 26; 28 30 ; 32; 34; 35 36 ; 38; 40; 42 45 ; 48; 50; 52 55 ; 56; 60; 65 70 ; 75; 80; 85 90 ; 95; 100; 105 110 ; 115; 120; 125 130 ; 140; 150; 155 160 ; 170; 180; 190	т	422900
12X18H10T	200	т	427900
12X18H10T	210	т	450000
12X18H10T	220 ; 230; 240; 250 260 ; 270	т	467000
14X17H2	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 28	т	407900
14X17H2	30 ; 32; 34; 42 45 ; 48; 50; 55 56 ; 60; 65; 70 75 ; 80; 85; 90 95 ; 100; 105; 110	т	403900
14X17H2	115	т	397900
14X17H2	120 ; 130; 140; 150 160	т	403900
14X17H2	170 ; 175	т	397900
14X17H2	180 ; 190; 200	т	403900
20X23H18	110 ; 130	т	723000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	60	т	235000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	65	т	240000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	70	т	235000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	80	т	237000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	85	т	240000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	90	т	228000
AISI 303 12X18H10E h9 (Калиброванный)	35	т	377000
AISI 304 08X18H10 DIN1013 (Обточенный)	105	т	379000
AISI 304 08X18H10 DIN1013 (Обточенный)	120 ; 130	т	369000
AISI 304 08X18H10 DIN1013 (Обточенный)	140 ; 150; 160	т	375000
AISI 304 08X18H10 DIN1013 (Обточенный)	170	т	382000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	38	т	330000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	40 ; 42; 45; 48	т	349000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	50	т	347000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	55	т	344000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	56	т	347000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	60	т	345000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	65	т	341000

СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ НИКЕЛ КРУГ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	70	т	347000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	75	т	340000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	80 ; 85; 90	т	349000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	95	т	325000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	100	т	347000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	50	т	809000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	60	т	789000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	65	т	790000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	70	т	799000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	80	т	795000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	90	т	789000
AISI 316L 03X17H14M3 DIN1013 (Обточенный)	120 ; 150	т	599000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	8 ; 40; 40	т	573000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	45	т	599000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	50	т	573000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	60	т	589000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	70	т	578000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	90	т	597000
AISI 316TI 10X17H13M2T DIN1013 (Обточенный)	100	т	640000
AISI 316TI 10X17H13M2T DIN1013 (Обточенный)	110	т	620000
AISI 316TI 10X17H13M2T DIN1013 (Обточенный)	120	т	607000
AISI 316TI 10X17H13M2T DIN1013 (Обточенный)	130	т	600000
AISI 316TI 10X17H13M2T DIN1013 (Обточенный)	250	т	613000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	40	т	630000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	42	т	620000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	45	т	599000

AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	50	т	620000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	55	т	599000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	60	т	585000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	65	т	597000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	70	т	604000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	75 ; 80	т	597000
AISI 321 12X18H10T	105	т	339000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	105	т	385000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	130 ; 140	т	399000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	150	т	422000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	180 ; 200	т	450000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	220	т	430000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	230 ; 240; 250; 270	т	450000
AISI 321 12X18H10T DIN1013 (Обточенный)	290	т	465000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	38	т	389000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	40	т	399000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	42	т	379000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	45	т	398000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	48	т	380000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	50	т	395000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	55 ; 56	т	385000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	60	т	380000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	65	т	385000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	70 ; 75; 80; 85	т	390000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	90	т	399000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	95	т	399000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	100	т	390000
AISI 431 14X17H2 DIN1013 (Обточенный)	220	т	370000

СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ НИКЕЛ КРУГ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	40	т	289000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	45	т	299000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	50	т	300000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	55	т	295000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	60	т	287000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	65	т	280000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	70	т	297000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	85	т	299000
12X18H10T	220 ; 230; 400	т	467000
14X17H2 некондиция	0	т	169020
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	3	т	247000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	4	т	238000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	5 ; 6; 6; 7; 7; 8 8 ; 10; 10; 12; 12 14 ; 15; 15	т	228000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	16	т	233000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	18 ; 20; 20; 22 22	т	228000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	24	т	229000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	25	т	224000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	26	т	231000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	28	т	228000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	30	т	231000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	32	т	228000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	35	т	235000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	36 ; 40; 40	т	228000
AISI 201 12X15Г9НД h9 (Калиброванный)	45 ; 50	т	224000
AISI 303 12X18H10E h9 (Калиброванный)	8 ; 14; 14	т	377000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	3 ; 4; 4	т	339000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	5	т	329000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	6	т	330000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	7 ; 8	т	329000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	9 ; 10; 10	т	330000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	12	т	329000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	14 ; 15; 15; 16	т	330000

	16 ; 18; 18; 20 20 ; 22; 22; 24 24 ; 25; 25; 26 26		
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	27	т	329000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	28	т	327000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	30	т	330000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	32	т	325000
AISI 304 08X18H10 h9 (Калиброванный)	34 ; 35; 35; 36 36	т	330000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	5	т	774000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	6 ; 8; 10; 12; 14	т	769000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	16 ; 20; 25	т	799000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	30	т	805000
AISI 310S 20X23H18 h9 (Калиброванный)	36 ; 40	т	799000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	5 ; 8; 10	т	550000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	12	т	573000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	14 ; 16; 20; 22 25	т	550000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	28	т	549000
AISI 316L 03X17H14M3 h9 (Калиброванный)	30	т	550000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	6	т	589000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	8	т	579000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	10	т	599000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	12	т	589000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	14 ; 16; 18	т	599000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	20	т	595000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	25 ; 26; 28	т	599000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	30	т	589000
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	32	т	579000

СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ НИКЕЛ КРУГ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
AISI 316TI 10X17H13M2T h9 (Калиброванный)	35 ; 36	т	605000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	3	т	409000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	4	т	394000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	5 ; 6; 6; 8; 8; 9 10 ; 10.8	т	380000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	12	т	385000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	14	т	389000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	14.6	т	380000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	16 ; 18; 20	т	390000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	22	т	392000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	24	т	380000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	25	т	390000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	28	т	389000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	30	т	390000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	30.6	т	392000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	32 ; 35; 35	т	380000
AISI 321 12X18H10T h9 (Калиброванный)	36	т	385000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	5 ; 6; 8	т	282000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	10	т	295000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	12	т	292000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	14	т	300000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	16	т	288000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	18	т	284000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	20	т	292000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	22	т	285000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	25	т	287000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	28	т	289000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	30 ; 34	т	300000
AISI 431 14X17H2 h9 (Калиброванный)	35	т	279000
СТАЛЬ СОРТ НЕРЖ НИКЕЛ ШЕСТИГРАННИК			
Марка	размер	Ед.изм	Цена
12X18H10T AISI 321	8	т	499000
12X18H10T AISI 321	10	т	486000
12X18H10T AISI 321	12 ; 13	т	479000
12X18H10T AISI 321	14 ; 17; 17; 19 19	т	486000

12X18H10T AISI 321	22 ; 24; 27	т	479000
12X18H10T AISI 321	30 ; 32; 32; 46	т	486000
12X18H10T AISI 321	60 ; 65; 70; 70	т	514000
AISI 304 (08X18H10)	10 ; 12; 14; 17	т	389000
AISI 304 (08X18H10)	19	т	397000
AISI 304 (08X18H10)	22 ; 24	т	392000
AISI 304 (08X18H10)	27	т	391000
AISI 304 (08X18H10)	30	т	392000
AISI 304 (08X18H10)	32	т	400000
AISI 304 (08X18H10)	36	т	399000
AISI 304 (08X18H10)	41	т	400000
AISI 316L	17 ; 24; 27	т	559000
AISI 316L	30	т	610000
AISI 316L	32 ; 41	т	559000
AISI 431	24 ; 27; 30	т	384000
ПРОВОЛОКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
12X18H10T	0.11 ; 0.12	т	599000
12X18H10T	0.13	т	589000
12X18H10T	0.14	т	559000
12X18H10T	0.16	т	499000
12X18H10T	0.2	т	200000
12X18H10T	0.2 ; 0.22	т	499000
12X18H10T	0.24 ; 0.25; 0.25 0.28	т	480000
12X18H10T	0.3	т	290000
12X18H10T	0.3	т	480000
12X18H10T	0.32 ; 0.35; 0.35	т	476000
12X18H10T	0.36 ; 0.4; 0.4 0.45	т	459000
12X18H10T	0.5	т	449000
12X18H10T	0.6 ; 0.65	т	440000
12X18H10T	0.7 ; 0.8; 0.8	т	439000
12X18H10T	1	т	419000
12X18H10T	1.1	т	409000
12X18H10T	1.2 ; 1.5; 1.6; 1.6 1.8	т	419000
12X18H10T	2 ; 2.5; 2.5; 3 3 ; 3.2; 4; 4; 4.5 5 ; 6; 6	т	395000
12X18H10T некондиция	0.25 ; 0.28; 0.32 0.45	т	200000
12X18H10T X	1.5	т	479000
AISI 201 12X15Г9НД	1.6	т	247000
AISI 201 12X15Г9НД	2 ; 2.5; 2.5; 3 3 ; 4; 4	т	229500
AISI 201 12X15Г9НД	5	т	228000
AISI 201 12X15Г9НД	6	т	229500
AISI 304 (08X18H10)	0.12 ; 0.13; 0.13	т	504000
AISI 304 (08X18H10)	0.14	т	499000
AISI 304 (08X18H10)	0.16	т	230000
AISI 304 (08X18H10)	0.16	т	499000
AISI 304 (08X18H10)	0.2	т	446000
AISI 304 (08X18H10)	0.22	т	230000
AISI 304 (08X18H10)	0.22	т	446000
AISI 304 (08X18H10)	0.24	т	230000
AISI 304 (08X18H10)	0.24	т	435000
AISI 304 (08X18H10)	0.25	т	180000
AISI 304 (08X18H10)	0.25	т	435000
AISI 304 (08X18H10)	0.28	т	425000
AISI 304 (08X18H10)	0.3	т	180000
AISI 304 (08X18H10)	0.3	т	425000
AISI 304 (08X18H10)	0.32	т	180000
AISI 304 (08X18H10)	0.32	т	425000
AISI 304 (08X18H10)	0.36	т	230000
AISI 304 (08X18H10)	0.36	т	425000
AISI 304 (08X18H10)	0.4	т	230000

ПРОВОЛОКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ (продолжение)			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
AISI 304 (08X18H10)	0.4	т	419000
AISI 304 (08X18H10)	0.45	т	230000
AISI 304 (08X18H10)	0.45	т	419000
AISI 304 (08X18H10)	0.5	т	180000
AISI 304 (08X18H10)	0.5	т	399000
AISI 304 (08X18H10)	0.6	т	230000
AISI 304 (08X18H10)	0.6 ; 0.65; 0.65	т	399000
AISI 304 (08X18H10)	0.7	т	386000
AISI 304 (08X18H10)	1 ; 1.2; 1.2; 1.4 1.6	т	377000
AISI 304 (08X18H10)	2	т	355000
AISI 304 (08X18H10)	2	т	385000
AISI 304 (08X18H10)	2.5 ; 3; 3; 3.8 3.8 ; 4; 4	т	355000
AISI 304 (08X18H10)	4.8	т	365000
AISI 304 (08X18H10)	5 ; 6; 6	т	355000
AISI 304 (08X18H10) DIN 200	0.8	т	386000
AISI 304 L (08X18H10)	2.6 ; 3.35; 3.35	т	355000
AISI 310S	1.2 ; 1.6	т	930000
AISI 310S	2 ; 3; 4; 5	т	890000
AISI 316L	0.28	т	618000
AISI 316L	2 ; 3; 5; 5	т	521900
AISI 316Ti	0.3 ; 0.4	т	650000
AISI 316Ti	2 ; 2.5; 3; 4; 5	т	599000
AISI 410 12X13	6	т	231000
AISI 430	2.8 ; 3; 3; 4; 4	т	231000
AISI 430	5	т	229000
EN 10270-3 1.4310 AISI 302	0.3	т	445000
EN 10270-3 1.4310 AISI 302	0.4 ; 0.5	т	499000
EN 10270-3 1.4310 AISI 302	0.65	т	385000
EN 10270-3 1.4310 AISI 302	0.8	т	399000
EN 10270-3 1.4310 AISI 302	1.2 ; 1.4; 1.4; 1.5 1.5 ; 1.6	т	389000
EN 10270-3 1.4310 AISI 302	2 ; 2.2; 2.2; 2.5 2.5 ; 3; 3; 3.5 4 ; 4.5; 5; 5.5 7 ; 8; 10	т	365000
ER308 Lsi SD300	1.6	т	559000
ER308 Lsi SD300 1	1.2	т	559000
ER308 L	3	т	472500
ER308 L	4	т	493500
ER308 L	5	т	472500
ER316L	1.2 ; 1.6	т	831600
ER316L	2 ; 3; 4; 5	т	756000
ER308 L	2 ; 2.4; 3.2	т	472500
ER316 L	2.4 ; 3.2	т	756000
ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ - ФЛАНЕЦ			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
12X18H10T 150x25x11	150	шт	16122
ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ - ОТВОД			
Марка	толщина	Ед.изм	Цена
12X18H10T 90° 102x4 импорт	102	шт	5387
12X18H10T 90° 102x7 импорт	102	шт	4018
12X18H10T 90° 108x4.5	108	шт	3464

12X18H10T 90° 108x4.5 импорт	108	шт	2744
12X18H10T 90° 108x5	108	шт	4062
12X18H10T 90° 108x5 импорт	108	шт	3168
12X18H10T 90° 108x6 импорт	108	шт	3599
12X18H10T 90° 108x8 импорт	108	шт	5118
12X18H10T 90° 133x4 импорт	133	шт	4493
12X18H10T 90° 133x5 импорт	133	шт	5354
12X18H10T 90° 133x6 импорт	133	шт	6458
12X18H10T 90° 159x4.5 импорт	159	шт	6990
12X18H10T 90° 159x5 импорт	159	шт	7068
12X18H10T 90° 159x6 импорт	159	шт	8895
12X18H10T 90° 168x6 импорт	168	шт	9871
12X18H10T 90° 219x10 импорт	219	шт	40575
12X18H10T 90° 219x6 импорт	219	шт	14450
12X18H10T 90° 219x8 импорт	219	шт	18934
12X18H10T 90° 25x2.5 импорт	25	шт	214
12X18H10T 90° 26.9x3.2 импорт	26.9	шт	290
12X18H10T 90° 32x3 импорт	32	шт	248
12X18H10T 90° 38x3 импорт	38	шт	245
12X18H10T 90° 45x3 импорт	45	шт	315
12X18H10T 90° 57x3 импорт	57	шт	542
12X18H10T 90° 57x3.5 импорт	57	шт	670
12X18H10T 90° 57x4 импорт	57	шт	780
12X18H10T 90° 57x4.5	57	шт	1015
12X18H10T 90° 57x4.5 импорт	57	шт	914
12X18H10T 90° 57x5 импорт	57	шт	1012
12X18H10T 90° 76x3 импорт	76	шт	812
12X18H10T 90° 76x3.5 импорт	76	шт	922
12X18H10T 90° 76x4 импорт	76	шт	1322
12X18H10T 90° 76x4.5 импорт	76	шт	1446
12X18H10T 90° 76x6 импорт	76	шт	1462
12X18H10T 90° 89x4 импорт	89	шт	1400
12X18H10T 90° 89x4.5 импорт	89	шт	1585
12X18H10T 90° 89x5 импорт	89	шт	1865

ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ - ОТВОД (продолжение)

Марка	толщина	Ед.изм	Цена
12X18Н10Т П90° 108x5	108	шт	4062
12X18Н10Т П90° 114x5	114	шт	4659
12X18Н10Т П90° 45x3	45	шт	1240
12x18н9 90° 57x3	57	шт	753
304 90° 33x7	33	шт	625
304 90° 57x3	57	шт	753
316L 90° 139x7	139	шт	3393
316L 90° 168x3	168	шт	4601

Трубы

ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВ. ЧЕРНЫЕ ГОСТ 3262-75			
Диаметр	стенка	Ед.изм	Цена
ДУ 15 черн	2,5	теор.т	75790
ДУ 15 черн	2,5	теор.т	76090
ДУ 15 черн	2,8	теор.т	74590
ДУ 15 черн	2,8	теор.т	75090
ДУ 15 черн	2,8	теор.т	75590
ДУ 15 черн	2,8	теор.т	75790
ДУ 15 черн	2,8	теор.т	76090
ДУ 15 черн	2,8	теор.т	76390
ДУ 15 черн	3,2	теор.т	75790
ДУ 15 черн НН	2,8	т	44590
ДУ 15 черн Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	75590
ДУ 15 черн Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	76090
ДУ 15 черн Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	75590
ДУ 15 черн Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	75790
ДУ 15 черн Тагмет (печная сварка)	3,2	теор.т	75590
ДУ 15 черн Тагмет (печная сварка)	3,2	теор.т	76090
ДУ 20 черн	2,5	теор.т	74590
ДУ 20 черн	2,5	теор.т	75090
ДУ 20 черн	2,5	теор.т	75590
ДУ 20 черн	2,5	теор.т	75790
ДУ 20 черн	2,8	теор.т	66590
ДУ 20 черн	2,8	теор.т	66790
ДУ 20 черн	2,8	теор.т	67090
ДУ 20 черн	2,8	теор.т	67390
ДУ 20 черн	3,2	теор.т	75790
ДУ 20 черн Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	76090
ДУ 20 черн Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	66590
ДУ 25 черн	2,5	теор.т	75090
ДУ 25 черн	2,5	теор.т	75590
ДУ 25 черн	2,5	теор.т	75790
ДУ 25 черн	2,5	теор.т	76090
ДУ 25 черн	2,8	теор.т	63590
ДУ 25 черн	2,8	теор.т	64090
ДУ 25 черн	2,8	теор.т	64590
ДУ 25 черн	2,8	теор.т	64790
ДУ 25 черн	3,2	теор.т	63590
ДУ 25 черн	3,2	теор.т	64090
ДУ 25 черн	3,2	теор.т	64590
ДУ 25 черн	3,2	теор.т	64790
ДУ 25 черн	3,2	теор.т	65090
ДУ 25 черн	3,2	теор.т	65390
ДУ 25 черн НН	3,2	т	39590
ДУ 25 черн Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	64090
ДУ 25 черн Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	64790
ДУ 25 черн Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	65090
ДУ 32 черн	2,5	теор.т	65590
ДУ 32 черн	2,5	теор.т	65790
ДУ 32 черн	2,5	теор.т	66090
ДУ 32 черн	2,8	теор.т	62590
ДУ 32 черн	2,8	теор.т	63090
ДУ 32 черн	2,8	теор.т	63590

ДУ 32 черн	2,8	теор.т	63790
ДУ 32 черн	2,8	теор.т	64090
ДУ 32 черн	3,2	теор.т	62590
ДУ 32 черн	3,2	теор.т	63590
ДУ 32 черн	3,2	теор.т	63790
ДУ 32 черн	3,2	теор.т	64090
ДУ 32 черн НН	3,2	т	39500
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	63590
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	64090
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	3,2	теор.т	63090
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	3,2	теор.т	63590
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	3,2	теор.т	64090
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	63790
ДУ 32 черн Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	64090
ДУ 40 черн 3м ДУ	3	теор.т	65590
ДУ 40 черн	2,5	теор.т	67590
ДУ 40 черн	2,5	теор.т	67790
ДУ 40 черн	2,5	теор.т	68090
ДУ 40 черн	3	теор.т	64590
ДУ 40 черн	3	теор.т	65090
ДУ 40 черн	3	теор.т	65590
ДУ 40 черн	3	теор.т	65790
ДУ 40 черн	3	теор.т	66090
ДУ 40 черн	3,2	теор.т	65590
ДУ 40 черн	3,2	теор.т	65790
ДУ 40 черн	3,2	теор.т	66090
ДУ 40 черн	3,5	теор.т	64590
ДУ 40 черн	3,5	теор.т	65090
ДУ 40 черн	3,5	теор.т	65590
ДУ 40 черн	3,5	теор.т	65790
ДУ 40 черн	3,5	теор.т	66090
ДУ 40 черн	4	теор.т	64590
ДУ 40 черн	4	теор.т	64790
ДУ 40 черн	4	теор.т	65090
ДУ 50 черн	2,5	т	71590
ДУ 50 черн	3	теор.т	72590
ДУ 50 черн	3	теор.т	73090
ДУ 50 черн	3	теор.т	73590
ДУ 50 черн	3	теор.т	73790
ДУ 50 черн	3	теор.т	74090
ДУ 50 черн	3,5	теор.т	73090
ДУ 50 черн	3,5	теор.т	73590
ДУ 50 черн	3,5	теор.т	74090
ДУ 50 черн	3,5	теор.т	74390
ДУ 50 черн	4,5	теор.т	73590
ДУ 50 черн	4,5	теор.т	74090
ДУ 50 черн Тагмет (печная сварка)	3	теор.т	73590
ДУ 50 черн Тагмет (печная сварка)	3	теор.т	73790
ДУ 50 черн Тагмет (печная сварка)	3	теор.т	74090
ДУ 65 черн	2,5	теор.т	65590
ДУ 65 черн	2,5	теор.т	65790
ДУ 65 черн	2,5	теор.т	66090
ДУ 65 черн	3	теор.т	63590

ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВ. ЧЕРНЫЕ ГОСТ 3262-75			
Диаметр	стенка	Ед.изм	Цена
ДУ 65 черн	3	теор.т	63790
ДУ 65 черн	3	теор.т	64090
ДУ 65 черн	3,5	теор.т	63590
ДУ 65 черн	3,5	теор.т	63790
ДУ 65 черн	3,5	теор.т	64090
ДУ 65 черн	4	теор.т	62590
ДУ 65 черн	4	теор.т	63090
ДУ 65 черн	4	теор.т	63590
ДУ 65 черн	4	теор.т	63790
ДУ 65 черн	4	теор.т	64090
ДУ 65 черн	4	теор.т	64390
ДУ 65 черн	4,5	теор.т	73590
ДУ 65 черн	4,5	теор.т	73790
ДУ 65 черн некондиция	4	т	39590
ДУ 65 черн Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	63590
ДУ 80 черн	3	теор.т	69590
ДУ 80 черн	3	теор.т	69790
ДУ 80 черн	3	теор.т	70090
ДУ 80 черн	3,5	теор.т	69590
ДУ 80 черн	3,5	теор.т	69790
ДУ 80 черн	4	теор.т	68590
ДУ 80 черн	4	теор.т	69590
ДУ 80 черн	4	теор.т	69790
ДУ 80 черн	4 ; 4,5	теор.т	70090
ДУ 100 черн	4	теор.т	69090
ДУ 100 черн	4	теор.т	69590
ДУ 100 черн	4	теор.т	69790
ДУ 100 черн	4	теор.т	70090
ДУ 100 черн	4,5	теор.т	69590
ДУ 100 черн	4,5	теор.т	70090
ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВ. ОЦИНК. ГОСТ 3262-75			
Диаметр	стенка	Ед.изм	Цена
ДУ 15 оцинк	2,5	теор.т	97790
ДУ 15 оцинк	2,8	теор.т	94590
ДУ 15 оцинк	2,8	теор.т	95590
ДУ 15 оцинк	2,8	теор.т	95790
ДУ 15 оцинк	2,8	теор.т	96390
ДУ 15 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	97590
ДУ 15 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	98090
ДУ 15 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	95090
ДУ 15 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	95590
ДУ 15 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	95790
ДУ 15 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	96090
ДУ 20 оцинк	2,5	теор.т	94590
ДУ 20 оцинк	2,5	теор.т	95090
ДУ 20 оцинк	2,8	т	102790
ДУ 20 оцинк	2,8	т	103090
ДУ 20 оцинк	2,8	теор.т	102790
ДУ 20 оцинк	2,8	теор.т	103090
ДУ 20 оцинк	2,8	теор.т	103390
ДУ 20 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	95590
ДУ 20 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	95790
ДУ 20 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,5	теор.т	96090
ДУ 25 оцинк	2,8	теор.т	92590

ДУ 25 оцинк	2,8	теор.т	93090
ДУ 25 оцинк	2,8	теор.т	93590
ДУ 25 оцинк	2,8	теор.т	93790
ДУ 25 оцинк	2,8	теор.т	94090
ДУ 25 оцинк	3,2	теор.т	96590
ДУ 25 оцинк	3,2	теор.т	97790
ДУ 25 оцинк	3,2	теор.т	98090
ДУ 25 оцинк	3,2	теор.т	98390
ДУ 25 оцинк	4	теор.т	98090
ДУ 25 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	93590
ДУ 25 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	94090
ДУ 32 оцинк	2,8	теор.т	92590
ДУ 32 оцинк	2,8	теор.т	93090
ДУ 32 оцинк	2,8	теор.т	93590
ДУ 32 оцинк	2,8	теор.т	94090
ДУ 32 оцинк	3,2	теор.т	96590
ДУ 32 оцинк	3,2	теор.т	97590
ДУ 32 оцинк	3,2	теор.т	97790
ДУ 32 оцинк	3,2	теор.т	98090
ДУ 32 оцинк	3,2	теор.т	98390
ДУ 32 оцинк	4	теор.т	98090
ДУ 32 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	92590
ДУ 32 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	93590
ДУ 32 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	93790
ДУ 32 оцинк Тагмет (печная сварка)	2,8	теор.т	94090
ДУ 32 оцинк Тагмет (печная сварка)	3,2	теор.т	98090
ДУ 40 оцинк	3	теор.т	102090
ДУ 40 оцинк	3	теор.т	102590
ДУ 40 оцинк	3	теор.т	102790
ДУ 40 оцинк	3	теор.т	103090
ДУ 40 оцинк	3,5	т	103390
ДУ 40 оцинк	3,5	теор.т	102590
ДУ 40 оцинк	4	теор.т	102790
ДУ 40 оцинк	4	теор.т	103090
ДУ 40 оцинк Тагмет (печная сварка)	3	теор.т	103090
ДУ 40 оцинк Тагмет (печная сварка)	3,5	теор.т	102090
ДУ 40 оцинк Тагмет (печная сварка)	3,5	теор.т	102590
ДУ 50 оцинк	3	теор.т	102590
ДУ 50 оцинк	3	теор.т	102790
ДУ 65 оцинк	3 ; 4	т	102590
ДУ 65 оцинк Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	103090
ДУ 80 оцинк	3 ; 3,5	теор.т	102590
ДУ 80 оцинк	4	теор.т	96590
ДУ 80 оцинк	4	теор.т	97590
ДУ 80 оцинк	4	теор.т	97790
ДУ 80 оцинк	4	теор.т	98090
ДУ 80 оцинк Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	97090
ДУ 80 оцинк Тагмет (печная сварка)	4	теор.т	98090
ДУ 100 оцинк	4	теор.т	102590
ДУ 100 оцинк	4,5	теор.т	102790
ДУ 100 оцинк Тагмет (печная сварка)	4 ; 4,5	теор.т	103090
ТРУБЫ Х/Д (тянутые, бесшовные) ГОСТ 8734-75			
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена

ТРУБЫ Х/Д (тянутые, бесшовные) ГОСТ8734-75			
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена
6 Ст10	0,8	т	1199990
6 Ст10	1	т	1099990
6 Ст20	0,8	т	1199990
6 Ст20	1	т	1099990
6 Ст20 Ст20	1,2	т	999990
8 Ст10	0,8	т	849990
8 Ст10	1	т	759990
8 Ст10	1,5	т	659990
8 Ст20	0,8	т	849990
8 Ст20	1	т	759990
8 Ст20	1,2	т	699990
8 Ст20	1,5	т	659990
8 Ст20	2	т	599990
10 Ст10	0,8	т	799990
10 Ст10	1	т	699990
10 Ст10	1,5	т	539990
10 Ст10	2	т	469990
10 Ст20	0,8	т	799990
10 Ст20	1	т	699990
10 Ст20	1,5	т	539990
10 Ст20	2	т	469990
10 Ст20 Ст20	1,2	т	599990
12 Ст10	1,5	т	499990
12 Ст10	2	т	439990
12 Ст10	3	т	369990
12 Ст20	1	т	659990
12 Ст20	2	т	439990
12 Ст20	2,5	т	399990
12 Ст20	3	т	369990
12 Ст20 Ст20	1,2	т	599990
14 Ст10	1	т	599990
14 Ст10	1,2	т	499990
14 Ст10	1,5	т	469990
14 Ст10	2	т	399990
14 Ст10	2,5	т	379990
14 Ст10	3	т	339990
14 Ст20	1	т	599990
14 Ст20	1,2	т	499990
14 Ст20	1,5	т	469990
14 Ст20	2	т	399990
14 Ст20	2,5	т	379990
14 Ст20	3	т	339990
14 Ст20 Ст20	4	т	319990
15 Ст10	3	т	339990
15 Ст10	4	т	319990
15 Ст20	1,5	т	429990
15 Ст20	2	т	399990
15 Ст20	2,5	т	359990
15 Ст20	3	т	339990
15 Ст20	4	т	319990
16 Ст10	1,5	т	419990
16 Ст10	2	т	389990
16 Ст10	2,5	т	339990
16 Ст10	3	т	329990
16 Ст10	4	т	319990
16 Ст20	1,2	т	539990
16 Ст20	1,5	т	419990
16 Ст20	2	т	389990
16 Ст20	2,5	т	339990
16 Ст20	3	т	329990
16 Ст20	4	т	319990

18 Ст10	1,5	т	399990
18 Ст10	2	т	339990
18 Ст10	2,5	т	309990
18 Ст10	4	т	289990
18 Ст20	1,5	т	399990
18 Ст20	2	т	339990
18 Ст20	2,5	т	309990
18 Ст20	3	т	299990
18 Ст20	3,5 ; 4; 5	т	289990
20 Gr b ASTM A106	1,5	т	339990
20 Gr b ASTM A106	2	т	299990
20 Gr b ASTM A106	2,5	т	259990
20 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4; 5	т	249990
20 Ст10	1,5	т	389990
20 Ст10	2,5	т	309990
20 Ст10	3	т	299990
20 Ст10	4	т	289990
20 Ст20	1,5	т	389990
20 Ст20	2	т	349990
20 Ст20	2,5	т	309990
20 Ст20	3 ; 3,5	т	299990
20 Ст20	4 ; 5	т	289990
21 Gr b ASTM A106	1,5	т	329990
21 Gr b ASTM A106	2	т	299990
21 Gr b ASTM A106	3	т	259990
21 Ст10	2,5	т	319990
21 Ст10	3,5	т	299990
21 Ст20	2	т	339990
21 Ст20	2,5	т	319990
21 Ст20	3 ; 3,5	т	299990
21 Ст20	4	т	279990
21 Ст20	5	т	269990
22 Gr b ASTM A106	1,5	т	299990
22 Gr b ASTM A106	2	т	259990
22 Gr b ASTM A106	2,5	т	249990
22 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4	т	239990
22 Gr b ASTM A106	5	т	229990
22 Ст10	2	т	299990
22 Ст10	2,5 ; 3	т	289990
22 Ст10	3,5 ; 4	т	279990
22 Ст10	5	т	269990
22 Ст20	1,5	т	349990
22 Ст20	2	т	299990
22 Ст20	2,5 ; 3	т	289990
22 Ст20	3,5 ; 4	т	279990
22 Ст20	5 ; 6	т	269990
24 Ст10	2,5	т	279990
24 Ст10	3	т	259990
24 Ст10	4	т	249990
24 Ст20	2,5	т	279990
24 Ст20	3	т	259990
24 Ст20	4	т	249990
25 Gr b ASTM A106	2	т	249990
25 Gr b ASTM A106	2,5	т	229990

ТРУБЫ Х/Д (тянутые, бесшовные) ГОСТ8734-75				
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена	
25 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4	т	219990	
25 Gr b ASTM A106	5 ; 6	т	209990	
25 Ст10	1,5	т	319990	
25 Ст10	3	т	269990	
25 Ст10	3,5 ; 4	т	259990	
25 Ст20	1,5	т	319990	
25 Ст20	2	т	299990	
25 Ст20	2,5	т	279990	
25 Ст20	3	т	269990	
25 Ст20	3,5 ; 4	т	259990	
25 Ст20	5 ; 6; 7	т	249990	
25 Ст20 Нижнеднепровский Т3	3,5	т	259990	
26 Ст10	2	т	299990	
26 Ст10	2,5	т	279990	
26 Ст10	4	т	239990	
26 Ст20	2	т	299990	
26 Ст20	2,5	т	279990	
26 Ст20	4	т	239990	
26 Ст20	5	т	249990	
27 Ст10	2,5	т	259990	
27 Ст10	5	т	239990	
27 Ст20	2,5	т	259990	
27 Ст20	3	т	249990	
27 Ст20	4 ; 6	т	239990	
28 Gr b ASTM A106	3	т	209990	
28 Ст10	2	т	259990	
28 Ст10	2,5	т	239990	
28 Ст10	3,5 ; 4; 5	т	229990	
28 Ст20	1,5	т	299990	
28 Ст20	2	т	259990	
28 Ст20	2,5 ; 3	т	239990	
28 Ст20	3,5 ; 4; 5; 6; 7	т	229990	
28 Ст20 ДТЗ	3	т	239990	
30 Ст10	2	т	259990	
30 Ст10	2,5	т	249990	
30 Ст10	3 ; 4	т	229990	
30 Ст20	1,5	т	299990	
30 Ст20	2	т	259990	
30 Ст20	2,5	т	249990	
30 Ст20	3 ; 3,5; 4; 5; 6 8	т	229990	
32 Gr b ASTM A106	2,5	т	209990	
32 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4; 5; 6 8	т	199990	
32 Ст10	2	т	279990	
32 Ст10	4	т	239990	
32 Ст10	5	т	229990	
32 Ст20	1,5	т	299990	
32 Ст20	2,5 ; 3,5	т	249990	
32 Ст20	5 ; 6; 7	т	229990	
32 Ст20	8	т	239990	
32 Ст20 ДТЗ	5	т	229990	
32 Ст20 Нижнеднепровский Т.3	6	т	229990	
34 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4; 5	т	199990	
34 Ст10	2	т	269990	
34 Ст10	3 ; 4	т	229990	
34 Ст20	2	т	269990	

34 Ст20	2,5	т	249990	
34 Ст20	3,5 ; 4; 5	т	229990	
34 Ст20	6	т	219990	
34 Ст20	8	т	229990	
34 Ст20 Нижнеднепровский Т3	8	т	229990	
35 Ст10	3 ; 3,5	т	229990	
35 Ст10	5	т	209990	
35 Ст20	2	т	269990	
35 Ст20	2,5	т	239990	
35 Ст20	3	т	229990	
35 Ст20	4 ; 5; 8	т	209990	
35 Ст20 Нижнеднепровский Т3	5 ; 8	т	209990	
36 Ст10	2	т	259990	
36 Ст10	5	т	199990	
36 Ст20	2	т	259990	
36 Ст20	3	т	219990	
36 Ст20	4	т	209990	
36 Ст20	5 ; 6	т	199990	
36 Ст20	8	т	209990	
36 Ст20 ДТЗ	4	т	209990	
36 Ст20 ДТЗ	6	т	199990	
36 Ст20 Нижнеднепровский Т3	5	т	199990	
36 Ст20 Нижнеднепровский Т3	8	т	209990	
38 Gr b ASTM A106	2,5	т	199990	
38 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4	т	189990	
38 Gr b ASTM A106	5	т	179990	
38 Ст10	6	т	209990	
38 Ст20	1,5	т	269990	
38 Ст20	2	т	249990	
38 Ст20	2,5	т	229990	
38 Ст20	3	т	219990	
38 Ст20	3,5 ; 4; 5; 6; 7	т	209990	
38 Ст20	8	т	219990	
38 Ст20 ДТЗ	4	т	209990	
40 Gr b ASTM A106	2	т	199990	
40 Gr b ASTM A106	2,5	т	189990	
40 Gr b ASTM A106	3	т	179990	
40 Gr b ASTM A106	4	т	169990	
40 Gr b ASTM A106	7	т	179990	
40 Ст10	2	т	249990	
40 Ст10	3	т	209990	
40 Ст10	3,5	т	199990	
40 Ст20	1,5	т	269990	
40 Ст20	2	т	249990	
40 Ст20	2,5	т	219990	
40 Ст20	3	т	209990	
40 Ст20	3,5 ; 4; 5; 6	т	199990	
40 Ст20	9	т	209990	
40 Ст20 ДТЗ	3,5 ; 6	т	199990	
42 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4	т	169990	
42 Gr b ASTM A106	5	т	179990	
42 Gr b ASTM A106	6 ; 8	т	169990	

ТРУБЫ Х/Д (тянутые, бесшовные) ГОСТ8734-75			
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена
42 Ст10	2	т	249990
42 Ст10	3,5 ; 4	т	199990
42 Ст20	2	т	249990
42 Ст20	2,5	т	209990
42 Ст20	3 ; 3,5; 4; 5; 6	т	199990
	7		
42 Ст20	8 ; 9	т	209990
42 Ст20	9	т	209990
Нижнеднепровский ТЗ			
45 Ст10	4	т	199990
45 Ст20	2	т	249990
45 Ст20	2,5	т	219990
45 Ст20	3	т	209990
45 Ст20	3,5 ; 4; 5; 7	т	199990
45 Ст20 ДТЗ	7	т	199990
45 Ст20	7	т	199990
Нижнеднепровский Т.З			
48 Ст10	2	т	249990
48 Ст10	4	т	199990
48 Ст10	6	т	189990
48 Ст20	2	т	249990
48 Ст20	2,5	т	209990
48 Ст20	3 ; 3,5; 4	т	199990
48 Ст20	4,5	т	189990
48 Ст20	5	т	199990
48 Ст20	6	т	189990
48 Ст20	7 ; 8; 10	т	199990
48 Ст20	6	т	189990
Нижнеднепровский Т.З.			
48 Ст20	10	т	199990
Нижнеднепровский ТЗ			
50 Ст10	4	т	199990
50 Ст20	2	т	239990
50 Ст20	2,5 ; 3; 3,5; 4	т	199990
	5 ; 7		
50 Ст20	12	т	239990
50 Ст20 Интерпайп	7	т	199990
51 Ст20	2,5 ; 3; 3,5; 4	т	199990
	6		
51 Ст20	6	т	199990
Нижнеднепровский Т.З			
51 Ст20	2,5	т	199990
Нижнеднепровский т.з.			
53 Ст20	4 ; 5; 6; 8	т	199990
53 Ст20	10	т	219990
53 Ст20	12	т	249990
53 Ст20	10	т	219990
Нижнеднепровский Т.З			
53 Ст20	4	т	199990
Нижнеднепровский Т.З.			
54 Ст10	10	т	199990
54 Ст20	4 ; 5; 6; 8; 10	т	199990
54 Ст20	12	т	249990
54 Ст20	10	т	199990
Нижнеднепровский Т.З			
57 Ст10	2,5	т	199990
57 Ст20	2,5 ; 3; 3,5; 4	т	199990
60 Ст20	2,5 ; 3,5; 4; 5	т	199990
	6		
63 Ст20	4 ; 5	т	199990
65 Ст20	4 ; 5	т	199990
70 Ст20	3 ; 4	т	199990
73 Ст20	3 ; 4; 5	т	199990
80 Ст20	4 ; 5	т	299990

85 Ст20	4 ; 5	т	299990
108 Gr b ASTM A106	3 ; 3,5; 4	т	199990
130 Gr b ASTM A106	3 ; 4; 5	т	199990
160 Gr b ASTM A106	3 ; 4; 5; 6	т	199990
180 Gr b ASTM A106	4 ; 5; 6; 8	т	199990
200 Gr b ASTM A106	4 ; 5; 6; 8; 10	т	199990
	12		
220 Gr b ASTM A106	4 ; 5; 6; 8; 10	т	199990
	12		
250 Gr b ASTM A106	5 ; 6; 8; 10; 12	т	199990
	16		
ТРУБЫ Г/Д (катаные, нефтепроев) ГОСТ8732-78			
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена
45 Ст20	3,5	т	185990
51 Ст20	6	т	180990
57 09Г2С	3,5	т	175990
57 09Г2С 09Г2С	4 ; 6	т	175990
57 Ст09Г2С 09Г2С	5	т	175990
57 Ст10	14	т	155990
57 Ст20	3,5 ; 4; 4,5; 5	т	170990
	6 ; 7; 8		
57 Ст20	12 ; 14	т	155990
60 09Г2С Ст09Г2С	4	т	175990
60 Ст10	8	т	170990
60 Ст10	14	т	155990
60 Ст20	3,5 ; 5; 6; 8	т	170990
60 Ст20	10 ; 12; 14	т	155990
60 Ст45 Ст45	14	т	155990
63.5 Ст10	8	т	170990
63.5 Ст10	12	т	155990
63.5 Ст20	5 ; 6; 8	т	170990
63.5 Ст20	10 ; 12; 14	т	155990
63.5 Ст45 Ст45	12	т	155990
68 Ст20	4 ; 5; 6; 8	т	170990
68 Ст20	10 ; 12; 14	т	155990
70 Ст10	10 ; 16	т	155990
70 Ст20	6 ; 8	т	170990
70 Ст20	10 ; 12; 14; 16	т	155990
73 Ст20	4 ; 5; 6; 8	т	170990
73 Ст20	10 ; 12; 14; 16	т	155990
	19		
73 Ст45 Ст45	19	т	155990
76 09Г2С 09Г2С	4	т	175990
76 Ст10	4 ; 8	т	170990
76 Ст10	10 ; 12	т	155990
76 Ст20	3,5 ; 4; 5; 6; 7	т	170990
	8		
76 Ст20	10 ; 12; 14; 15	т	155990
	16 ; 18		
76 Ст35 Ст35	10	т	155990
76 Ст45 Ст45	14 ; 16	т	155990
83 Ст20	4 ; 6; 8	т	170990
83 Ст20	10 ; 12; 14; 16	т	155990
	18 ; 20		
83 Ст45 Ст45	20	т	155990

ТРУБЫ Г/Д (катаные, нефтепров) ГОСТ8732-78				
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена	
89 09Г2С 09Г2С	3,5 ; 4; 5; 6	т	175990	
89 Ст10	9 ; 10; 12	т	155990	
89 Ст20	3,5 ; 4; 4,5; 5 6 ; 7; 8	т	170990	
89 Ст20	9 ; 10; 12; 14; 15 16 ; 18; 20; 22 24	т	155990	
89 Ст35 Ст35	15	т	155990	
89 Ст45 Ст45	12	т	155990	
95 Ст20	10 ; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 24	т	155990	
102 Ст10	6	т	170990	
102 Ст10	10	т	155990	
102 Ст20	4 ; 5; 6	т	170990	
102 Ст20	10 ; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 24 28	т	155990	
102 Ст35 Ст35	20	т	155990	
108 09Г2С 09Г2С	4	т	175990	
108 09Г2С 09Г2С	6	т	160990	
108 Ст10	5 ; 8; 14	т	155990	
108 Ст20	4,5 ; 7; 8; 10; 12 14 ; 16; 18; 20 22 ; 25; 28; 30	т	155990	
108 Ст35 Ст35	16	т	155990	
108 Ст45 Ст45	14 ; 20; 28	т	155990	
114 09Г2С 09Г2С	5 ; 6	т	160990	
114 Ст10	7 ; 9	т	155990	
114 Ст20	4 ; 5; 6; 7; 8; 9 10 ; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 25	т	155990	
114 Ст35 Ст35	18 ; 20	т	155990	
114 Ст45 Ст45	20	т	155990	
121 Ст10	8	т	155990	
121 Ст20	5 ; 6; 8; 10; 12 14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 28	т	155990	
127 Ст10	5 ; 6; 8; 10	т	155990	
127 Ст20	4 ; 5; 6; 8; 10 12 ; 14; 16; 18 20 ; 22; 25; 28 30	т	155990	
127 Ст20	35	т	130000	
127 Ст20 Ст20	24	т	155990	
127 Ст45 Ст45	16 ; 30	т	155990	
133 Ст10	5 ; 8; 10	т	155990	
133 Ст20	4 ; 5; 6; 7; 10 12 ; 16; 18; 20 22 ; 25; 28; 30 32 ; 36	т	155990	
133 Ст35 Ст35	20 ; 32	т	155990	
133 Ст45 Ст45	20	т	155990	
140 Ст20	6 ; 10; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 24 25 ; 28; 30; 32 36	т	155990	
140 Ст45 Ст45	22	т	155990	
146 Ст20	6 ; 8; 10; 12; 14 16 ; 18; 20; 25 28 ; 30; 32; 36	т	155990	
152 Ст10	5 ; 8; 10	т	155990	

152 Ст20	5 ; 6; 8; 10; 12 14 ; 16; 18; 20 22 ; 25; 28; 30 32 ; 36; 40	т	155990	
159 09Г2С 09Г2С	4,5 ; 5; 6; 8	т	160990	
159 Ст10	6	т	155990	
159 Ст20	4,5 ; 5; 6; 7; 8 10 ; 14; 16; 18 20 ; 22; 25; 28 30 ; 32; 36	т	155990	
159 Ст35 Ст35	25 ; 36	т	155990	
159 Ст45 Ст45	25	т	155990	
168 Ст10	7 ; 8; 10; 25	т	155990	
168 Ст20	5 ; 7; 8; 10; 12 14 ; 18; 20; 22 25 ; 28; 30; 32 36 ; 40; 45	т	155990	
168 Ст35 Ст35	25 ; 28; 36	т	155990	
168 Ст45 Ст45	40 ; 45	т	155990	
180 Ст20	6 ; 8; 10; 12; 14 16 ; 18; 20; 22 24 ; 25; 28; 30 32 ; 36; 40; 45	т	155990	
180 Ст35 Ст35	40	т	155990	
180 Ст45 Ст45	45	т	155990	
194 Ст10	8	т	155990	
194 Ст20	6 ; 8; 10; 12; 15 16 ; 18; 20; 22 25 ; 28; 30; 32 36 ; 40; 45; 50	т	155990	
194 Ст35 Ст35	40	т	155990	
194 Ст45 Ст45	45	т	155990	
203 Ст10	16	т	155990	
203 Ст20	8 ; 10; 14; 18; 20 25 ; 30; 32; 36 40 ; 45; 50	т	155990	
203 Ст45 Ст45	25 ; 50	т	155990	
219 09Г2С 09Г2С	6	т	170990	
219 09Г2С 09Г2С	8 ; 10	т	160990	
219 Ст20	6	т	165990	
219 Ст20	7 ; 8; 9; 10; 12 14 ; 16; 20; 22 25 ; 30; 36; 40 45 ; 50	т	155990	
245 Ст09Г2С 09Г2С	8	т	163990	
245 Ст20	7 ; 10; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 25 30	т	158990	
245 Ст20	32 ; 36; 40; 45 50	т	190990	
245 Ст35 Ст35	32	т	190990	
273 09Г2С 09Г2С	7 ; 8; 10	т	163990	
273 Ст20	8 ; 22; 25; 28; 30	т	158990	
273 Ст20	32 ; 36; 40; 45	т	190990	
299 Ст20	8 ; 10; 12; 14; 16 18 ; 20; 22; 25 28 ; 30	т	158990	
299 Ст20	32 ; 36; 40; 45 50	т	190990	
325 09Г2С	10	т	163990	
325 09Г2С 09Г2С	8	т	163990	

ТРУБЫ Г/Д (катаные, нефтепроев) ГОСТ8732-78			
Размер, марка	стенка	Ед.изм	Цена
325 Ст10	9	т	158990
325 Ст20	8 ; 9; 10; 12; 14 16 ; 18; 20; 22 25 ; 28; 30	т	158990
325 Ст20	32 ; 36; 40	т	190990
351 Ст10	12 ; 30	т	160990
351 Ст20	9 ; 10; 12; 16; 20 25 ; 30	т	160990
351 Ст20	32 ; 36; 40; 45 50	т	194990
377 Ст09Г2С 09Г2С	9	т	165990
377 Ст10	9 ; 10	т	160990
377 Ст20	9 ; 10; 12; 14; 16 20 ; 25; 30	т	160990
377 Ст20	36 ; 40; 45; 50	т	194990
402 Ст20	10 ; 12; 16; 20 25 ; 30	т	160990
402 Ст20	40 ; 45; 50	т	194990
426 09Г2С	9	т	165990
426 Ст09Г2С Ст09Г2С	10	т	165990
426 Ст10	9	т	160990
426 Ст20	9 ; 10; 12; 14; 16 18 ; 20; 25; 30	т	160990
426 Ст20	40 ; 50	т	194990
450 Ст10	30	т	234990
450 Ст20	20 ; 25; 30; 40 50	т	234990
480 Ст20	25 ; 30	т	234990
530 Ст20	20 ; 25; 30	т	259990
530 Ст20	40	т	264990
550 Ст20	25	т	259990
550 Ст20	40 ; 50	т	264990
ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
18	0,8	теор.т	80090
18	2	теор.т	73590
18 х/к	1	теор.т	79590
18 х/к	1,2	теор.т	79090
20 х/к некондиция	1,2	т	48590
22	1,5	теор.т	74390
22 х/к УЦЕНКА	1	теор.т	39090
24 н/д ПНТЗ	2	т	80090
25	0,8	т	78590
27	1,5	теор.т	77790
27	1,5	теор.т	78090
27	2	теор.т	73590
27	2	теор.т	73790
27	3	теор.т	69590
27	3	теор.т	69790
27	3	теор.т	70090
28	1,5	теор.т	78390
28 х/к	1	теор.т	79590
28 х/к	1	теор.т	79790
28 х/к	1	теор.т	80090
28 х/к некондиция	1,2	теор.т	49090
30	1,5	теор.т	76590
30 х/к	1	теор.т	79590
30 х/к	1	теор.т	79790
30 х/к	1,2	теор.т	78590
35	1,2	теор.т	79790
35	1,5	теор.т	77790

38	1	теор.т	77090
38	1	теор.т	77790
38	1,2	теор.т	79790
38	1,5 ; 2	теор.т	68590
38	4	теор.т	69590
38 уценка	1	теор.т	61000
40	1,5	т	76590
40	1,5	теор.т	77090
40	1,5	теор.т	78390
40	3,5 ; 4	теор.т	69790
40 х/к	1	теор.т	79590
40 х/к	1	теор.т	80090
40 х/к Уценка	1	теор.т	39790
42	1	теор.т	79590
42	1	теор.т	80090
42	1,5	теор.т	77090
42	1,5	теор.т	77590
42	1,5	теор.т	77790
42	1,5	теор.т	78090
42	1,5	теор.т	78390
42	2	теор.т	68590
42	2	теор.т	73090
42	2	теор.т	73790
42	2,5	теор.т	71790
42	2,5	теор.т	72090
42	3	т	69590
42	3	теор.т	69790
42	3	теор.т	70090
42	4	теор.т	69790
42 некондиция	1,5	т	39590
42 с замятием	1,5	теор.т	72590
42 с замятием	1,5	теор.т	73590
45	1	теор.т	79590
45	1	теор.т	79790
45	1	теор.т	80090
45	1,2	теор.т	79590
45	1,2	теор.т	79790
45	1,2	теор.т	80090
45	1,5	теор.т	77590
45	1,5	теор.т	77790
45	1,5	теор.т	78090
45 Шексна	2,5	теор.т	73790
45 Шексна	3	теор.т	69790
48	1	теор.т	79590
48	1	теор.т	80090
48	1,2	теор.т	79590
48	1,2	теор.т	79790
48	1,2	теор.т	80090
48	1,5	теор.т	75590
48	1,5	теор.т	75790
48	1,5	теор.т	76090
48	2	теор.т	79590
48	2	теор.т	79790
48	2,5	теор.т	71590
48	2,5	теор.т	71790
48	2,5	теор.т	72090
48	3	т	67590
48	3	т	67790
48	3	теор.т	67090
48	3	теор.т	67590
48	3	теор.т	67790
48	3	теор.т	68090
48	4	теор.т	67590
48 уценка	1	теор.т	50090
51	1	теор.т	76090
51	1,2	теор.т	75790
51	1,2	теор.т	76090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
51	1,5	теор.т	74590
51	1,5	теор.т	75090
51	1,5	теор.т	75590
51	1,5	теор.т	75790
51	1,5	теор.т	76090
51	1,5	теор.т	76390
51	2	теор.т	72590
51	2	теор.т	79590
51	2	теор.т	79790
51	2	теор.т	80090
51	2,5	теор.т	71590
51	2,5	теор.т	71790
51	2,5	теор.т	72090
51	3	теор.т	68590
51	3	теор.т	69590
51	3,5	теор.т	69790
57	1,5	теор.т	75090
57	1,5	теор.т	75590
57	1,5	теор.т	75790
57	2	теор.т	78590
57	2	теор.т	79590
57	2,5	т	70090
57	2,5	теор.т	68590
57	2,5	теор.т	69090
57	2,5	теор.т	69590
57	2,5	теор.т	69790
57	2,5	теор.т	70090
57	2,5	теор.т	70090
57	2,8	теор.т	63590
57	2,8	теор.т	63790
57	2,8	теор.т	64090
57	3	теор.т	62590
57	3	теор.т	63090
57	3	теор.т	63590
57	3	теор.т	63790
57	3	теор.т	64090
57	3	теор.т	64390
57	3,2 ; 3,5	теор.т	63590
57	3,5	теор.т	62590
57	3,5	теор.т	63090
57	3,5	теор.т	63590
57	3,5	теор.т	63790
57	3,5	теор.т	64090
57	4	теор.т	62590
57	4	теор.т	63090
57	4	теор.т	63590
57	4	теор.т	63790
57	4	теор.т	64090
57	4,5	теор.т	73790
57	5	теор.т	75590
57	5	теор.т	75790
57	5	теор.т	76090
57 некондиция	1,5	т	28590
57 некондиция	1,5	т	29590
57 некондиция	2	т	28590
57 некондиция	2,5	т	39590
57 некондиция	3	т	33590
57 некондиция	3 ; 3,5	т	34590
57 некондиция	4	т	29590
57 некондиция МОП	2,8	т	39590
60	2,5	теор.т	72790
60 уценка	1,5	теор.т	59090
76	1,5	теор.т	75090
76	1,5	теор.т	75590
76	1,5	теор.т	75790

76	1,5	теор.т	76090
76	2	теор.т	70590
76	2	теор.т	71090
76	2	теор.т	71590
76	2	теор.т	71790
76	2	теор.т	72090
76	2,5	теор.т	68590
76	2,5	теор.т	69090
76	2,5	теор.т	69590
76	2,5	теор.т	69790
76	2,5	теор.т	70090
76	2,5	теор.т	70390
76	2,8	теор.т	63590
76	2,8	теор.т	63790
76	2,8	теор.т	64090
76	3	теор.т	62590
76	3	теор.т	63090
76	3	теор.т	63590
76	3	теор.т	63790
76	3	теор.т	64090
76	3	теор.т	64390
76	3,2	теор.т	64090
76	3,5	т	63590
76	3,5	т	63790
76	3,5	теор.т	62590
76	3,5	теор.т	63090
76	3,5	теор.т	63590
76	3,5	теор.т	63790
76	3,5	теор.т	63790
76	3,5	теор.т	64090
76	3,5	теор.т	64390
76	4	теор.т	62590
76	4	теор.т	63090
76	4	теор.т	63590
76	4	теор.т	63790
76	4	теор.т	64090
76	4,5	теор.т	70090
76	5	теор.т	74590
76	5	теор.т	75090
76	5	теор.т	75590
76	5	теор.т	75790
76	5	теор.т	76090
76	6	теор.т	80090
76 Зм	5	теор.т	75590
76 некондиция	1,5	т	28590
76 некондиция	1,5	т	29590
76 некондиция	1,5	теор.т	29090
76 некондиция	2 ; 2,5	т	29590
76 некондиция	3 ; 3,5; 4	т	34590
89	2	теор.т	71790
89	2,5	теор.т	69590
89	2,5	теор.т	69790
89	2,5	теор.т	70090
89	2,8	теор.т	63790
89	2,8	теор.т	64090
89	3	теор.т	66590
89	3	теор.т	67090
89	3	теор.т	67590
89	3	теор.т	67790
89	3	теор.т	68090
89	3	теор.т	68390
89	3,2	теор.т	68090
89	3,5	т	69790
89	3,5	теор.т	60048
89	3,5	теор.т	68590
89	3,5	теор.т	69090
89	3,5	теор.т	69590
89	3,5	теор.т	69790

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)				
Размер	стенка	Ед.изм	Цена	
89	3,5	теор.т	70390	
89	4	теор.т	66590	
89	4	теор.т	67090	
89	4	теор.т	67590	
89	4,5	теор.т	73590	
89	4,5	теор.т	73790	
89	4,5	теор.т	74090	
89	5	теор.т	74590	
89	5	теор.т	75090	
89	5	теор.т	75590	
89	5	теор.т	75790	
89	5	теор.т	76090	
89	6	теор.т	79790	
102	2	теор.т	79790	
102	2	теор.т	80090	
102	2,5	теор.т	73590	
102	2,5	теор.т	73790	
102	3	т	69590	
102	3	теор.т	68590	
102	3	теор.т	69090	
102	3	теор.т	69590	
102	3	теор.т	70090	
102	3	теор.т	70390	
102	3,5	теор.т	64590	
102	3,5	теор.т	65090	
102	3,5	теор.т	65590	
102	3,5	теор.т	65790	
102	3,5	теор.т	66090	
102	4	теор.т	64590	
102	4	теор.т	65090	
102	4	теор.т	65590	
102	4	теор.т	65790	
102	4	теор.т	66090	
102	4,5	теор.т	69590	
102	4,5	теор.т	69790	
102	4,5	теор.т	70090	
102	5	теор.т	69590	
102	5	теор.т	69790	
102	5	теор.т	70090	
102	6	теор.т	69790	
102	6	теор.т	70090	
102	поперечный шов	3	теор.т	40090
102	резаная	3,5	теор.т	30090
108		2	теор.т	69590
108		2	теор.т	69790
108		2	теор.т	70090
108		2,5	теор.т	65090
108		2,5	теор.т	65590
108		2,5	теор.т	65790
108		2,5	теор.т	66090
108		2,8	теор.т	63590
108		2,8	теор.т	63790
108		2,8	теор.т	64090
108		3	теор.т	62590
108		3	теор.т	63090
108		3	теор.т	63590
108		3	теор.т	63790
108		3	теор.т	64090
108		3,5	теор.т	57868
108		3,5	теор.т	62590
108		3,5	теор.т	63090
108		3,5	теор.т	63590
108		3,5	теор.т	63790
108		3,5	теор.т	64090

108		3,5 ; 4	теор.т	64390
108		4	теор.т	57868
108		4	теор.т	62590
108		4	теор.т	63090
108		4	теор.т	63590
108		4	теор.т	63790
108		4	теор.т	64090
108		4	теор.т	64390
108		4,5	теор.т	69590
108		4,5	теор.т	69790
108		4,5	теор.т	70090
108		5	теор.т	65590
108		5	теор.т	68590
108		5	теор.т	69090
108		5	теор.т	69590
108		5	теор.т	69790
108		5	теор.т	70090
108		6	теор.т	64590
108		6	теор.т	65090
108		6	теор.т	65590
108		6	теор.т	65790
108		6	теор.т	66090
108	некондиция	4,5 ; 6	т	34590
108	НН	3	т	34590
108	НН	3,5 ; 4	т	39500
108	поперечный шов,резанная	4	теор.т	50090
108	УЦЕНКА	3	т	34790
114		3	теор.т	68590
114		3	теор.т	69790
114		3,5	теор.т	68590
114		3,5	теор.т	69590
114		3,5	теор.т	70090
114		4	т	69590
114		4	теор.т	68590
114		4	теор.т	69090
114		4	теор.т	69590
114		4	теор.т	69790
114		4,5	теор.т	69090
114		4,5	теор.т	69590
114		4,5	теор.т	69790
114		4,5	теор.т	70090
114		5	теор.т	64590
114		5	теор.т	65090
114		5	теор.т	65590
114		5	теор.т	65790
114		6	теор.т	64590
114		6	теор.т	65090
114		6	теор.т	65590
114		6	теор.т	65790
114		6	теор.т	66090
114	некондиция	4	т	29590
114	некондиция	4,5 ; 5	т	34590
127		2,5	теор.т	69590
127		2,5	теор.т	69790
127		2,5	теор.т	70090
127		3	теор.т	63090
127		3	теор.т	63590
127		3	теор.т	63790
127		3	теор.т	64090
127		3,5	теор.т	63090
127		3,5	теор.т	63590
127		3,5	теор.т	63790
127		3,5	теор.т	64090
127		4	т	69590
127		4	теор.т	68590

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
127	4	теор.т	69090
127	4	теор.т	69590
127	4	теор.т	69790
127	4	теор.т	70090
127	4,5	т	69590
127	4,5	теор.т	68590
127	4,5	теор.т	69590
127	4,5	теор.т	70090
127	5	теор.т	64590
127	5	теор.т	65090
127	5	теор.т	65590
127	5	теор.т	65790
127	5	теор.т	66090
127	6	теор.т	64590
127	6	теор.т	65590
127	6	теор.т	65790
127	6	теор.т	66090
133	3	теор.т	79590
133	3	теор.т	80090
133	3,5	теор.т	79590
133	3,5	теор.т	79790
133	4	т	62590
133	4	т	63590
133	4	теор.т	62590
133	4	теор.т	63090
133	4	теор.т	63590
133	4	теор.т	63790
133	4	теор.т	64090
133	4,5	т	62590
133	4,5	теор.т	63090
133	4,5	теор.т	63590
133	4,5	теор.т	63790
133	4,5	теор.т	64090
133	5	теор.т	68590
133	5	теор.т	69090
133	5	теор.т	69590
133	5	теор.т	69790
133	5	теор.т	70090
133	6	теор.т	72590
133	6	теор.т	73590
133	6	теор.т	73790
133	6	теор.т	74090
133	некондиция	т	39590
133	некондиция	т	29590
133	НН	т	39500
146	6	теор.т	79790
146	6 ; 7	теор.т	80090
146	8	теор.т	79790
146	8	теор.т	80090
152	3,5	теор.т	79590
152	3,5	теор.т	79790
152	3,5 ; 4	теор.т	80090
159	3	теор.т	78590
159	3	теор.т	79590
159	3,5	теор.т	78590
159	3,5	теор.т	79590
159	4	т	73590
159	4	теор.т	72590
159	4	теор.т	73090
159	4	теор.т	73590
159	4	теор.т	73790
159	4	теор.т	74090
159	4,5	теор.т	62228
159	4,5	теор.т	62590
159	4,5	теор.т	63090

159	4,5	теор.т	63590	
159	4,5	теор.т	63790	
159	4,5	теор.т	64090	
159	5	теор.т	72590	
159	5	теор.т	73090	
159	5	теор.т	73590	
159	5	теор.т	73790	
159	5	теор.т	74090	
159	6	теор.т	72590	
159	6	теор.т	73090	
159	6	теор.т	73590	
159	6	теор.т	73790	
159	6	теор.т	74090	
159	7 ; 8	теор.т	79590	
159	8	теор.т	79790	
159	8	теор.т	80090	
159	некондиция	4 ; 4,5; 5; 6	т	29590
159	НН	6	т	39590
159	НН Ст20	6	т	28590
159	уценка	4,5	теор.т	30090
168	4	теор.т	78590	
168	4	теор.т	79590	
168	5	теор.т	78590	
168	5	теор.т	79590	
168	6	теор.т	79090	
168	6	теор.т	79590	
168	6	теор.т	79790	
168	6	теор.т	80090	
168	7	теор.т	78590	
168	7	теор.т	79590	
168	7	теор.т	79790	
168	7	теор.т	80090	
168	8	теор.т	79590	
168	8	теор.т	79790	
219	4	теор.т	78590	
219	4	теор.т	79590	
219	4	теор.т	79790	
219	4	теор.т	80090	
219	4,5	т	64590	
219	4,5	теор.т	65090	
219	4,5	теор.т	65590	
219	4,5	теор.т	65790	
219	4,5	теор.т	66090	
219	5	теор.т	74590	
219	5	теор.т	75090	
219	5	теор.т	75590	
219	5	теор.т	75790	
219	5	теор.т	76090	
219	5,5	теор.т	66590	
219	5,5	теор.т	67590	
219	5,5	теор.т	75590	
219	6	теор.т	74590	
219	6	теор.т	75090	
219	6	теор.т	75590	
219	6	теор.т	75790	
219	6	теор.т	76090	
219	7	теор.т	74590	
219	7	теор.т	75090	
219	7	теор.т	75590	
219	7	теор.т	75790	
219	7	теор.т	76090	
219	8	т	74590	
219	8	теор.т	75090	
219	8	теор.т	75590	
219	8	теор.т	75790	
219	8	теор.т	76090	
219	8	теор.т	76090	
219	9	теор.т	79590	

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
219	9	теор.т	80090
219 НН	4 ; 4,5; 9; 10	т	49590
219 Шексна	5 ; 7; 7	теор.т	75590
273	5	теор.т	73590
273	6	теор.т	72590
273	6	теор.т	73090
273	6	теор.т	73590
273	6 ; 7	теор.т	74090
273	8	теор.т	72590
273	8	теор.т	73090
273	8	теор.т	73590
273	8	теор.т	73790
273	8	теор.т	74090
273	9 ; 10	теор.т	77590
273	10	теор.т	77790
273 Шексна	5	т	73590
273 Шексна	5	т	74090
273 Шексна	5	теор.т	72590
273 Шексна	5	теор.т	73090
273 Шексна	5	теор.т	73790
273 Шексна	5	теор.т	74090
273 Шексна	6	т	73590
273 Шексна	6	т	74090
273 Шексна	6	теор.т	72590
273 Шексна	6	теор.т	73790
273 Шексна	7	т	73590
273 Шексна	7	т	73790
273 Шексна	7	т	74090
273 Шексна	7	теор.т	73590
273 Шексна	7	теор.т	74090
273 Шексна	8	теор.т	73590
273 Шексна	8	теор.т	73790
273 Шексна	8	теор.т	74090
273 Шексна	9	т	78090
273 Шексна	9	теор.т	77590
273 Шексна	9	теор.т	77790
273 Шексна	9	теор.т	78090
273 Шексна	10	т	77590
273 Шексна	10	т	78090
273 Шексна	10	теор.т	77590
273 Шексна	10	теор.т	77790
273 Шексна	10	теор.т	78090
273 Шексна	12	т	79590
273 Шексна	12	т	80090
273 Шексна	12	теор.т	79790
325	5	теор.т	72590
325	5	теор.т	73090
325	5	теор.т	73590
325	5	теор.т	73790
325	5	теор.т	74090
325	6	теор.т	72590
325	6	теор.т	73090
325	6	теор.т	73590
325	6	теор.т	74090
325	7	теор.т	72590
325	7	теор.т	73590
325	7	теор.т	73790
325	7	теор.т	74090
325	8	теор.т	73590
325	8	теор.т	73790
325	8	теор.т	74090
325	9	теор.т	77590
325 Шексна	5	теор.т	72590
325 Шексна	5	теор.т	73090
325 Шексна	5	теор.т	73590

325 Шексна	5	теор.т	73790
325 Шексна	5	теор.т	74090
325 Шексна	6	теор.т	72590
325 Шексна	6	теор.т	73090
325 Шексна	6	теор.т	73590
325 Шексна	6	теор.т	73790
325 Шексна	6	теор.т	74090
325 Шексна	7	теор.т	73590
325 Шексна	7	теор.т	73790
325 Шексна	7	теор.т	74090
325 Шексна	8	теор.т	72590
325 Шексна	8	теор.т	73090
325 Шексна	8	теор.т	73590
325 Шексна	8	теор.т	73790
325 Шексна	8	теор.т	74090
325 Шексна	9	теор.т	77590
325 Шексна	9	теор.т	77790
325 Шексна	9	теор.т	78090
325 Шексна	10	теор.т	77590
325 Шексна	10	теор.т	77790
325 Шексна	10	теор.т	78090
325 Шексна	10	теор.т	78090
325 Шексна	12	теор.т	77590
325 Шексна	12	теор.т	77790
325 Шексна	12	теор.т	78090
377	5	теор.т	89590
377	5	теор.т	89790
377	6	теор.т	84590
377	6	теор.т	85590
377	6	теор.т	85790
377	6	теор.т	86090
377	7	теор.т	84590
377	7	теор.т	85590
377	7	теор.т	85790
377	7	теор.т	86090
377	8	теор.т	85090
377	8	теор.т	85590
377	8	теор.т	85790
377	8	теор.т	86090
377	9	теор.т	85590
377	9	теор.т	85790
377	9	теор.т	86090
377	10	теор.т	89590
377	10	теор.т	90090
377	12	теор.т	89590
377	12	теор.т	89790
377	12	теор.т	90090
377 Шексна	6	теор.т	85090
377 Шексна	8	теор.т	85590
426	5	теор.т	89590
426	5	теор.т	89790
426	5	теор.т	90090
426	6	теор.т	85590
426	6	теор.т	85790
426	6	теор.т	86090
426	7	теор.т	84590
426	7	теор.т	85590
426	7	теор.т	85790
426	7	теор.т	86090
426	8	теор.т	89590
426	8	теор.т	89790
426	9	теор.т	88590
426	9	теор.т	89590
426	9	теор.т	89790
426	9	теор.т	90090
426	10	теор.т	89590
426	10	теор.т	89790
426	10	теор.т	90090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
426 Шексна	6	т	85590
530	5	теор.т	99690
530	5	теор.т	99990
530	6	теор.т	87590
530	6	теор.т	87790
530	6	теор.т	88090
530	7	теор.т	87590
530	7	теор.т	87790
530	7	теор.т	88090
530	8	теор.т	87090
530	8	теор.т	87590
530	8	теор.т	87790
530	8	теор.т	88090
530	9	теор.т	86590
530	9	теор.т	87590
530	9	теор.т	87790
530	9	теор.т	88090
530	10	теор.т	86590
530	10	теор.т	87590
530	10	теор.т	87790
530	10	теор.т	88090
530	12	теор.т	87590
530	12	теор.т	87790
530	12	теор.т	88090
530	14	теор.т	119590
530	14	теор.т	119790
530	14	теор.т	120090
530 некондиция	5	теор.т	80090
630	7	теор.т	106090
630	9	теор.т	105590
630	9	теор.т	105790
630	10	теор.т	105590
630	10	теор.т	105790
630	10	теор.т	106090
630	11	теор.т	95590
630	11	теор.т	95790
630	11	теор.т	96090
630	12	теор.т	95590
630	12	теор.т	95790
630	12	теор.т	96090
720	8	теор.т	115590
720	8	теор.т	115790
720	8 ; 9	теор.т	116090
720	10	теор.т	115590
720	10	теор.т	115790
720	10	теор.т	116090
720	12	теор.т	115590
720	12	теор.т	115790
820	8	теор.т	119590
820	8	теор.т	119790
820	8	теор.т	120090
820	10	теор.т	119590
820	10	теор.т	119790
820	10	теор.т	120090
820	11	теор.т	119790
820	11	теор.т	120090
820	12	теор.т	119590
820	12	теор.т	120090
920	8	теор.т	109790
920	8	теор.т	110090
920	9	теор.т	109790
920	10 ; 12	теор.т	110090
1020	9	теор.т	120090
1020	10	теор.т	119790
1020	10 ; 12	теор.т	120090

1020	14	теор.т	119590
1020	14	теор.т	119790
1020	14	теор.т	120090
1220	12	теор.т	120090
76 в изоляции ППУ ПЭ	3,5	м	1390
108 в изоляции ППУ ПЭ	4	м	1890
133 в изоляции ППУ ПЭ	4	м	2490
133 в изоляции ППУ ПЭ	4,5	м	2590
159 в изоляции ППУ ПЭ	4	м	3190
219 ППУ ПЭ	7	м	5590
48	3	теор.т	79790
48	3	теор.т	80090
57	4,5	теор.т	80090
76	3	теор.т	79790
76	3 ; 4,5	теор.т	80090
89	4	теор.т	79590
89	5	теор.т	79790
89	5	теор.т	80090
102	3	теор.т	79790
102	3	теор.т	80090
102	4	теор.т	79790
102	4	теор.т	80090
102	5	теор.т	79790
102 некондиция	4	теор.т	65090
108	5	теор.т	79590
108	5	теор.т	79790
108	5	теор.т	80090
108	6	теор.т	79590
108	6	теор.т	79790
108	6	теор.т	80090
114	3,5	теор.т	80090
114	4,5	теор.т	79790
114	5	теор.т	79590
114	5	теор.т	80090
114	6	теор.т	79590
114	6	теор.т	79790
114	6	теор.т	80090
127	5	теор.т	79790
127	5	теор.т	80090
127	6	теор.т	79590
127	6	теор.т	80090
133	4,5	теор.т	80090
133	5	теор.т	79590
133	5	теор.т	79790
133	5	теор.т	80090
133	6	теор.т	79590
133	6	теор.т	79790
133	6	теор.т	80090
152	5	теор.т	80090
159	5	теор.т	79790
159	5	теор.т	80090
159	6	теор.т	79590
159	6	теор.т	80090
159	7	теор.т	79590
159	7	теор.т	79790
168	6	теор.т	79590
168	7	теор.т	79790
168	8	теор.т	80090
168	9	теор.т	79790
219	4	теор.т	84090
219	5	теор.т	75590
219	5	теор.т	75790

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
219	5	теор.т	76090
219	6	теор.т	75590
219	6	теор.т	75790
219	6	теор.т	76090
219	7	теор.т	75590
219	7	теор.т	75790
219	7	теор.т	76090
219	8	теор.т	75590
219	8	теор.т	75790
219	8	теор.т	76090
219	10	теор.т	89590
219	10	теор.т	89790
219	10	теор.т	90090
273	8	теор.т	84090
377	6	теор.т	93590
377	6	теор.т	93790
377	6	теор.т	94090
377	8	теор.т	93590
377	8	теор.т	93790
377	8	теор.т	94090
377	12	теор.т	93790
377	12	теор.т	94090
426	6	теор.т	93790
426	6	теор.т	94090
426	7	теор.т	93590
426	7	теор.т	93790
426	8	теор.т	93590
426	8	теор.т	93790
426	10	теор.т	93590
426	10	теор.т	93790
426	10	теор.т	94090
426	10	теор.т	94090
530	8	теор.т	97590
530	8	теор.т	97790
530	8	теор.т	98090
530	12	теор.т	97790
530	12	теор.т	98090
630	7	теор.т	113590
630	7	теор.т	113790
630	7	теор.т	114090
630	8	теор.т	113590
630	8	теор.т	113790
630	8	теор.т	114090
630	10	теор.т	113590
630	10	теор.т	113790
630	10	теор.т	114090
630	12	теор.т	113590
630	12	теор.т	113790
630	12	теор.т	114090
48 оцинк	3	теор.т	102590
48 оцинк	3	теор.т	103090
51 оцинк	3	теор.т	97790
51 оцинк	3	теор.т	98090
57 оцинк	2,5	теор.т	97590
57 оцинк	3	теор.т	102090
57 оцинк	3	теор.т	102590
57 оцинк	3	теор.т	102790
57 оцинк	3	теор.т	103090
57 оцинк	3,5	теор.т	92590
57 оцинк	3,5	теор.т	93090
57 оцинк	3,5	теор.т	93590
57 оцинк	3,5	теор.т	93790
57 оцинк	3,5	теор.т	94090
57 оцинк	4	теор.т	93590
57 оцинк	4	теор.т	93790
57 оцинк	4	теор.т	94090

76	3	теор.т	103090
76 оцинк	2,5 ; 2,8	теор.т	97590
76 оцинк	3	теор.т	101590
76 оцинк	3	теор.т	102090
76 оцинк	3	теор.т	102590
76 оцинк	3	теор.т	102790
76 оцинк	3,5	т	102590
76 оцинк	3,5	теор.т	101590
76 оцинк	3,5	теор.т	102090
76 оцинк	3,5	теор.т	102590
76 оцинк	3,5	теор.т	102790
76 оцинк	3,5	теор.т	103090
76 оцинк	4	теор.т	102590
76 оцинк	4	теор.т	102790
89	4	теор.т	92590
89	4	теор.т	93090
89	4	теор.т	93590
89	4	теор.т	93790
89	4	теор.т	94090
89 оцинк	2,5	теор.т	93590
89 оцинк	3	т	94090
89 оцинк	3	теор.т	93590
89 оцинк	3	теор.т	93790
89 оцинк	3	теор.т	94090
89 оцинк	3,5	т	92590
89 оцинк	3,5	теор.т	93590
89 оцинк	3,5	теор.т	93790
89 оцинк	3,5	теор.т	94090
102	4	теор.т	94090
108 оцинк	3	теор.т	93790
108 оцинк	3,5	теор.т	92590
108 оцинк	3,5	теор.т	93590
108 оцинк	3,5	теор.т	93790
108 оцинк	3,5	теор.т	94090
108 оцинк	4	теор.т	93590
108 оцинк	4	теор.т	93790
108 оцинк	4	теор.т	94090
114 оцинк	4 ; 4,5	теор.т	103090
133 оцинк	4	т	93790
133 оцинк	4	т	94090
133 оцинк	4	теор.т	111278
133 оцинк	4	теор.т	93590
133 оцинк	4	теор.т	93790
133 оцинк	4	теор.т	94090
133 оцинк	4,5	т	93790
133 оцинк	4,5	т	94090
133 оцинк	4,5	теор.т	93590
133 оцинк	4,5	теор.т	93790
133 оцинк	4,5	теор.т	94090
159 оцинк	4	т	93590
159 оцинк	4	теор.т	92590
159 оцинк	4	теор.т	93090
159 оцинк	4	теор.т	93590
159 оцинк	4	теор.т	93790
159 оцинк	4	теор.т	94090
159 оцинк	4,5	т	93590
159 оцинк	4,5	т	93790
159 оцинк	4,5	т	94090
159 оцинк	4,5	теор.т	111278
159 оцинк	4,5	теор.т	92590
159 оцинк	4,5	теор.т	93590
159 оцинк	4,5 ; 5	теор.т	93790
159 оцинк	5	т	94090
159 оцинк	5	теор.т	93590
159 оцинк	5	теор.т	93790
159 оцинк	5	теор.т	94090
219 оцинк	5	теор.т	124590

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
219 оцинк	5	теор.т	124790
219 оцинк	6	теор.т	124590
219 оцинк	6	теор.т	124790
273	6	теор.т	124590
273	6	теор.т	124790
325	6	теор.т	124590
325	6	теор.т	125090
325 оцинк	8	теор.т	125090
ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
15	0,8	т	73790
15	0,8	т	74090
15	0,8	теор.т	73790
15	0,8	теор.т	74090
15	1,5	т	84090
15	1,5	т	84390
15	1,5	теор.т	82590
15	1,5	теор.т	83590
15	1,5	теор.т	83790
15	1,5	теор.т	84390
15	2	т	74590
15	2	т	75790
15	2	теор.т	76090
15 Зм	0,8	теор.т	72590
15 некондиция	1,5	т	38590
15 х/к	1	т	72590
15 х/к	1	теор.т	73090
15 х/к	1	теор.т	73590
15 х/к	1	теор.т	73790
15 х/к	1	теор.т	74090
15 х/к	1,2	т	72590
15 х/к	1,2	теор.т	73090
15 х/к	1,2	теор.т	73590
15 х/к	1,2	теор.т	73790
15 х/к	1,2	теор.т	74090
15 х/к некондиция	1	т	38590
15 х/к некондиция МОР	1,2	т	38590
20	0,8	теор.т	83790
20	0,8	теор.т	84090
20	1,5	теор.т	75590
20	1,5	теор.т	76090
20	1,5	теор.т	76590
20	1,5	теор.т	76790
20	1,5	теор.т	77090
20	1,5	теор.т	77390
20	2	теор.т	71790
20	2	теор.т	72090
20 Зм	1,5	теор.т	75590
20 некондиция	1,5	т	39590
20 х/к	1	теор.т	72590
20 х/к	1	теор.т	73090
20 х/к	1	теор.т	73590
20 х/к	1	теор.т	73790
20 х/к	1	теор.т	74090
20 х/к	1,2	теор.т	72590
20 х/к	1,2	теор.т	73090
20 х/к	1,2	теор.т	73590
20 х/к	1,2	теор.т	73790
20 х/к	1,2	теор.т	74090
20 х/к некондиция	1	т	38590
20 х/к некондиция	1	т	39590

20 х/к некондиция	1,2	т	38590
20 х/к некондиция	1,2	т	39590
25	1,5	теор.т	69590
25	1,5	теор.т	70090
25	1,5	теор.т	70590
25	1,5	теор.т	70790
25	1,5	теор.т	71090
25	1,5	теор.т	71390
25	1,8	теор.т	69090
25	1,8	теор.т	69590
25	1,8	теор.т	69790
25	1,8	теор.т	70090
25	2	теор.т	68590
25	2	теор.т	69090
25	2	теор.т	69590
25	2	теор.т	69790
25	2	теор.т	70090
25	2	теор.т	70390
25	2,5 ; 3	т	69590
25 некондиция	1,5 ; 2	т	38590
25 некондиция	2	т	39590
25 некондиция	2,5	т	38590
25 некондиция	2,5	т	39590
25 некондиция	3	т	38590
25 некондиция	3	т	39590
25 НН	2	т	39500
25 х/к	0,8	теор.т	72590
25 х/к	0,8	теор.т	73590
25 х/к	0,8	теор.т	73790
25 х/к	0,8	теор.т	74090
25 х/к	1	теор.т	72590
25 х/к	1	теор.т	73090
25 х/к	1	теор.т	73590
25 х/к	1	теор.т	73790
25 х/к	1	теор.т	74090
25 х/к	1,2	т	72590
25 х/к	1,2	теор.т	73090
25 х/к	1,2	теор.т	73590
25 х/к	1,2	теор.т	73790
25 х/к	1,2	теор.т	74090
25 х/к некондиция	1	т	39590
25 х/к некондиция	1,2	т	38590
25 х/к УЦЕНКА	1,2	теор.т	39090
30	1,5	теор.т	69590
30	1,5	теор.т	70090
30	1,5	теор.т	70590
30	1,5	теор.т	71090
30	1,5	теор.т	71390
30	1,8	теор.т	69790
30	1,8	теор.т	70090
30	2	т	68590
30	2	теор.т	69090
30	2	теор.т	69590
30	2	теор.т	70390
30	2,5	теор.т	66590
30	2,5	теор.т	67590
30	2,5	теор.т	67790
30	2,5	теор.т	68090
30	3	теор.т	66590
30	3	теор.т	67090
30	3	теор.т	67590
30	3	теор.т	67790
30	3	теор.т	68090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
30 некондиция	1,5 ; 2; 2,5	т	39590
30 х/к	1	теор.т	72590
30 х/к	1	теор.т	73790
30 х/к	1	теор.т	74090
30 х/к	1,2	теор.т	72590
30 х/к	1,2	теор.т	73090
30 х/к	1,2	теор.т	73590
30 х/к	1,2	теор.т	73790
30 х/к	1,2	теор.т	74090
30 х/к некондиция	1 ; 1,2	т	38590
30 х/к уценка	1	теор.т	39090
40	1,5	теор.т	69590
40	1,5	теор.т	70090
40	1,5	теор.т	70590
40	1,5	теор.т	70790
40	1,5	теор.т	71090
40	1,5	теор.т	71390
40	1,8	теор.т	68590
40	2	теор.т	69090
40	2	теор.т	69590
40	2	теор.т	69790
40	2	теор.т	70090
40	2,5	теор.т	69090
40	3	теор.т	63590
40	3	теор.т	64090
40	3	теор.т	64590
40	3	теор.т	64790
40	3	теор.т	65090
40	3	теор.т	65390
40	4	теор.т	64590
40	4	теор.т	65090
40	4	теор.т	65590
40	4	теор.т	65790
40	4	теор.т	66090
40 некондиция	1,5	т	38590
40 некондиция	1,5	т	39590
40 некондиция	2,5	т	28590
40 некондиция	2,5	т	29590
40 некондиция	3	т	28590
40 НН	4	т	39500
40 х/к	1,2	теор.т	78590
40 х/к	1,2	теор.т	80090
40 х/к некондиция	1,2	т	38590
40 х/к некондиция	1,2	т	39590
50	1,5	т	69590
50	1,5	теор.т	70090
50	1,5	теор.т	70590
50	1,5	теор.т	70790
50	1,5	теор.т	71090
50	1,5	теор.т	71390
50	1,8	теор.т	70090
50	2,5	теор.т	75590
50	3	теор.т	65590
50	3	теор.т	66590
50	3	теор.т	67390
50	3,5	теор.т	66590
50	4	теор.т	64090
50	4	теор.т	64590
50	4	теор.т	64790
50	4	теор.т	65390
50	5	теор.т	88590
50	5	теор.т	89090

50	5	теор.т	89590
50	5	теор.т	89790
50	5	теор.т	90090
50 некондиция	1,5	т	38590
50 некондиция	1,5	т	39590
50 некондиция	2 ; 2,5; 3; 4	т	38590
50 НН	4 ; 5	т	39500
60	1,5	теор.т	69590
60	1,5	теор.т	70090
60	1,5	теор.т	70590
60	1,5	теор.т	71090
60	2	теор.т	68590
60	2	теор.т	69590
60	2	теор.т	70090
60	2,5	теор.т	67590
60	2,5	теор.т	68090
60	3	теор.т	63590
60	3	теор.т	64090
60	3	теор.т	64590
60	3	теор.т	64790
60	3	теор.т	65090
60	3	теор.т	65390
60	3	теор.т	65590
60	3	теор.т	65790
60	3	теор.т	65990
60	3	теор.т	66090
60	3	теор.т	66590
60	3	теор.т	67090
60	3	теор.т	67590
60	3	теор.т	67790
60	3	теор.т	68090
60 4м	4	теор.т	64590
60 4м	5	теор.т	67590
60 6м	2	теор.т	68590
60 6м	2	теор.т	69090
60 6м	2	теор.т	69590
60 6м	2	теор.т	70090
60 6м	2	теор.т	70390
60 6м	3	теор.т	65090
60 6м	4	теор.т	63590
60 6м	4	теор.т	64590
60 6м	4	теор.т	65090
60 6м	4	теор.т	65390
60 некондиция	1,5	т	38590
60 некондиция	1,8	т	39590
60 некондиция	2 ; 2,5	т	38590
60 некондиция	2,5	т	39590
60 некондиция	3 ; 4	т	38590
60 УЦЕНКА	1,5	теор.т	40090
70	2	теор.т	79590
70	2	теор.т	79790
70	2	теор.т	80090
70	2,5	теор.т	75790
70	3	теор.т	73590
70	3	теор.т	73790
70	3	теор.т	74090
80	2,5	теор.т	70090
80	2,5	теор.т	71090
80	3	теор.т	64590
80	3,5	теор.т	63590
80	3,5	теор.т	63790
80	3,5	теор.т	64090
80	4	теор.т	64590
80	4	теор.т	65590
80	4	теор.т	65790
80	4	теор.т	66090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
80	4	теор.т	66390
80	4,5	теор.т	66090
80	5	теор.т	72590
80	5	теор.т	73090
80	5	теор.т	73590
80	5	теор.т	73790
80	5	теор.т	74090
80	6	теор.т	72590
80	6	теор.т	73090
80	6	теор.т	73590
80	6	теор.т	73790
80	6	теор.т	74090
80	8	т	88590
80	8	теор.т	89590
80	8	теор.т	89790
80 4м	4	теор.т	65590
80 6м	2	теор.т	73590
80 6м	2	теор.т	74590
80 6м	2	теор.т	74790
80 6м	2	теор.т	75090
80 6м	2	теор.т	75390
80 6м	2,8	теор.т	63590
80 6м	2,8	теор.т	63790
80 6м	2,8	теор.т	64090
80 6м	3	т	69590
80 6м	3	теор.т	69090
80 6м	3	теор.т	70090
80 6м	3	теор.т	70390
80 6м	4	теор.т	69090
80 6м	4	теор.т	69590
80 6м	4	теор.т	69790
80 6м	4	теор.т	70090
80 6м	4	теор.т	70390
80 6м	5 ; 6	теор.т	74090
80 НН	6	т	39500
100	2	теор.т	79590
100	2	теор.т	79790
100	2	теор.т	80090
100	2,5	теор.т	73090
100	2,5	теор.т	73590
100	2,5	теор.т	73790
100	3	теор.т	64590
100	3	теор.т	65090
100	3	теор.т	65590
100	3	теор.т	66390
100	3,5	теор.т	65590
100	3,5	теор.т	66090
100	4	теор.т	64590
100	4	теор.т	65090
100	4	теор.т	65590
100	4	теор.т	65790
100	4	теор.т	66090
100	4	теор.т	66390
100	4	теор.т	67590
100	4,5	теор.т	67790
100	4,5	теор.т	68090
100	5	теор.т	72590
100	5	теор.т	73090
100	5	теор.т	73590
100	5	теор.т	73790
100	5	теор.т	74090
100	6	т	73590
100	6	теор.т	72590
100	6	теор.т	73090
100	6	теор.т	73590

100	6	теор.т	73790
100	6	теор.т	74090
100	7	теор.т	69590
100	7	теор.т	69790
100	7	теор.т	70090
100	8	т	69590
100	8	теор.т	68590
100	8	теор.т	69090
100	8	теор.т	69590
100	8	теор.т	69790
100	8	теор.т	70090
100	10	т	74090
100	10	теор.т	72590
100	10	теор.т	73590
100	10	теор.т	73790
100	10	теор.т	74090
100 6м	2,5	теор.т	73090
100 6м	2,5	теор.т	73790
100 6м	2,8	теор.т	74090
100 6м	3	теор.т	69090
100 6м	3	теор.т	69590
100 6м	3	теор.т	70090
100 6м	3,5	теор.т	65590
100 6м	4	теор.т	68590
100 6м	4	теор.т	69090
100 6м	4	теор.т	69590
100 6м	4	теор.т	69790
100 6м	4 ; 8	теор.т	70090
120	3	теор.т	75590
120	3	теор.т	75790
120	3 ; 3,5	теор.т	76090
120	4	теор.т	68590
120	4	теор.т	69090
120	4	теор.т	69590
120	4	теор.т	69790
120	4	теор.т	70090
120	4	теор.т	70390
120	4,5	теор.т	69790
120	4,5	теор.т	70090
120	5	теор.т	72590
120	5	теор.т	73090
120	5	теор.т	73590
120	5	теор.т	73790
120	5	теор.т	74090
120	6	теор.т	68590
120	6	теор.т	69090
120	6	теор.т	69590
120	6	теор.т	69790
120	6	теор.т	70090
120	7	т	69590
120	7	теор.т	69790
120	7	теор.т	70090
120	8	теор.т	69090
120	8	теор.т	69590
120	8	теор.т	69790
120	8	теор.т	70090
120	10	теор.т	68590
120	10	теор.т	69590
120	10	теор.т	69790
120	10	теор.т	70090
140	4	теор.т	64590
140	4	теор.т	65090
140	4	теор.т	65590
140	4	теор.т	65790
140	4	теор.т	66090
140	5	теор.т	64590
140	5	теор.т	65090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
140	5	теор.т	65590
140	5	теор.т	65790
140	5	теор.т	66090
140	6	теор.т	64590
140	6	теор.т	65090
140	6	теор.т	65590
140	6	теор.т	65790
140	6	теор.т	66090
140	7	теор.т	65590
140	7	теор.т	65790
140	7	теор.т	66090
140	8	теор.т	64590
140	8	теор.т	65590
140	8	теор.т	65790
140	8	теор.т	66090
140	10	теор.т	71590
140	10	теор.т	71790
140	10	теор.т	72090
140	НН	т	39500
150	4	теор.т	64590
150	4	теор.т	65090
150	4	теор.т	65590
150	4	теор.т	65790
150	4	теор.т	66090
150	5	теор.т	64590
150	5	теор.т	65090
150	5	теор.т	65590
150	5	теор.т	65790
150	5	теор.т	66090
150	6	теор.т	64590
150	6	теор.т	65090
150	6	теор.т	65590
150	6	теор.т	65790
150	6	теор.т	66090
150	7	теор.т	69590
150	7	теор.т	69790
150	7	теор.т	70090
150	8	теор.т	68590
150	8	теор.т	69590
150	8	теор.т	69790
150	8	теор.т	70090
150	10	теор.т	71590
150	10	теор.т	71790
150	10	теор.т	72090
150	НН	4 ; 5; 6 т	39500
160	4	теор.т	64590
160	4	теор.т	65090
160	4	теор.т	65590
160	4	теор.т	65790
160	4	теор.т	66090
160	5	теор.т	74590
160	5	теор.т	75090
160	5	теор.т	75590
160	5	теор.т	75790
160	5	теор.т	76090
160	6	теор.т	74590
160	6	теор.т	75090
160	6	теор.т	75590
160	6	теор.т	75790
160	6	теор.т	76090
160	7	теор.т	68590
160	7	теор.т	69090
160	7	теор.т	69590
160	7	теор.т	69790
160	7	теор.т	70090

160	8	теор.т	78590
160	8	теор.т	79590
160	8	теор.т	79790
160	8	теор.т	80090
160	10	теор.т	70590
160	10	теор.т	71590
160	10	теор.т	71790
160	10	теор.т	72090
160	НН	4 т	39500
180	4	теор.т	68590
180	4	теор.т	69090
180	4	теор.т	69590
180	4	теор.т	69790
180	4	теор.т	70090
180	5	теор.т	64590
180	5	теор.т	65090
180	5	теор.т	65590
180	5	теор.т	65790
180	5	теор.т	66090
180	6	теор.т	64590
180	6	теор.т	65090
180	6	теор.т	65590
180	6	теор.т	65790
180	6	теор.т	66090
180	7	т	65590
180	7	теор.т	64590
180	7	теор.т	65090
180	7	теор.т	65590
180	7	теор.т	65790
180	7	теор.т	66090
180	8	т	69790
180	8	т	70090
180	8	теор.т	68590
180	8	теор.т	69090
180	8	теор.т	69590
180	8	теор.т	69790
180	8	теор.т	70090
180	10	теор.т	70590
180	10	теор.т	71590
180	10	теор.т	71790
180	10	теор.т	72090
180	12	теор.т	81590
180	12	теор.т	82090
180	НН	5 т	39500
200	5	теор.т	73590
200	5	теор.т	73790
200	5	теор.т	74090
200	6	теор.т	72590
200	6	теор.т	73090
200	6	теор.т	73590
200	6	теор.т	73790
200	6	теор.т	74090
200	7	теор.т	72590
200	7	теор.т	73590
200	7	теор.т	73790
200	8	т	74090
200	8	теор.т	72590
200	8	теор.т	73090
200	8	теор.т	73590
200	8	теор.т	73790
200	8	теор.т	74090
200	10	теор.т	83090
200	10	теор.т	83590
200	10	теор.т	83790
200	10	теор.т	84090
200	12	теор.т	87790
200	12	теор.т	88090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
250	6	теор.т	87590
250	6	теор.т	87790
250	6	теор.т	88090
250	7	теор.т	87790
250	8	теор.т	87590
250	8	теор.т	87790
250	8	теор.т	88090
250	10	теор.т	89590
250	10	теор.т	89790
250	10	теор.т	90090
250	12	т	89590
250	12 ; 14	теор.т	90090
300	6	теор.т	88590
300	6	теор.т	89090
300	6	теор.т	89590
300	6	теор.т	89790
300	6	теор.т	90090
300	7	теор.т	89790
300	7	теор.т	90090
300	8	теор.т	83090
300	8	теор.т	83590
300	8	теор.т	83790
300	8 ; 10	теор.т	84090
300	12	теор.т	83590
300	12	теор.т	83790
300	12	теор.т	84090
300	14	т	83590
300	14	теор.т	84090
300 У	8	теор.т	49500
400	6	т	89990
400	6	теор.т	89690
400	8	теор.т	89990
40	3	теор.т	88590
40	3	теор.т	89090
40	3	теор.т	89590
40	3	теор.т	89790
40	3	теор.т	90090
40	4	теор.т	89590
50	4	теор.т	89590
50	4	теор.т	89790
50	4	теор.т	90090
50	5	теор.т	98590
50	5	теор.т	98790
50	5	теор.т	99090
60	3	теор.т	88590
60	3	теор.т	89090
60	3	теор.т	89790
60	3	теор.т	90090
60	4	теор.т	89590
60	4	теор.т	89790
60	4	теор.т	90090
60	5	теор.т	88590
60	5	теор.т	89090
60	5	теор.т	89590
60	5	теор.т	89790
60	5	теор.т	90090
70	3	теор.т	73590
70	3	теор.т	73790
80	3	теор.т	79590
80	3	теор.т	79790
80	4	теор.т	74590
80	4	теор.т	75090
80	4	теор.т	75590
80	4	теор.т	75790
80	4	теор.т	76090

80	5	теор.т	78590
80	5	теор.т	79090
80	5	теор.т	79590
80	5	теор.т	79790
80	5	теор.т	80090
80	6	теор.т	79590
80	6	теор.т	79790
80	6	теор.т	80090
100	3	теор.т	79090
100	3	теор.т	79590
100	3	теор.т	79790
100	3	теор.т	80090
100	4	т	75790
100	4	теор.т	74590
100	4	теор.т	75090
100	4	теор.т	75590
100	4	теор.т	75790
100	4	теор.т	76090
100	5	т	75590
100	5	теор.т	74590
100	5	теор.т	75090
100	5	теор.т	75590
100	5	теор.т	75790
100	5	теор.т	76090
100	6	теор.т	74590
100	6	теор.т	75590
100	6	теор.т	75790
100	6	теор.т	76090
100	7	теор.т	75590
100	7	теор.т	75790
100	7	теор.т	76090
100	8	теор.т	74590
100	8	теор.т	75090
100	8	теор.т	75590
100	8	теор.т	75790
100	8	теор.т	76090
100	9	теор.т	81790
100	9	теор.т	82090
100	10	т	89590
100	10	теор.т	89790
120	4	теор.т	78590
120	4	теор.т	79590
120	4	теор.т	80090
120	5	теор.т	74590
120	5	теор.т	75590
120	5	теор.т	75790
120	5	теор.т	76090
120	6	теор.т	74590
120	6	теор.т	75090
120	6	теор.т	75590
120	6	теор.т	75790
120	6	теор.т	76090
120	6	теор.т	76090
120	8	т	75590
120	8	теор.т	74590
120	8	теор.т	75590
120	8	теор.т	75790
120	8	теор.т	76090
120	9	теор.т	80590
120	10	теор.т	83590
120	10	теор.т	83790
120	10	теор.т	84090
140	4	теор.т	78590
140	4	теор.т	79590
140	4	теор.т	80090
140	5	теор.т	78590
140	5	теор.т	79590

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ КВАДРАТ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
140	5	теор.т	79790
140	5	теор.т	80090
140	6	теор.т	78590
140	6	теор.т	79590
140	6	теор.т	79790
140	6	теор.т	80090
140	7	теор.т	79590
140	7	теор.т	80090
140	8	теор.т	89590
140	8	теор.т	89790
140	8	теор.т	90090
140	10	теор.т	89790
150	4	теор.т	79590
150	4	теор.т	79790
150	4	теор.т	80090
150	5	теор.т	78590
150	5	теор.т	79790
150	5	теор.т	80090
150	6	теор.т	79590
150	6	теор.т	79790
150	6	теор.т	80090
150	7	теор.т	79590
150	7	теор.т	79790
150	7	теор.т	80090
150	8	теор.т	89590
150	8	теор.т	89790
150	8 ; 10	теор.т	90090
160	4	теор.т	79790
160	4	теор.т	80090
160	5	т	78590
160	5	теор.т	79590
160	5	теор.т	79790
160	5	теор.т	80090
160	6	теор.т	78590
160	6 ; 7	теор.т	79590
160	7	теор.т	79790
160	7	теор.т	80090
160	8	теор.т	83590
160	8	теор.т	83790
160	8	теор.т	84090
160	10	теор.т	89790
160	10	теор.т	90090
180	5	теор.т	74590
180	5	теор.т	75590
180	5	теор.т	75790
180	5	теор.т	76090
180	6	теор.т	74590
180	6	теор.т	75590
180	6	теор.т	75790
180	6	теор.т	76090
180	7	теор.т	79790
180	7	теор.т	80090
180	8	теор.т	89590
180	8	теор.т	89790
180	8	теор.т	90090
200	6	теор.т	78590
200	6	теор.т	79590
200	6	теор.т	79790
200	6	теор.т	80090
200	7	теор.т	79590
200	7 ; 8	теор.т	80090
200	8	теор.т	78590
200	8	теор.т	79590
200	8	теор.т	79790
200	8	теор.т	80090

200	10	теор.т	88590
200	10	теор.т	89590
200	10	теор.т	90090
200	12	теор.т	89590
200	12	теор.т	90090
250	6	теор.т	89590
250	6	теор.т	89790
250	6	теор.т	90090
250	8	теор.т	88590
250	8	теор.т	89790
250	8	теор.т	90090
250	10	теор.т	89590
250	10	теор.т	89790
250	10	теор.т	90090
250	12	теор.т	89590
250	12	теор.т	90090
300	6	теор.т	93790
300	6	теор.т	94090
300	8	теор.т	93590
300	8	теор.т	93790
300	8 ; 12	теор.т	94090
400	6	теор.т	90090
400	8	теор.т	89790
400	8	теор.т	90090
15 оцинк	0,8	теор.т	79790
15 оцинк	0,8	теор.т	80090
15 оцинк	1	теор.т	78590
15 оцинк	1	теор.т	79790
15 оцинк	1	теор.т	80090
15 оцинк	1,2	т	79790
15 оцинк	1,2	т	80090
15 оцинк	1,5	теор.т	79790
15 оцинк	1,5	теор.т	80090
25 оцинк	1,2	теор.т	80090
30 оцинк	1	теор.т	79590
40 оцинк	2	теор.т	78590
80 оцинк	3	теор.т	109790
100 оцинк	3 ; 4	теор.т	109590
100 оцинк	4	теор.т	109790

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
40x20	3	теор.т	89590
40x25	3	теор.т	89090
50x25	3	теор.т	89590
60x30	3	теор.т	89590
60x30	4	теор.т	73590
60x30	4	теор.т	79590
60x30	4	теор.т	79790
60x30	4	теор.т	80090
80x60	3	теор.т	89790
80x60	3	теор.т	90090
80x60	4	теор.т	89590
80x60	4	теор.т	89790
80x60	4	теор.т	90090
80x60 4м	5	теор.т	89590
100x50	3	теор.т	88590
100x50	3	теор.т	89090
100x50	3	теор.т	89590
100x50	3	теор.т	89790
100x50	3	теор.т	90090
100x50	4	теор.т	88590
100x50	4	теор.т	89090
100x50	4	теор.т	89590
100x50	4	теор.т	89790
100x50	4	теор.т	90090
100x50	5	теор.т	89590
120x60	3	теор.т	69590

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
120x60	3	теор.т	69790
120x60	4	теор.т	69590
120x80	3	теор.т	89590
120x80	3	теор.т	89790
120x80	3	теор.т	90090
120x80	4	теор.т	89090
120x80	4	теор.т	89590
120x80	4	теор.т	89790
120x80	4	теор.т	90090
120x80	5	теор.т	88590
120x80	5	теор.т	89590
120x80	5	теор.т	89790
120x80	5	теор.т	90090
140x100	5	теор.т	81590
140x100	5	теор.т	81790
140x100	5	теор.т	82090
140x60	4	теор.т	69790
140x80	5	теор.т	82090
140x80	6	теор.т	81590
150x100	5	теор.т	75590
150x100	5	теор.т	75790
150x100	5	теор.т	76090
150x100	6	теор.т	81590
150x100	7	теор.т	81790
150x100	7	теор.т	82090
150x100	8	теор.т	89590
160x120	4	теор.т	79590
160x120	4	теор.т	79790
160x120	4	теор.т	80090
160x120	5	теор.т	79590
160x120	5	теор.т	79790
160x120	5	теор.т	80090
160x120	6	теор.т	78590
160x120	6	теор.т	79590
160x120	8	теор.т	83590
160x120	8	теор.т	83790
160x120	8	теор.т	84090
160x140	4	теор.т	80090
160x140	5	теор.т	79590
160x140	5	теор.т	79790
160x140	5	теор.т	80090
160x140	6	теор.т	79790
160x140	6	теор.т	80090
160x140	6	теор.т	80090
160x80	5	теор.т	83790
160x80	5	теор.т	84090
160x80	7	теор.т	83590
180x100	5	теор.т	79590
180x100	7	теор.т	79790
180x120	6	теор.т	79590
180x120	8	теор.т	83590
180x120	8	теор.т	83790
180x140	4	теор.т	79790
180x140	4	теор.т	80090
180x140	5	теор.т	79590
180x140	6	теор.т	78590
180x140	6	теор.т	79590
180x140	6	теор.т	80090
200x100	4	теор.т	83590
200x100	4	теор.т	83790
200x100	4	теор.т	84090
200x100	5	теор.т	83590
200x100	5	теор.т	83790
200x100	5	теор.т	84090
200x100	6	теор.т	83590
200x100	6	теор.т	83790

200x100	6	теор.т	84090
200x100	7	теор.т	83590
200x100	7	теор.т	83790
200x100	8	теор.т	82590
200x100	8	теор.т	83590
200x100	8	теор.т	84090
200x100	10	теор.т	89790
200x100	10	теор.т	90090
200x120	4	теор.т	83590
200x120	4	теор.т	83790
200x120	4	теор.т	84090
200x120	5	теор.т	83590
200x120	5	теор.т	83790
200x120	5	теор.т	84090
200x120	6	теор.т	83590
200x120	6	теор.т	83790
200x120	6	теор.т	84090
200x120	7	теор.т	83590
200x120	7	теор.т	84090
200x120	8	теор.т	83590
200x120	8	теор.т	83790
200x120	8	теор.т	84090
200x120	10	теор.т	89790
200x120	10	теор.т	90090
200x160	5	теор.т	83590
200x160	5	теор.т	83790
200x160	6	теор.т	82590
200x160	6	теор.т	83590
200x160	6	теор.т	83790
200x160	6	теор.т	84090
200x160	8	теор.т	83590
200x160	8	теор.т	83790
200x160	8	теор.т	84090
200x160	10	теор.т	89590
240x120	5	теор.т	93790
240x120	6	теор.т	93790
240x120	6	теор.т	94090
240x120	8	теор.т	92590
240x120	8	теор.т	93790
240x120	8	теор.т	94090
240x160	6	теор.т	92590
240x160	6	теор.т	93590
240x160	6	теор.т	93790
240x160	6	теор.т	94090
240x160	8	теор.т	98090
240x160	10 ; 12	теор.т	94090
250x150	6	теор.т	92590
250x150	6	теор.т	93590
250x150	6	теор.т	94090
250x150	8	теор.т	92590
250x150	8	теор.т	93590
250x150	8	теор.т	93790
250x150	8 ; 10	теор.т	94090
250x150	12	теор.т	97790
300x100	8	теор.т	93790
300x100	8	теор.т	94090
300x100	10	теор.т	98090
300x200	6	теор.т	93790
300x200	6	теор.т	94090
300x200	8	теор.т	93790
400x200	6	теор.т	97790
400x200	6	теор.т	98090
30x15 оцинк	1,5	теор.т	80000
30x20 оцинк	0,8	теор.т	80090
30x20 оцинк	1	т	79790

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
30x20 оцинк	1	теор.т	80090
30x20 оцинк	1,2	теор.т	79790
30x20 оцинк	1,2	теор.т	80090
40x20 оцинк	2	теор.т	80090
80x60 оцинк	2 ; 4	теор.т	79590
140x60 оцинк	3 ; 4	теор.т	79590
20x10	2	т	78590
20x10 х/к	1	т	84090
20x10 х/к	1	теор.т	83790
20x10 х/к	1,2	теор.т	83590
20x10 х/к	1,2	теор.т	83790
20x10 х/к	1,2	теор.т	84090
20x10 х/к УЦЕНКА	1,2	теор.т	39790
25x10	1,5	т	80090
25x10	2	теор.т	75090
28x25	1,5	т	80090
28x25	2	т	74790
28x25	2	теор.т	74090
28x25	2	теор.т	74790
28x25	2	теор.т	75090
30x15	1,5	т	78590
30x15	1,5	теор.т	79590
30x15	1,5	теор.т	80390
30x15	2	теор.т	78590
30x15	2	теор.т	79590
30x15	2	теор.т	79790
30x15 х/к	1	т	82590
30x15 х/к	1	теор.т	83790
30x15 х/к	1	теор.т	84090
30x15 х/к	1,2	т	79590
30x15 х/к	1,2	т	80090
30x15 х/к	1,2	теор.т	79790
30x15 х/к	1,2	теор.т	80090
30x20	0,8	теор.т	72590
30x20	0,8	теор.т	73590
30x20	0,8	теор.т	73790
30x20	0,8 ; 0,9	теор.т	74090
30x20	1	теор.т	72590
30x20	1	теор.т	73590
30x20	1	теор.т	73790
30x20	1	теор.т	74090
30x20	1,5	т	69590
30x20	1,5	теор.т	70090
30x20	1,5	теор.т	70590
30x20	1,5	теор.т	70790
30x20	1,5	теор.т	71090
30x20	1,5	теор.т	71390
30x20	2	т	68590
30x20	2	теор.т	69090
30x20	2	теор.т	69590
30x20	2	теор.т	69790
30x20	2	теор.т	70090
30x20	2,5	теор.т	68090
30x20	2,5	теор.т	68590
30x20	2,5	теор.т	68790
30x20	3	теор.т	74090
30x20 некондиция	1	т	39590
30x20 некондиция	1,5	т	38590
30x20 некондиция	2 ; 3	т	39590
30x20 х/к	1,2	теор.т	72590
30x20 х/к	1,2	теор.т	73090

30x20 х/к	1,2	теор.т	73590
30x20 х/к	1,2	теор.т	73790
30x20 х/к	1,2	теор.т	74090
30x20 х/к некондиция	1,2	теор.т	39790
40x20	0,8	теор.т	72590
40x20	0,8	теор.т	73590
40x20	0,8	теор.т	73790
40x20	0,8	теор.т	74090
40x20	1,5	т	70590
40x20	1,5	теор.т	71090
40x20	1,5	теор.т	72090
40x20	1,5	теор.т	72390
40x20	1,8	теор.т	69090
40x20	1,8	теор.т	69590
40x20	1,8	теор.т	69790
40x20	1,8	теор.т	70090
40x20	2	теор.т	68590
40x20	2	теор.т	69090
40x20	2	теор.т	69590
40x20	2	теор.т	69790
40x20	2	теор.т	70090
40x20	2	теор.т	70390
40x20	2,5	теор.т	67590
40x20	2,5	теор.т	68090
40x20	2,5	теор.т	68590
40x20	2,5	теор.т	68790
40x20	2,5	теор.т	69090
40x20	3	теор.т	67090
40x20	3	теор.т	67590
40x20	3	теор.т	67790
40x20	3	теор.т	68090
40x20	3,5	теор.т	75590
40x20	3,5	теор.т	75790
40x20 3м	2	теор.т	69590
40x20 х/к	1	т	72590
40x20 х/к	1	теор.т	73090
40x20 х/к	1	теор.т	73590
40x20 х/к	1	теор.т	73790
40x20 х/к	1	теор.т	74090
40x20 х/к	1,2	теор.т	72590
40x20 х/к	1,2	теор.т	73090
40x20 х/к	1,2	теор.т	73590
40x20 х/к	1,2	теор.т	73790
40x20 х/к	1,2	теор.т	74090
40x20 х/к УЦЕНКА	1	теор.т	39090
40x20 х/к УЦЕНКА	1	теор.т	40090
40x20 х/к уценка	1,2	теор.т	59090
40x25	1,5	т	69590
40x25	1,5	теор.т	70090
40x25	1,5	теор.т	70590
40x25	1,5	теор.т	70790
40x25	1,5	теор.т	71090
40x25	1,5	теор.т	71390
40x25	1,8	теор.т	68590
40x25	2	теор.т	78590
40x25	2	теор.т	79090
40x25	2	теор.т	80390
40x25	2,5	теор.т	75590
40x25	3	теор.т	73090
40x25	3	теор.т	73790
40x25	3 ; 3,5	теор.т	74090
40x25 3м	3	теор.т	73590
40x25 х/к	1	теор.т	74090

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
50x20	2	теор.т	80090
50x25	1,5	т	69590
50x25	1,5	теор.т	70090
50x25	1,5	теор.т	70790
50x25	1,5	теор.т	71090
50x25	1,5	теор.т	71390
50x25	1,8 ; 2	теор.т	78590
50x25	2	теор.т	79090
50x25	2	теор.т	80090
50x25	2,5	теор.т	75590
50x30	1,5	т	69590
50x30	1,5	теор.т	70590
50x30	1,5	теор.т	70790
50x30	1,5	теор.т	71090
50x30	2	теор.т	78590
50x30	2	теор.т	79090
50x30	2	теор.т	79590
50x30	2	теор.т	79790
50x30	2	теор.т	80090
50x30	2	теор.т	80390
50x30	3	теор.т	73590
50x30	3	теор.т	73790
50x30	3	теор.т	74090
50x30	4	теор.т	69090
50x30	4	теор.т	69590
50x30	4	теор.т	69790
50x30 некондиция	3	т	39590
50x40	1,5	теор.т	69590
50x40	1,5	теор.т	70590
50x40	1,5	теор.т	70790
50x40	1,5	теор.т	71090
50x40	2	теор.т	68590
50x40	2	теор.т	69590
50x40	2	теор.т	69790
50x40	2	теор.т	70090
50x40	3 ; 4	теор.т	69590
60x30	1,5	теор.т	69590
60x30	1,5	теор.т	70090
60x30	1,5	теор.т	70590
60x30	1,5	теор.т	70790
60x30	1,5	теор.т	71090
60x30	1,8	теор.т	69590
60x30	1,8	теор.т	69790
60x30	1,8	теор.т	70090
60x30	2	теор.т	69090
60x30	2	теор.т	69590
60x30	2	теор.т	69790
60x30	2	теор.т	70390
60x30	2,5	теор.т	68590
60x30	2,5	теор.т	68790
60x30	3	теор.т	63590
60x30	3	теор.т	64090
60x30	3	теор.т	64590
60x30	3	теор.т	64790
60x30	3	теор.т	65090
60x30	3	теор.т	65390
60x30	3,5	теор.т	64590
60x30	3,5	теор.т	64790
60x30	4	т	64590
60x30	4	теор.т	64090
60x30	4	теор.т	64590
60x30 3м	4	теор.т	64590
60x40	1,5	теор.т	70090
60x40	1,5	теор.т	70590

60x40		1,5	теор.т	70790
60x40		1,5	теор.т	71090
60x40		1,5	теор.т	71390
60x40		1,8	теор.т	79590
60x40		1,8	теор.т	79790
60x40		2	теор.т	78590
60x40		2	теор.т	79090
60x40		2	теор.т	80090
60x40		3	теор.т	73090
60x40		3	теор.т	74090
60x40		3	теор.т	74390
60x40		4	теор.т	72590
60x40		4	теор.т	73090
60x40		4	теор.т	73590
60x40		4	теор.т	73790
60x40		4	теор.т	74390
60x40		5	теор.т	75090
60x40		5	теор.т	75590
60x40 3м		1,5	теор.т	69590
60x40 3м		1,5	теор.т	70590
60x40 некондиция		1,5	т	28590
60x40 некондиция		1,5	т	29590
60x40 некондиция		1,5	теор.т	29090
60x40 некондиция		1,8	т	39590
60x40 некондиция		2	т	38590
80x40		1,5	теор.т	70590
80x40		1,5	теор.т	71090
80x40		1,5	теор.т	71590
80x40		1,5	теор.т	71790
80x40		1,5	теор.т	72090
80x40		2	теор.т	68590
80x40		2	теор.т	69090
80x40		2	теор.т	69590
80x40		2	теор.т	69790
80x40		2	теор.т	70090
80x40		2	теор.т	70390
80x40		2,5	теор.т	68590
80x40		3	теор.т	63590
80x40		3	теор.т	64090
80x40		3	теор.т	64590
80x40		3	теор.т	64790
80x40		3	теор.т	65390
80x40		3,5	теор.т	64090
80x40		3,5	теор.т	64390
80x40		4	теор.т	64090
80x40		4	теор.т	64590
80x40		4	теор.т	64790
80x40		5	теор.т	75090
80x40		5	теор.т	75590
80x40		5	теор.т	75790
80x40 некондиция		1,5	т	29590
80x40 некондиция		3,5	т	39590
80x60		2	теор.т	78590
80x60		2	теор.т	79590
80x60		2	теор.т	79790
80x60		2	теор.т	80090
80x60		2	теор.т	80390
80x60		2,5	теор.т	75590
80x60		3	т	73090
80x60		3	теор.т	73590

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
80x60	3	теор.т	74090
80x60	3	теор.т	74390
80x60	3,5	теор.т	74090
80x60	4	теор.т	73090
80x60	4	теор.т	73590
80x60	4	теор.т	74390
80x60	5	теор.т	74590
80x60	5	теор.т	75090
80x60	5	теор.т	75590
80x60	5 ; 6	теор.т	76090
80x60 4м	5	теор.т	75590
100x40	2	теор.т	79090
100x40	2	теор.т	79790
100x40	3	теор.т	73590
100x40	3	теор.т	74090
100x50	2	теор.т	79590
100x50	3,5	теор.т	76090
100x50	4 ; 4,5	теор.т	75590
100x50	4,5	теор.т	75790
100x50	4,5	теор.т	76090
100x50	5	теор.т	74590
100x50	5	теор.т	75090
100x50	5	теор.т	75590
100x50	5	теор.т	75790
100x50	5	теор.т	76090
100x50	6	теор.т	80090
100x60	2	теор.т	79590
100x60	2	теор.т	79790
100x60	2	теор.т	80090
100x60	3	теор.т	72590
100x60	3	теор.т	73590
100x60	3	теор.т	73790
100x60	3	теор.т	74090
100x60	4	теор.т	72590
100x60	4	теор.т	73590
100x60	4	теор.т	73790
100x60	4	теор.т	74090
100x60	5	теор.т	72590
100x60	5	теор.т	73590
100x60	5	теор.т	74090
100x60	6	теор.т	73590
100x80	3 ; 4	теор.т	73590
100x80	4	теор.т	73790
100x80	4	теор.т	74090
100x80	5	теор.т	73590
100x80	5	теор.т	73790
100x80	5	теор.т	74090
110x30	2	теор.т	69790
110x30	3	теор.т	70090
120x40	3	теор.т	73590
120x40	3	теор.т	73790
120x40	3	теор.т	74090
120x40	4	теор.т	73790
120x50	2	теор.т	79090
120x50	2	теор.т	79790
120x50	2	теор.т	80090
120x50	3	теор.т	73590
120x50	3	теор.т	73790
120x50	3	теор.т	74090
120x50	4	теор.т	73590
120x50	4	теор.т	73790
120x50	4	теор.т	74090
120x60	3	т	76090
120x60	3	теор.т	75090
120x60	3	теор.т	75590

120x60	3	теор.т	75790
120x60	3	теор.т	76090
120x60	4	теор.т	75090
120x60	4	теор.т	75590
120x60	4	теор.т	76090
120x60	5	теор.т	74590
120x60	5	теор.т	75090
120x60	5	теор.т	75590
120x60	5	теор.т	75790
120x60	5	теор.т	76090
120x60	6	теор.т	75790
120x60	6	теор.т	76090
120x80	2,5	теор.т	76090
120x80	3	теор.т	63590
120x80	3	теор.т	64090
120x80	3	теор.т	64590
120x80	3	теор.т	64790
120x80	3	теор.т	65090
120x80	3,5 ; 4	теор.т	64590
120x80	4	теор.т	63590
120x80	4	теор.т	64090
120x80	4	теор.т	64590
120x80	4	теор.т	64790
120x80	4	теор.т	65090
120x80	5	теор.т	72590
120x80	5	теор.т	73090
120x80	5	теор.т	73590
120x80	5	теор.т	73790
120x80	5	теор.т	74090
120x80	6	теор.т	74590
120x80	6	теор.т	75590
120x80	6	теор.т	76090
140x100	4	теор.т	72590
140x100	4	теор.т	73590
140x100	4	теор.т	73790
140x100	4	теор.т	74090
140x100	5	теор.т	72590
140x100	5	теор.т	73590
140x100	5	теор.т	73790
140x100	5	теор.т	74090
140x100	6	теор.т	72590
140x100	6	теор.т	73590
140x100	6	теор.т	73790
140x100	6	теор.т	74090
140x100	7	теор.т	76090
140x100	8	теор.т	79790
140x100	8	теор.т	80090
140x120	6	т	74090
140x60	3	теор.т	75090
140x60	3	теор.т	75590
140x60	3	теор.т	76090
140x60	4	теор.т	74590
140x60	4	теор.т	75090
140x60	4	теор.т	75590
140x60	4	теор.т	75790
140x60	4,5 ; 5	теор.т	75590
140x80	4 ; 5	теор.т	74590
140x80	5 ; 6	теор.т	75590
140x80	6	теор.т	76090
150x100	4	т	69590
150x100	4	т	70090
150x100	4	теор.т	69590
150x100	4	теор.т	69790
150x100	4	теор.т	70090
150x100	5	т	69590
150x100	5	т	70090
150x100	5	теор.т	69590

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
150x100	5	теор.т	69790
150x100	5	теор.т	70090
150x100	6	теор.т	74590
150x100	6	теор.т	75590
150x100	6	теор.т	75790
150x100	6	теор.т	76090
150x100	7	теор.т	76590
150x100	7	теор.т	77590
150x100	8	теор.т	75590
150x100	8	теор.т	75790
150x100	8	теор.т	76090
160x100	4 ; 5	теор.т	73590
160x100	5	теор.т	74090
160x100	6	теор.т	73590
160x100	6	теор.т	74090
160x100	8	теор.т	79590
160x100	8	теор.т	79790
160x100	8	теор.т	80090
160x120	4	теор.т	72590
160x120	4	теор.т	73090
160x120	4	теор.т	73590
160x120	4	теор.т	73790
160x120	5	теор.т	72590
160x120	5	теор.т	73090
160x120	5	теор.т	73590
160x120	5	теор.т	73790
160x120	5	теор.т	74090
160x120	6	теор.т	72590
160x120	6	теор.т	73590
160x120	6	теор.т	73790
160x120	6	теор.т	74090
160x120	7	т	66090
160x120	7	теор.т	65590
160x120	7	теор.т	65790
160x120	7	теор.т	66090
160x120	8	теор.т	68590
160x120	8	теор.т	69590
160x120	8	теор.т	69790
160x120	8	теор.т	70090
160x120	10	теор.т	72090
160x140	4	теор.т	72590
160x140	4	теор.т	73790
160x140	4	теор.т	74090
160x140	5	теор.т	72590
160x140	5	теор.т	73590
160x140	5	теор.т	73790
160x140	5	теор.т	74090
160x140	6	теор.т	69590
160x140	6	теор.т	69790
160x140	6	теор.т	70090
160x140	7	теор.т	76090
160x140	8	теор.т	79590
160x140	8	теор.т	80090
160x60	4	теор.т	80090
160x60	5	т	78590
160x60	5 ; 6	теор.т	79590
160x80	4	т	80090
160x80	4	теор.т	79590
160x80	5	т	80090
160x80	5	теор.т	79590
160x80	5 ; 6	теор.т	80090
160x80	6	теор.т	79790
160x80	6	теор.т	80090
160x80	7	теор.т	79790
160x80	8	т	80090

160x80	8	теор.т	78590
160x80	8	теор.т	79590
160x80	8	теор.т	80090
180x100	4	теор.т	73590
180x100	4	теор.т	73790
180x100	4	теор.т	74090
180x100	5 ; 6	теор.т	73590
180x100	7	теор.т	76090
180x100	8	теор.т	80090
180x120	4	теор.т	73590
180x120	6	т	74090
180x140	4	теор.т	73590
180x140	4	теор.т	73790
180x140	4	теор.т	74090
180x140	5	теор.т	72590
180x140	5	теор.т	73090
180x140	5	теор.т	73790
180x140	5	теор.т	74090
180x140	6	теор.т	73590
180x140	6	теор.т	73790
180x140	7	теор.т	76090
180x140	8	теор.т	78590
180x140	8	теор.т	79790
180x140	8	теор.т	80090
200x100	4	теор.т	74590
200x100	4	теор.т	75590
200x100	4	теор.т	75790
200x100	4	теор.т	76090
200x100	5	теор.т	74590
200x100	5	теор.т	75590
200x100	5	теор.т	75790
200x100	5	теор.т	76090
200x100	6	теор.т	74590
200x100	6	теор.т	75590
200x100	6	теор.т	75790
200x100	6	теор.т	76090
200x100	8	теор.т	82590
200x100	8	теор.т	83590
200x100	8	теор.т	83790
200x100	8	теор.т	84090
200x120	4	теор.т	74590
200x120	4	теор.т	75590
200x120	4	теор.т	75790
200x120	4	теор.т	76090
200x120	5	теор.т	75590
200x120	5	теор.т	75790
200x120	5	теор.т	76090
200x120	6	теор.т	74590
200x120	6	теор.т	75590
200x120	6	теор.т	75790
200x120	6	теор.т	76090
200x120	7	теор.т	75590
200x120	7	теор.т	75790
200x120	8	теор.т	83590
200x120	8	теор.т	83790
200x120	8	теор.т	84090
200x160	4	теор.т	83790
200x160	4	теор.т	84090
200x160	5	теор.т	82590
200x160	5	теор.т	83590
200x160	5	теор.т	83790
200x160	5	теор.т	84090
200x160	6	теор.т	82590
200x160	6	теор.т	83590
200x160	6	теор.т	83790
200x160	6	теор.т	84090
200x160	8	теор.т	83790

ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОУГ (продолжение)			
Размер	стенка	Ед.изм	Цена
200x160	10	теор.т	83590
200x160	10	теор.т	83790
200x160	10	теор.т	84090
240x120	5	т	90090
240x120	5	теор.т	88590
240x120	5	теор.т	89590
240x120	5	теор.т	89790
240x120	5	теор.т	90090
240x120	6	теор.т	89590
240x120	6	теор.т	89790
240x120	6	теор.т	90090
240x120	8	теор.т	89590
240x120	8	теор.т	89790
240x120	8	теор.т	90090
240x120	10	теор.т	89790
240x160	5	т	89590
240x160	5	теор.т	89790
240x160	5	теор.т	90090
240x160	6	т	89590
240x160	6	теор.т	88590
240x160	6	теор.т	89790
240x160	6	теор.т	90090
240x160	8	теор.т	89590
240x160	8 ; 10; 10	теор.т	90090
240x160	12	теор.т	89790
240x160	12	теор.т	90090
250x150	5	т	89590
250x150	5	теор.т	89790
250x150	5	теор.т	90090
250x150	6	теор.т	89590
250x150	6	теор.т	89790
250x150	6	теор.т	90090
250x150	8	теор.т	88590
250x150	8	теор.т	89590
250x150	8	теор.т	89790
250x150	8	теор.т	90090
250x150	10	теор.т	89590
250x150	10 ; 12	теор.т	90090
250x150	12	теор.т	89790
250x150	12	теор.т	90090
300x100	6	теор.т	89790
300x100	6	теор.т	90090
300x100	8	теор.т	89790
300x100	8	теор.т	90090
300x100	10	теор.т	89790
300x100	10	теор.т	90090
300x200	6	теор.т	89590
300x200	6	теор.т	89790
300x200	6	теор.т	90090
300x200	8	теор.т	89090
300x200	8	теор.т	89590
300x200	8	теор.т	89790
300x200	8	теор.т	90090
300x200	10 ; 12	теор.т	89790
400x200	6	теор.т	99490
400x200	6 ; 8	теор.т	99990

Сортовой прокат (цена от 5 т.)

АРМАТУРА			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
кл А1 А240	12 ; 14; 18; 20 22	т	звоните
кл А1 А240 6м	6 ; 8	т	звоните
кл А1 А240С	16	т	звоните
кл А1 А240С 6м	10	т	звоните
кл А1 мотки А240	8 ; 10	т	звоните
кл А1 мотки А240С	10	т	звоните
кл А1 мотки СтЗ	6 ; 8; 10; 12	т	звоните
кл А1 СтЗ	10 ; 14; 28; 32 36 ; 40	т	звоните
кл А1 СтЗ 6м	6 ; 8; 10; 12	т	звоните
кл А3 25Г2С	10 ; 12	т	звоните
кл А3 25Г2С	16 ; 18; 20; 22 25 ; 28; 32; 36 40	т	звоните
кл А3 35ГС	6 ; 14; 16; 18; 20 22 ; 25; 28; 32	т	звоните
кл А3 А400;500	8 ; 10; 12; 14; 16 18	т	звоните
кл А3 А400;500	20	т	звоните
кл А3 А400;500	22	т	звоните
кл А3 А400;500	25	т	звоните
кл А3 А400;500	28 ; 32; 32; 36 40	т	звоните
кл А3 А400;500 12м	10 ; 12	т	звоните
кл А3 А400;500 6м	6 ; 8; 10; 12; 16	т	звоните
кл А3 А400;500 н/д	18 ; 22	т	звоните
кл А3 мотки 25Г2С	8 ; 10	т	звоните
кл А3 мотки 35ГС	6 ; 8; 10	т	звоните
кл А3 мотки А400;500	6 ; 8; 10; 12	т	звоните
кл А3 мотки В500С	6 ; 8; 10; 12	т	звоните
кл Ат800	12	т	звоните
кл Ат800 6,7м	12 ; 14	т	звоните
кл Ат800 7,6	14	т	звоните
УГОЛОК			
Полка	толщина	Ед.изм	Цена
63х40	5	т	124990
75х50	5 ; 6	т	124990
100х63	6 ; 8	т	124990
125х80	8	т	143990
125х80	10	т	143490
140х90	8 ; 10	т	143490
160х100	10 ; 12; 14	т	123600
200х125	12 ; 14; 16	т	123600
25х25 6м	3	т	78490
25х25 6м	4	т	77190
25х25 6м	4	т	77490
25х25 6м оцинк	3 ; 4	т	119990
30х30 6м	4	т	81990
32х32 6м	3	т	75690
32х32 6м	3	т	75990
32х32 6м	4	т	74190
32х32 6м	4	т	74490
35х35 6м	3	т	75190
35х35 6м	3	т	75490
35х35 6м	4	т	74490
40х40	3	т	69190
40х40	3	т	69490
40х40	4	т	69190
40х40	4	т	69490
40х40	5	т	72490
40х40 6м	3	т	71190

40х40 6м	3	т	71490
40х40 6м	4	т	70190
40х40 6м	4	т	70490
40х40 6м	5	т	72490
45х45	4	т	69490
45х45	5	т	68190
45х45 6м	4	т	70190
45х45 6м	4	т	70490
45х45 6м	5	т	69190
45х45 6м	5	т	69490
50х50	4	т	68690
50х50	4	т	68990
50х50	5	т	68690
50х50	5	т	68990
50х50 6м	4	т	69690
50х50 6м	4	т	69990
50х50 6м	5	т	69690
50х50 6м	5	т	69990
50х50 6м оцинк	4 ; 5	т	126990
63х63	4	т	70190
63х63	4	т	70490
63х63	5	т	68690
63х63	5	т	68990
63х63	6	т	68690
63х63	6	т	68990
63х63 6м	4	т	71190
63х63 6м	4	т	71490
63х63 6м	5	т	69690
63х63 6м	5	т	69990
63х63 6м	6	т	69690
63х63 6м	6	т	69990
70х70	5	т	77490
70х70	6	т	78490
70х70	7	т	77990
70х70 6м	5	т	77490
70х70 6м	6	т	77990
75х75	5	т	77990
75х75	6 ; 7	т	78490
75х75	8	т	76990
75х75	9	т	77990
75х75 6м	5	т	77990
75х75 6м	6	т	78490
75х75 6м	8	т	77490
80х80	6	т	77990
80х80	7	т	76990
80х80	8	т	77990
80х80 6м	6	т	78490
80х80 6м	8	т	77990
80х80 н/д	7	т	69990
90х90	6	т	76690
90х90	6	т	76990
90х90	7	т	77490
90х90	8	т	79990
90х90 6м	6	т	76990
90х90 6м	8	т	79990
90х90 н/д	7	т	69990
100х100	7	т	77690
100х100	7	т	77990
100х100	8	т	77190
100х100	8	т	77490
100х100	10	т	77190
100х100	10	т	77490
100х100	12	т	77990

УГОЛОК (продолжение)			
Полка	толщина	Ед.изм	Цена
100x100 6м	7	т	77990
100x100 6м	8 ; 10	т	77490
110x110	7	т	77990
110x110	8	т	78490
125x125	8	т	78190
125x125	8 ; 9	т	78490
125x125	10	т	77190
125x125	10	т	77490
125x125	12	т	77990
125x125 н/д	10	т	69990
140x140	9 ; 10; 12	т	123700
140x140 н/д	10	т	44990
140x140 н/д	12	т	65990
160x160	10 ; 12; 14; 16	т	123700
160x160 н/д	12	т	65990
180x180	11 ; 12	т	126500
180x180 н/д	12	т	109250
200x200	12 ; 14; 16; 20 25	т	123700
УГОЛОК НИЗКОЛЕГИР			
Полка	толщина	Ед.изм	Цена
125x80	8 ; 10	т	148490
140x90	8 ; 10	т	148490
160x100	10	т	135990
160x100	12 ; 14	т	132050
200x125	12 ; 14; 16	т	130990
25x25 6м	4	т	82990
32x32 6м	4	т	80990
35x35 6м	4	т	80990
40x40	4	т	77990
40x40 6м	4	т	77990
50x50	4	т	77490
50x50	5	т	75990
63x63	5	т	74990
63x63	6	т	76990
70x70	5	т	81990
70x70	6	т	83990
75x75	5	т	85990
75x75	6	т	82990
75x75	8	т	86490
75x75 6м	8	т	81490
80x80	6 ; 7	т	83490
80x80	8	т	83990
90x90	6	т	82990
90x90	7	т	84490
90x90	8	т	83990
90x90 н/д	6	т	69490
100x100	7	т	83490
100x100	8	т	84490
100x100	10 ; 12	т	83490
110x110	7	т	84990
110x110	8	т	83490
125x125	8 ; 9	т	82990
125x125	10	т	83990
125x125	12	т	84990
140x140	9 ; 10; 12	т	132100
160x160	10 ; 12; 14; 16	т	132100
180x180	11 ; 12	т	134850
200x200	12 ; 14; 16; 20 25	т	132100
КРУГ Г/К			
Марка	диаметр	Ед.изм	Цена
Ст3	14 ; 16; 18; 20 22 ; 24; 25; 28 30	т	69990

Ст3	32 ; 34; 36; 38 40 ; 42; 45; 48 50 ; 56; 60; 70 75 ; 80; 90; 100 110 ; 120; 130; 140 150 ; 160; 170; 180	т	68990
Ст3	190 ; 200; 210; 220	т	76990
Ст3	230 ; 240; 250	т	108990
Ст3	260 ; 280; 300	т	114990
Ст3 оцинк	8	т	129990
Ст3 оцинк	10	т	128990
Ст3 оцинк	12	т	127990
Ст3 оцинк	14	т	115990
Ст3 оцинк	16 ; 18; 20	т	126990
Ст3 оцинк К	8 ; 10; 10	т	115890
Ст3 н/д	12	т	79990
КВАДРАТ Г/К			
Марка	размер	Ед.изм	Цена
Ст3	10	т	76690
Ст3	10	т	76990
Ст3	12	т	76690
Ст3	12	т	76990
Ст3	14	т	76690
Ст3	14	т	76990
Ст3	16	т	76690
Ст3	16 ; 18	т	76990
Ст3	20	т	76690
Ст3	20	т	76990
Ст3	22	т	95990
Ст3	25	т	92990
Ст3	30	т	95990
Ст3	40	т	90990
Ст3	50	т	97990
Ст3	70	т	94990
ПОЛОСА Г/К			
Марка, Ширина	толщина	Ед.изм	Цена
Ст3 20	4	т	80690
Ст3 20	4	т	80990
Ст3 20	5	т	81490
Ст3 20	6	т	79990
Ст3 20	8	т	84990
Ст3 20	10	т	82990
Ст3 20	12	т	94990
Ст3 20 рез	3	т	92990
Ст3 25	4	т	80190
Ст3 25	4	т	80490
Ст3 25	5	т	82490
Ст3 25	6	т	84990
Ст3 25	8	т	81490
Ст3 25 рез	3	т	92990
Ст3 25 рез	4	т	80300
Ст3 30	4	т	79690
Ст3 30	4	т	79990
Ст3 30	5	т	82990
Ст3 30	6	т	84990
Ст3 30	8	т	85990
Ст3 30	10	т	82990
Ст3 30	20	т	94990
Ст3 30 рез	3	т	89990
Ст3 40	4	т	78690
Ст3 40	4	т	78990
Ст3 40	5	т	79690
Ст3 40	5 ; 6	т	79990
Ст3 40	8	т	82990
Ст3 40	10	т	84990
Ст3 40	12	т	89990
Ст3 40	20	т	92990

ПОЛОСА Г/К (продолжение)				
Марка, Ширина	толщина	Ед.изм	Цена	
СтЗ	40 рез	3	т	92990
СтЗ	50	4	т	79990
СтЗ	50	5	т	81690
СтЗ	50	5	т	81990
СтЗ	50	6	т	77990
СтЗ	50	8	т	87990
СтЗ	50	10	т	83990
СтЗ	50	12 ; 16; 20; 30	т	92990
СтЗ	50 имп	5	т	72990
СтЗ	50 рез	3	т	91990
СтЗ	50 рез	4	т	79800
СтЗ	60	4	т	77990
СтЗ	60	5 ; 6	т	79990
СтЗ	60	8	т	81990
СтЗ	60	16	т	92990
СтЗ	60 6м	10 ; 12; 20	т	92990
СтЗ	60 рез	3	т	87990
СтЗ	65	12	т	92990
СтЗ	70	4 ; 5	т	79990
СтЗ	70	6	т	83990
СтЗ	70	8	т	88490
СтЗ	70	10	т	84990
СтЗ	75	6	т	83490
СтЗ	80	4	т	85990
СтЗ	80	5	т	81990
СтЗ	80	6	т	83990
СтЗ	80	8	т	84990
СтЗ	80	10	т	89990
СтЗ	80	12 ; 20	т	92990
СтЗ	80 рез	3	т	89990
СтЗ	80 рез	4	т	79990
СтЗ	90	8	т	78490
СтЗ	90	10	т	82990
СтЗ	100	4 ; 5; 6; 8	т	86990
СтЗ	100	10	т	85990
СтЗ	100 рез	3	т	89990
СтЗ	100 рез	12	т	96990
СтЗ	120 рез	6 ; 8	т	92990
СтЗ	120 рез	10	т	89990
СтЗ	150 рез	3	т	87990
СтЗ	150 рез	4	т	99990
СтЗ	150 рез	5	т	97990
СтЗ	150 рез	6 ; 8	т	92990
СтЗ	150 рез	10	т	94990
СтЗ	150 рез	12	т	92990
СтЗ	200 рез	4	т	96990
СтЗ	200 рез	5	т	97990
ШВЕЛЛЕР				
Размеры	Хар-ка	Ед.изм	Цена	
10		т	78190	
10		т	78490	
10 6м		т	79490	
10 6м		т	80490	
12		т	85490	
12		т	85990	
12 6м		т	85490	
12 6м		т	85990	
12 с		т	73490	
14		т	84990	
14		т	85490	
14 6м		т	84990	
14 6м		т	85990	
16		т	85490	
16 6м		т	85490	
16 н/д		т	81490	

18		т	85490	
20		т	114450	
20		т	114490	
22		т	114450	
22		т	121490	
24		т	114450	
27		т	124200	
27 н/д		т	112050	
27 с		т	94490	
30		т	124200	
30 н/д		т	94490	
40		т	165990	
5		т	78990	
5 6м		т	102190	
5 6м		т	102490	
5 6м		т	78990	
6.5		т	102490	
6.5		т	79990	
6.5 6м		т	102190	
6.5 6м		т	79990	
8		т	79190	
8		т	79490	
8 6м		т	78990	
8 6м		т	79990	
БАЛКИ ДВУТАВРОВЫЕ				
Размеры	Хар-ка	Ед.изм	Цена	
12		т	100690	
12		т	100990	
14		т	98990	
16	Б2	т	106090	
18	Б2	т	106090	
20		т	99690	
20		т	99990	
20	Б1	теор.т	86600	
20	Б1 ; Б2	теор.т	86800	
20	К1	теор.т	86100	
20	К1	теор.т	86300	
20	К2	теор.т	86100	
20	К2	теор.т	86300	
20	Ш0	теор.т	86800	
20	Ш1	теор.т	86600	
20	Ш1 ; Ш2	теор.т	86800	
20 н/д	Ш0	т	77540	
24	М	теор.т	123990	
25	К1	теор.т	83600	
25	К1 ; К2; К3; К4 К5 ; К6	теор.т	83800	
25	Ш0	теор.т	85800	
25	Ш1	теор.т	85600	
25	Ш1 ; Ш2; Ш4	теор.т	85800	
30	Б1	теор.т	86100	
30	Б1	теор.т	86300	
30	Б2	теор.т	86100	
30	Б2	теор.т	86300	
30	К1	теор.т	83800	
30	К2	теор.т	83600	
30	К2 ; К3; К4; К5	теор.т	83800	
30	М	теор.т	123990	
30	Ш1	теор.т	83600	
30	Ш1 ; Ш2	теор.т	83800	
30 н/д	Ш1	т	60990	
35	Б1	теор.т	85600	
35	Б1	теор.т	85800	
35	Б2	теор.т	85600	
35	Б2	теор.т	85800	
35	К1	теор.т	83600	
35	К1	теор.т	83800	

БАЛКИ ДВУТАВРОВЫЕ (продолжение)			
Размеры	Хар-ка	Ед.изм	Цена
35	K2 ; K3	теор.т	88800
35	Ш1	теор.т	83600
35	Ш3	теор.т	83800
35 н/д	Б1	т	73000
35 н/д	Ш1	т	79990
36	М	теор.т	123990
40	Б1	теор.т	83800
40	Б2	теор.т	83600
40	Б2	теор.т	83800
40	K1	теор.т	105200
40	K1	теор.т	105400
40	K2 ; K3; K4; K5	теор.т	106800
40	Ш1	теор.т	82700
40	Ш1	теор.т	82900
40	Ш2	теор.т	82700
40	Ш2 ; Ш3; Ш4; Ш5 Ш6	теор.т	82900
45	Б1	теор.т	82600
45	Б1 ; Б2	теор.т	82800
45	М	т	123990
45	Ш1 ; Ш3	теор.т	89000
50	Б1 ; Б2; Б3	теор.т	82800
50	Ш1	теор.т	82700
50	Ш1	теор.т	82900
50	Ш2 ; Ш3; Ш4	теор.т	87800
55	Б1 ; Б2; Б3	т	82900
55 н/д	Б1	т	74090
60	Б1	теор.т	82900
60	Б2 ; Б3	теор.т	87800
60	Ш1	т	98800
60	Ш3 ; Ш4; Ш5	теор.т	100300
70	Б1	т	80900
70	Б1	т	81100
70	Б2 ; Б3; Б4	т	86000
70	Ш1	теор.т	97300
70	Ш2	теор.т	98800
70	Ш4 ; Ш5	теор.т	99300
10		т	109990
12		т	108990
14		т	105990
14	Б1	т	113090
18	Б1 ; Б2	т	113090
20	Б2	теор.т	92700
20	K1 ; K2	теор.т	92200
20	Ш1 ; Ш2	теор.т	92700
24	М	теор.т	131990
25	Б1 ; Б2	теор.т	92700
25	K1 ; K2; K3; K4 K5	теор.т	89700
25	Ш1 ; Ш2; Ш3; Ш4	теор.т	91700
30	Б1 ; Б2	теор.т	92200
30	K1 ; K2; K3; K4 K5	теор.т	89700
30	М	теор.т	131990
30	Ш1 ; Ш2; Ш3	теор.т	89700
35	Б1 ; Б2	теор.т	91700
35	K1	теор.т	89700
35	K2 ; K3	теор.т	94700
35	Ш1 ; Ш2; Ш3	теор.т	89700
36	М	теор.т	131990
40	Б1 ; Б2	теор.т	89700
40	K1	теор.т	111100
40	K1	теор.т	111300
40	K2 ; K3; K4; K5	теор.т	112700
40	Ш1 ; Ш2; Ш3; Ш4	теор.т	88800

45	Б1 ; Б2	теор.т	88700
45	М	теор.т	131990
45	Ш1 ; Ш2	теор.т	94900
50	Б1 ; Б2; Б3	теор.т	88700
50	Ш1	теор.т	88800
50	Ш2 ; Ш3; Ш4	теор.т	93700
50	Ш5	теор.т	91700
55	Б1 ; Б2	теор.т	88800
60	Б1	теор.т	88800
60	Б2	теор.т	93700
60	Ш1	теор.т	104700
60	Ш2 ; Ш3; Ш4	теор.т	106100
70	Б1	теор.т	87000
70	Б2 ; Б3	теор.т	91900
70	Ш1	теор.т	103200
70	Ш2	т	104700
70	Ш3 ; Ш4; Ш5	теор.т	105100

БАЛКИ ДВУТАВРОВЫЕ НИЗКОЛЕГ			
Размеры	Хар-ка	Ед.изм	Цена
14	Б2	т	113090
36	М	т	131990

ШВЕЛЛЕР НИЗКОЛЕГИР			
Размеры	Хар-ка	Ед.изм	Цена
10		т	84990
10		т	86990
10 бм		т	84990
12		т	89990
12		т	92990
14		т	88990
14		т	90990
16		т	90490
16		т	91990
18		т	90990
18		т	93490
18 с		т	83490
20		т	122650
22		т	122650
24		т	122650
27		т	132400
30		т	132400
8		т	83490
8		т	86490

ШВЕЛЛЕР ГНУТЫЙ			
Размеры	толщина	Ед.изм	Цена
50x40	3	теор.т	96990
60x32	2,5	т	70990
60x32	2,5	теор.т	82990
60x32	4	т	67490
60x32	4	теор.т	77490
80x32	4	т	72990
80x32	4	теор.т	82990
80x50	4	т	69990
80x50	4	теор.т	79990
80x60	4	теор.т	83990
100x50	3	т	70990
100x50	3	теор.т	80990
100x50	4	т	80490
100x50	5	т	69990
100x50	5	теор.т	79990
120x50	3	т	78490
120x60	4	т	82990
120x60	5	т	66490
120x60	5	теор.т	76490
120x80	4	теор.т	82990
140x50	4	теор.т	79990
140x60	4	теор.т	83490
140x60	5	т	75990

ШВЕЛЛЕР ГНУТЫЙ (продолжение)			
Размеры	толщина	Ед.изм	Цена
140x60	5	теор.т	85990
160x60	4	теор.т	83490
160x60	5	теор.т	76990
160x60	6	т	65490
160x60	6	теор.т	75490
160x80	4	теор.т	85990
160x80	5	т	72990
160x80	5	теор.т	82990
160x80	6	т	80990
180x50	4	теор.т	79990
180x60	4	теор.т	82990
180x70	6	т	70990
180x70	6	теор.т	82990
180x80	5	т	82990
200x100	6	т	78990
200x100	6	т	88990
200x80	4	теор.т	80990
200x80	5	т	83490
200x80	6	т	75990
200x80	6	теор.т	85990
250x125	6	теор.т	90990
400x115	12	т	137490
КАТАНКА			
	диаметр	Ед.изм	Цена
	5.5 ; 6.5; 8	т	звоните
мотки	5.5 ; 6; 6.5; 8 10 ; 12	т	звоните

Профнастил

ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
HC44 1000(1064)-0.4 RAL 6005	0.4	м	519
C10 1100(1170)-0.45 RAL 9003	0.45	м	648
C20 1100(1150)-0.35 RAL 8017	0.35	м	420
C20 1100(1150)-0.35 RAL 8017 уценка	0.35	м	380
C20 1100(1150)-0.4 RAL 3005	0.4	м	520
C20 1100(1150)-0.4 RAL 5005	0.4	м	520
C20 1100(1150)-0.4 RAL 5005	0.4	м	556
C20 1100(1150)-0.4 RAL 6005	0.4	м	520
C20 1100(1150)-0.4 RAL 7004	0.4	м	520
C20 1100(1150)-0.4 RAL 8017	0.4	м	520
C20 1100(1150)-0.4 RAL 8017 уценка	0.4	м	409
C20 1100(1150)-0.45 RAL 3005	0.45	м	590
C20 1100(1150)-0.45 RAL 5005	0.45	м	590
C20 1100(1150)-0.45 RAL 6005	0.45	м	590
C20 1100(1150)-0.45 RAL 7024	0.45	м	590
C20 1100(1150)-0.45 RAL 8017	0.45	м	590
C20 1100(1150)-0.5 RAL 3005	0.5	м	620
C20 1100(1150)-0.5 RAL 5005	0.5	м	620
C20 1100(1150)-0.5 RAL 6005	0.5	м	620
C20 1100(1150)-0.5 RAL 7004	0.5	м	620
C20 1100(1150)-0.5 RAL 8017	0.5	м	620
C21 1000(1051)-0.4 RAL 5005	0.4	м	520
C21 1000(1051)-0.4 RAL 6005	0.4	м	520
C21 1000(1051)-0.4 RAL 6005 уценка	0.4	м	308
C21 1000(1051)-0.4 RAL 7004	0.4	м	530
C21 1000(1051)-0.4 RAL 8017	0.4	м	520
C21 1000(1051)-0.4 RAL 8017 уценка	0.4	м	308
C21 1000(1051)-0.45 RAL 3005	0.45	м	590
C21 1000(1051)-0.45 RAL 6005	0.45	м	590
C21 1000(1051)-0.5 RAL 5005	0.5	м	599

C21 1000(1051)-0.5 RAL 6005	0.5	м	599
C21 1000(1051)-0.5 RAL 8017	0.5	м	599
C21 1000(1051)-0.7 RAL 1015	0.7	м	935
C21 1000(1051)-0.7 RAL 1015	0.7	м	949
C8 1150(1200)-0.35 RAL 6005	0.35	м	450
C8 1150(1200)-0.35 RAL 6005 уценка	0.35	м	380
C8 1150(1200)-0.35 RAL 8017 уценка	0.35	м	380
C8 1150(1200)-0.4 RAL 3005	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.4 RAL 3005 уценка	0.4	м	409
C8 1150(1200)-0.4 RAL 5005	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.4 RAL 6005	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.4 RAL 7004	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.4 RAL 7024	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.4 RAL 8017	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.4 RAL 9003	0.4	м	520
C8 1150(1200)-0.45 RAL 3005	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.45 RAL 5005	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.45 RAL 6005	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.45 RAL 7004	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.45 RAL 7024	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.45 RAL 8017	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.45 RAL 9003	0.45	м	590
C8 1150(1200)-0.5 RAL 3005	0.5	м	599
C8 1150(1200)-0.5 RAL 5005	0.5	м	619
C8 1150(1200)-0.5 RAL 5021	0.5	м	599
C8 1150(1200)-0.5 RAL 6005	0.5	м	620
C8 1150(1200)-0.5 RAL 7004	0.5	м	620
C8 1150(1200)-0.5 RAL 7024	0.5	м	620
C8 1150(1200)-0.5 RAL 8017	0.5	м	620

ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
H114 600(646)-0.7 цинк	0.7	м	653
H114 600(646)-0.9 цинк	0.9	м	839
H114 750(807)-0.7 цинк	0.7	м	799
H114 750(807)-0.8 цинк	0.8	м	890
H114 750(807)-0.9 цинк	0.9	м	999
H114 750(807)-1 цинк	1	м	1080
H57 750(805)-0.6 цинк	0.6	м	569
H57 750(805)-0.7 цинк	0.7	м	659
H57 750(805)-0.8 цинк	0.8	м	720
H57 750(805)-0.8 цинк уценка	0.8	м	699
H57 900(960)-0.7 цинк	0.7	м	653
H57 900(960)-0.8 цинк	0.8	м	779
H60 845(902)-0.5 цинк	0.5	м	340
H60 845(902)-0.5 цинк	0.5	м	510
H60 845(902)-0.55 цинк уценка	0.55	м	415
H60 845(902)-0.7 цинк	0.7	м	669
H60 845(902)-0.7 цинк уценка	0.7	м	569
H60 845(902)-0.8 цинк	0.8	м	785
H60 845(902)-0.9 цинк	0.9	м	813
H60 845(902)-0.9 цинк	0.9	м	820
H75 750(800)-0.7 цинк	0.7	м	669
H75 750(800)-0.8 цинк	0.8	м	775
H75 750(800)-0.8 цинк	0.8	м	789
H75 750(800)-0.9 цинк	0.9	м	820
HC35 1000(1060)-0.45 цинк	0.45	м	479
HC35 1000(1060)-0.5 цинк	0.5	м	525
HC35 1000(1060)-0.5 цинк уценка	0.5	м	351
HC35 1000(1060)-0.55 цинк	0.55	м	579
HC35 1000(1060)-0.7 цинк	0.7	м	669
HC35 1000(1060)-0.8 цинк	0.8	м	755
HC44 1000(1064)-0.5 цинк	0.5	м	525
HC44 1000(1064)-0.7 цинк	0.7	м	669
HC44 1000(1064)-0.7 цинк уценка	0.7	м	569

HC44 1000(1064)-0.8 цинк	0.8	м	636
HC44 1000(1064)-0.8 цинк	0.8	м	755
HC44 1000(1064)-0.8 цинк	0.8	м	795
C10 1100(1154)-0.4 цинк	0.4	м	459
C10 1100(1154)-0.4 цинк уценка	0.4	м	379
C10 1100(1154)-0.55 цинк	0.55	м	579
C10 1100(1154)-0.7 цинк уценка	0.7	м	609
C20 1100(1150)-0.4 цинк	0.4	м	450
C20 1100(1150)-0.4 цинк уценка	0.4	м	299
C20 1100(1150)-0.45 цинк	0.45	м	489
C20 1100(1150)-0.5 цинк	0.5	м	520
C20 1100(1150)-0.5 цинк уценка	0.5	м	399
C20 1100(1150)-0.55 цинк	0.55	м	579
C20 1100(1150)-0.7 цинк	0.7	м	669
C20 1100(1150)-0.7 цинк уценка	0.7	м	549
C21 1000(1050)-0.45 цинк	0.45	м	469
C21 1000(1050)-0.55 цинк	0.55	м	579
C21 1000(1050)-0.7 цинк	0.7	м	669
C21 1000(1050)-0.7 цинк уценка	0.7	м	549
C21 1000(1051)-0.4 цинк	0.4	м	459
C21 1000(1051)-0.4 цинк уценка	0.4	м	299
C21 1000(1051)-0.5 цинк	0.5	м	520
C21 1000(1051)-0.5 цинк уценка	0.5	м	0
C8 1150(1180)-0.4 цинк	0.4	м	460
C8 1150(1180)-0.4 цинк уценка	0.4	м	299
C8 1150(1180)-0.45 цинк	0.45	м	479
C8 1150(1180)-0.45 цинк 2сорт	0.45	м	329
C8 1150(1180)-0.45 цинк уценка	0.45	м	329
C8 1150(1180)-0.5 цинк	0.5	м	520
C8 1150(1180)-0.55 цинк	0.55	м	579
C8 1150(1180)-0.55 цинк уценка	0.55	м	382
ПРОФНАСТИЛ			
Наименование	толщина	Ед.изм	Цена
C8 950(2000)-0.5	0.5	т	0