



ТРУБОДЕТАЛЬ  
КОМПЛЕКТ

Торгово-Промышленный Холдинг

Трубодеталь-Комплект

Комплексные поставки элементов трубопровода и запорной арматуры

тел. +7(351)750-222-4, сот. +7 922 750 222 4, +7 982 1000 469, e-mail: 7951589@mail.ru

от 01.10.2014

Диаметр	Цена	Наименование	Диаметр	Цена
40 Ру4	1200	Задвижка 30кч70бр (Среда: бензин)	50 Ру4	1700
500 Ру10 *	89250	Задвижка 31ч718бр с гидроприводом		
50 Ру10	1995	Задвижка 30ч39р с обрениненным клином	150 Ру10	5900
80 Ру10	3140		250 Ру10 *	15000
100 Ру10	3890			
50 Ру6	1250	Задвижка 31ч76к (Среда: топливный газ)	150 Ру6 (30ч476к)	4780
80 Ру6	1940		200 Ру6	8100
250 Ру6	12000	Задвижка 30ч76к (Среда: топливный газ)	350 Ру6	16000
300 Ру6	20000			
50 Ру10	680	Задвижка 30ч6бр (Китай)	125 Ру10	3000
80 Ру10	1280		150 Ру10	3370
100 Ру10	1600		200 Ру10	5460
50 Ру16	1190	Задвижка 30ч6бр (Кичигино)	100 Ру16	2590
80 Ру16	1890		150 Ру16	4780
50 Ру10	750	Задвижка чугунная с невыедным шпинделем	150 Ру10	3600
80 Ру10	1200		350 Ру10	12000
100 Ру10	1800			
50 Ру10	820	Задвижка 30ч6бр (Россия)	250 Ру10	10780
80 Ру10	1400		300 Ру10	15900
100 Ру10	2260		350 Ру10 *	17500
125 Ру10	3300		400/350 Ру10 *	30000
200 Ру10	7700		400 Ру10 *	35000
250/200 Ру10	9500			
500 Ру10 *	120000	Задвижка 30ч515бр (Россия)	800 Ру10	210000
600 Ру10 *	125000			
1000 Ру10 *	220000	Задвижка 30ч530бр (Россия)	1200 Ру10 *	236000
150 Р10 с невыдв. шпинделем	2500	Задвижка чугунная (импорт)	200 Ру10	5460
150 Ру10 с выдв. шпинделем	3800			
1000 Ру2,5 *	140000	Задвижка 30ч925бр	1200 Ру2,5 *	236250
100 Ру10	3640	Задвижка 30ч906бр	250 Ру10	14000
150 Ру10	4500		300 Ру10	18900
200 Ру10	9900		400 Ру10	39000
600 Ру10 *	125000	Задвижка 30ч915бр		
1000 Ру10 *	220000	Задвижка 30ч930бр	1200 Ру10 *	236000
15 30б26к	85	Задвижка стальная 30с41нж,89нж Ру16 30с64нж,99нж Ру25 30с15нж Ру40 30с76нж,31с18нж Ру63	200 Ру10 30с942нж *	40000
25 30б26к Япония	1575		200 Ру16 30с50нж *	33000
25 Ру40 Италия	3675		200 Ру16 30с950 нж *	35200
50 - 811- 50р	12600		200 Ру100 2с-29-2	53000
50 Ру16 30с41нж Россия *	2280		250 Ру10 30с42нж	80000
50 Ру16 импорт *	1500		250 Ру16 Львов *	25000
50 Ру16 аналог 30с41нж "Авис" (Китай)	1570		250 Ру16 Муром *	25000
50 Ру16 30с41нж в к-те газ "Икар" *	3675		250 Ру16 Бежецк *	25000
50 Ру16 пр-во Корвет *	3000		250 Ру16 Китай	20000
50 Ру25	4150		250 Ру16 Алексин (ручные) *	38000
50 сварная	685		250 Ру16 Алексин (под привод) *	38000
50 Ру16 под привод *	3200		250 Ру16 с невыдынным шпинделем на г	20000
50 Ру25 сварная в комплекте	1575		250 Ру16 импорт *	25000
50 Ру40 под привод *	4000		250 Ру16 сварная, газ	18000
50 Ру40 *	4500		250 Ру20 в компл. с эл. привод (Malbrangu	30000
50 Ру63 *	5000		250 Ру25	30000
50 Ру100 импорт *	4000		250 Ру25 MAW	30000
50 Ру160 импорт *	10000		250 Ру25 полный проход имп.	30000
50 Ру160 31с45нж Корвет в к-те *	14700		250 Ру40	28000
50 Ру160 31с45нж Благовещенск *	12600		250 Ру40 UPT	35000
50 Ру160 31с945нж под привод Благовещ	14700		250 Ру63 импорт	33100
80 сварная	840		250 Ру64	28000
80 Ру16 30с41нж Россия *	3680		250 Ру75 импорт, ручная Malbrangu *	36250
80 Ру16 с невыдынным шпинделем *	4000		250 Ру100 2с-28-3 625К	66150
80/50 Ру16 Курган *	1995		250 Ру40 1017-250	55150
80 Ру16 аналог 30с41нж Авис (Китай)	2410		250 Ру25 св. Наманган 30с65нж	18000
80 Ру25 30с64нж 30с99нж	6000		250 Ру25 св. Наманган под приварку 30с65	12500
80 Ру40 *	6300		250 Ру16 под привод *	25000
80 Ру40 30с95нж (ГА 11071) под приварку	4500		250 Ру16 Львов под привод *	25000
80 Ру40 импорт *	5000		250 Ру16 под привод 30с986нж	24000
80/50 Ру40 Курган *	2890		250 Ру25 под привод	28000
80 Ру63 31с18нж 30с76нж *	5500		250 Ру40 под привод	32000

80 Ру63 импорт *	5500
80 Ру63 импорт с невыдвижным шпинделем	7000
80 Ру160 импорт	6930
80 Ру160 пр-во Корвет *	20000
80 Ру160 в комплекте DKG	15750
80 Ру210 импорт	10000
80 Ру16 с эл. приводом пр-во Армагус	16275
80 Ру16 под привод *	4300
80 Ру25 под привод пр-во Алексин *	6800
80 Ру40 под привод *	6000
100 сварная	895
100 Ру25 30с65нж	3900
100 Ру16 30с41нж Россия	4900
100 Ру16 аналог 30с41нж Авис (Китай)	3280
100 Ру16 Алексин	5300
100 Ру16 с невыдв. шпинделем (газ) пр-во	5000
100 Ру25 *	8000
100 Ру25 Австрия UPT *	6800
100 Ру40 Алексин с КОФ *	9800
100 Ру40 *	8000
100 Ру40 импорт *	7000
100 Ру40 Икар в к-те *	9500
100/80 Ру40 пр-во Икар *	8000
100 Ру63 *	10000
100 Ру63 Лепсе СПБ *	9450
100 Ру63 импорт *	8000
100 Ру16 под привод тип "А" *	6500
100 Ру16 под привод тип "Б" *	6500
100 Ру63 под привод изготовим *	12600
100 Ру160 импорт	8100
100 Ру16 в к-те с имп. эл.приводом *	15750
100 Ру16 в к-те под привод пр-во Алексин	7900
100 Ру25 30с964нж под привод *	9900
100 Ру25 30с986нж с эл. приводом *	23100
100 Ру40 под привод *	7000
100 Ру40 импорт в к-те с эл. приводом *	20000
100 Ру100 D+C в к-те	10500
100 Ру100 в к-те с эл.приводом и КОФ (мг)	15000
100 Ру100 30с916нж Б в комплекте	25000
100 Ру160 Благовещенск	19650
100 Ру160 пр-во Корвет *	30000
100 Ру160 Икар *	30000
100 Ру250 в ком-те Икар *	36750
100 Ру250 в ком-те импорт	18900
100 Ру250 импорт	15000
150 Ру16 30с41нж (Россия)	10450
150 Ру16 Авис (Китай)	7900
150 Ру16 импорт *	7500
150 Ру16 в к-те (D+C)	9700
150 Ру16 МА11021 (Алексин) *	13550
150 Ру25 МА11022 (Алексин)	15250
150 Ру25 Икар в комплекте	18900
150 Ру25 под приварку Лепсе	12600
150 Ру25	15000
150 Ру25 импорт	11000
150 Ру25 Наманган 30с65нж	8900
150 Ру40	15000
150 Ру40 МА11024-10 (ручная)	17000
150 Ру63 импорт *	12000
150 Ру63	15000
150 Ру63 под привод заказ	26250
150 Ру16,25 сварная	6300
150 30с950нж под привод	29400
150 Ру10 30с42нж	29400
150 30с50нж *	29400
150 Ру16 под привод *	12900
150 Ру16 под привод Алексин в к-те газ *	18400
150 Ру16 в комплекте с эл. прив и фл. имп	12600
150 Ру25 под привод	15000
150 Ру25 30с65нж под приварку	6000
150 Ру25 30с986нж с эл. прив-м.	26250
150 Ру40 МА11024-07 (под привод)	18500
150 Ру40 под привод Пенза, ЮКМЗ	18000
150 Ру40 в комплекте с эл. прив и фл. имп	17000
150 Ру75 под приварку в к-те с эл.прив. М	30450
150 Ру100 D+C в к-те	15750
150 Ру100 Т-117БС	57750
150 Ру100 Т-116БС ТКЗ	57750
150 Ру160 импорт *	20800
150 Ру250 невыдвижной шпиндель *	60000

**Задвижка стальная 30с41нж,89нж  
Ру16 30с64нж,99нж Ру25  
30с15нж Ру40  
30с76нж,31с18нж Ру63**

250 Ру63 под привод изготовим	39400
250 Ру75 с КОФ Malbrangue *	43000
250 Ру25 с эл. прив-м. 30с986нж	29950
300 Ру10 30с42нж	87000
300 Ру10 в комплекте с воротн. фл. имп. D	40000
300 Ру16 Бежецк *	39000
300 Ру16 тип В (БАЗ) *	43000
300 Ру16 импорт L=500, L=420, L=360	33100
300 Ру16 под привод Бежецк *	39000
300 Ру16 Пенза под привод *	45000
300 Ру16 Алексин газ *	50000
300 Ру16 в к-те с эл. приводом импорт *	47000
300 Ру16 в к-те с воротн. фланцами Алек	60000
300 Ру16 под приварку импорт *	25000
300 Ру25 Бежицк *	37000
300 Ру25 штаммосварная под привод. при	25000
300 Ру25 Алексин на газ под привод*	60000
300 Ру25 импорт гитара	30000
300 Ру25 под привод Бежицк *	37000
300 Ру25 приварн под привод Пенза 30с96	37000
300 Ру25 ПТ11075 под приварку пр-во Пен	35000
300 Ру25 Кыштым под привод тип Д *	20000
300 Ру25 ручная под приварку пр-во Пенза	38350
300 Ру25 30с65нж	28000
300 Ру40 30с15нж *	55000
300 Ру40 Мышицк под привод *	25000
300 Ру40 импорт *	30000
300 Ру63 Алексин *	80000
300 Ру63 2с-29-4	88200
300 Ру63 под приварку Алексин *	85000
300 Ру64 с редуктором, импорт *	60000
300 Ру100 под приварку с эл.пр. АУМА	121300
350 Ру16 Алексин МА 11021-07 ,-10 *	49000
350 Ру16 имп. под приварку *	43600
350 Ру40 с эл.пр. импорт *	110250
350 Ру63 под приварку 2с-26-5 t 425*С *	91350
350 Ру75 под приварку Алексин *	130750
350 Ру75 под приварку в к-те с эл. привод	100000
400 Ру16 30с41нж Авис *	65000
400 Ру16 30с541нж Авис *	85000
400 Ру16 под привод 30с941нж *	100000
400 Ру16 под привод 30с941нж (БАЗ) *	100000
400 Ру16 ручная 30с541нж *	110000
400 Ру16 под привод 30с941нж под прива	99250
400 Ру16 Алексин ручная в к-те 2005г *	135000
400 Ру16 имп. L1=600, L2=300, L3=410 *	63000
400 Ру16 30с907нж фланцевая *	55000
400/300 Ру16 Алексин *	65000
400 30с946нж *	69000
400 Ру6 30с46нж *	69000
400 Ру25 30с907нж фланцевая*	55000
400 Ру25 30с907нж *	54000
400 Ру25 30с64нж имп *	99000
400 Ру25 30с564нж *	145000
400 Ру25 под привод Китай*	99000
400 Ру25 30с927нж Кыштым *	99000
400 Ру25 Пенза 30с927нж *	115000
400 Ру25 30с972/572нж *	69000
400 Ру25 приварная литая 30с972/572нж *	45000
400 Ру40 с КОФ (импорт) *	100000
400 Ру40 30с915нж L-940 *	100000
400 Ру64 в комплекте, ручная 30с576нж *	209500
400 Ру64 в комплекте 30с976нж *	190000
400/300 Ру25 под привод Алексин *	80000
400/300 Ру40 Алексин под приварку, под	65000
400/300 Ру63 Алексин 30с976нж *	75000
500 Ру16 30с941нж *	115000
500 Ру16 под привод Алексин газ *	145000
500 Ру16 30с541нж *	130000
500 Ру16 30с541нж Алексин *	160000
500 Ру16 MAW, импорт	75000
500 Ру25 30с927нж *	95000
500 Ру25 30с927нж газ *	115000
500/400 30с907нж Ивано-Франковск под г	59000
500 30с907нж	66150
500 Ру25 импорт *	70000
500 Ру25 30с964нж *	130000
500 Ру25 30с564нж *	145000
500 Ру40 30с915нж *	120000
500 Ру40 30с515нж *	130000

150 Ру250 импорт D+C *	80000
175 Ру250 импорт с фланцами в к-те	44100
175 Ру250 импорт	33000
200/150 Ру16 Икар *	8000
200 Ру16 пр-во Муром (Россия) *	13650
200 Ру16 Арзил кл.А (газ) *	19600
200 Ру16 с невыдвижным шпинделем на г	9000
200 Ру16 импорт *	10700
200 Ру16 Китай	9900
200 Ру16 МА11021 Алексин ручная	19850
200 Ру16 Алексин под привод *	19850
200 Ру25	24000
200 Ру25 Алексин с КОФ	28000
200 Ру25 UPT	24000
200 Ру25 Malbrangye *	17000
200/150 Ру40 Курган	11000
200 Ру40 Пенза L=550мм	20000
200 Ру40 Пенза L= новая	26800
200 Ру40 Армагус	26800
200 Ру40 Благовещенск	26800
200 Ру40 ЮКМЗ в к-те, газ	30000
200 Ру40 Алексин МА11024 в к-те, газ	35000
200 Ру40 Икар в комплекте	39400
200 Ру40 МАW	25000
200 Ру50 Malbranque *	22050
200 Ру63	25000
200 Ру64 в к-те с фланцами Румыния	25200
200 Ру63 невыдвижной шпиндель	15000
200 Ру25 сварная под привод	8950
200 Ру16 под привод *	18900
200 Ру25 под привод	25000
200 Ру40 под привод Пенза	25000
200 Ру40 под привод ЮКМЗ в к-те	33000
200 Ру63 под привод	30000
200 Ру25 30с986нж с эл. прив-м.	30000
200 Ру25 30с65нж Наманган	12800
200 Ру16,25 сварные	6300
200 Ру25 Наманган под приварку 30с65нж	8000
200 св. Наманган под привод 30с965нж	8000
200 Ру10 30с42нж *	38000
15 Ру160 ЗКС 31с77нж муфтовая	1000
20 Ру160 ЗКС 31лс77нж муфтовая	2200
25 Ру160 ЗКС 31лс77нж муфтовая	2300
40 Ру160 ЗКС 31лс77нж муфтовая	2500
50 Ру16 ХЛ Ставрополье, Муром *	4200
50 Ру16 ХЛ Ставрополье (газ) *	4500
50 Ру40 ХЛ пр-во ЮКМЗ *	5500
80 Ру16 ХЛ Ставрополье, Муром (газ) *	6300
80 Ру16 ХЛ ЮКМЗ, Икар *	6200
80 Ру16 ХЛ Икар в к-те *	7500
80 Ру16 ХЛ под привод *	6000
80 Ру25 пр-во ЮКМЗ *	7000
80 Ру40 ХЛ Курган в комплекте *	7900
100 Ру16 ХЛ под привод Ставрополье *	9000
100 Ру16 ХЛ под привод пр-во Алексин *	9000
100 Ру16 ХЛ под привод пр-во Пенза *	9000
100 Ру16 ХЛ Муром кл. А *	7900
100 Ру25 ХЛ пр-во ЮКМЗ *	8900
100 Ру40 ХЛ Алексин газ *	10000
100 Ру40 ХЛ Ставрополье *	10000
100 Ру40 ХЛ с КОФ пр-во Икар *	11000
100 Ру160 ХЛ с КОФ пр-во Икар *	37000
150 Ру40 ХЛ Ставрополье *	20000
150 Ру40 ХЛ с КОФ пр-во ЮКМЗ *	23000
150 Ру16 ХЛ Ставрополье *	15000
150 Ру16 ХЛ Ставрополье (газ) *	15500
150 Ру16 ХЛ под привод *	17000
200 Ру16 ХЛ Алексин *	25000
15 фланцевая	2100
20	2650
25 Ру40 Италия	3810
40 Ру40 Италия	5080
50 Ру4 30нж70нж	2840
50 Ру16 30нж941нж *	13500
50 Ру16 30нж41нж *	12000
50 Ру16 в к-те с отв. ворот. фланцами пр-в	13440
50 Ру16 пр-во КИТЗ *	7650
50 Ру25 С-пб. *	11450
50 Ру40 30нж915нж *	15000
50 Ру40 30нж15нж *	15000

**Задвижка стальная 30с41нж,89нж Ру16 30с64нж,99нж Ру25 30с15нж Ру40 30с76нж,31с18нж Ру63**

**Задвижка стальная ХЛ (температура до -60гр Цельсия)**

**Задвижка нержавеющей 30нж41нж Ру16 30нж64нж,99нж Ру25 30нж15нж Ру40 31нж18нж Ру63**

500 Ру40 под приварку *	130000
500 Ру40 под приварку (импорт) *	70000
500 Ру64 30с375нж *	115000
500 Ру75 имп. с фл. с эл. прив. АУМА *	150000
500 Ру80 Алексин 30с905нж *	198450
500 Ру6 30с46нж *	100000
500 Ру6 30с946нж *	100000
600 Ру6 30с46нж *	155000
600 Ру6 30с946нж *	155000
600 Ру16 30с941нж *	159000
600 Ру16 30с541нж *	169000
600 Ру16 под приварку литая *	82450
600 Ру25 под приварку 30с927нж *	150000
600 Ру25 под приварку 30с527нж *	165000
600 Ру25 30с927нж *	215000
600 Ру25 30с927бр *	176400
600 Ру25 30с964нж *	262000
600 Ру25 30с907нж под приварку *	88000
600 Ру40 импорт с КОФ и эл.приводом *	170000
600/500 Ру25 30с907нж под приварку *	80000
700 Ру25 фланцевая (импорт) *	200000
700 Ру75 стальная литая под приварку, им	264600
700 Ру80 Усть-Каменогорск 30с905нж *	196000
700 Ру80 30с919нж *	700000
800 Ру4 30с947нж *	210000
800 Ру25 30с907нж Ивано-Франковск *	300000
800 Ру25 имп Чехия ручные *	250000
800 Ру25 30с964нж *	330000
800 Ру25 30с927нж *	330000
1000 Ру16 под приварку имп. шиберная L=	499000
1000 Ру16 30с941нж Пенза *	900000
1000/800 Ру25 30с964нж *	520000
1000 Ру4 30с947нж *	290000
1000 30с547нж *	290000
1000 Ру80 30с905нж Усть-Каменогорск *	400000
1000 Ру80 30с919нж пр-во Пенза *	750000
1200 30с947нж *	330000
1200 Ру16 30с941нж под приварку *	700000
1200 Ру63 30с976нж *	770000
200 Ру16 ХЛ пр-во ЮКМЗ *	25000
200 Ру16 ХЛ 30лс931нж пр-во Муром *	30000
200 Ру40 ХЛ МА11024-02 2003 г.в. *	33000
200 Ру40 ХЛ в к-те пр-во Икар *	42000
200 Ру40 под привод с КОФ пр-во ЮКМЗ	40000
200 Ру40 ХЛ в ком-те пр-во ЮКМЗ *	40000
250 Ру16 ХЛ пр-во Пенза 2006 г.в. *	45000
250 Ру16 ХЛ Муром *	45000
250 Ру16 ХЛ МА11021 пр-во Алексин (газ)	50000
250 Ру16 ХЛ с КОФ пр-во Икар *	55000
250 Ру40 ХЛ 30лс915нж пр-во Пенза 2001	40000
250 Ру40 ХЛ 30лс515нж *	60000
250 Ру40 ХЛ ЮКМЗ *	50000
300 Ру16 ХЛ Алексин *	75000
300 Ру16 ХЛ Муром *	60000
300 Ру16 ХЛ 30с541нж Икар *	88000
300 Ру40 ХЛ 30лс915нж *	99000
350 Ру16 ХЛ Икар ручная с КОФ *	82500
400 Ру16 ХЛ Кл. А 30лс941нжФ ХЛ в к-те	175000
400 Ру16 ХЛ 30лс541нж Пенза *	160000
400 Ру16 ХЛ 30лс941нж Алексин *	160000
400/300 Ру16 ХЛ Алексин *	100000
400/350 Ру16 ХМ25Л в к-те пр-во Икар *	150000
400/350 Ру40 ХЛ Икар с КОФ *	150000
500 Ру64 30лс976нж ХЛ Пенза *	300000
500 Ру80 30лс919нж ХЛ Пенза *	300000
700 Ру80 30лс919нжХЛ Пенза *	700000
1000 Ру16 30лс941нж ХЛ Пенза газ 2001г	1000000
150 Ру40 с высоким штоком	46000
150 Ру40 нерж пр-во МАW *	45000
150 Ру64 нерж *	47250
150 Ру160 31нж45нж *	120000
150 Ру160 (импорт) *	78750
200 Ру10 нерж (импорт) *	47250
200 Ру16 30нж41нж	54000
200 Ру16 30нж941нж	58000
200 Ру25 30нж99нж пр-во Знамя Труда *	46500
200/150 Ру25 пр-во Наманган с нерж *	11550
200 Ру25 пр-во Наманган нерж *	14700
200 Ру40 (импорт) *	73500

50 Ру40 (импорт) *	12000		200 Ру63 (импорт) *	84000	
50 Ру64 (импорт) *	12000		250 Ру16 пр-во Алексин *	110000	
50 Ру63 нерж *	9240		250 Ру16 пр-во Алексин 12Х18Н12М3ДТJ	147000	
50 Ру160 пр-во MALBRANGUC *	11000		250 Ру25 нерж *	51000	
50 Ру160 31нж45нж (Благовещенск) *	20500		250/200 пр-во Наманган *	25000	
65 Ру16 пр-во KITZ *	16170		250/200 пр-во Наманган (титан) *	45000	
80 Ру16 30нж41нж	16000		250 Ру40 *	80850	
80 Ру16 30нж941нж *	19850		300 Ру16 пр-во МАУ *	110000	
80 Ру25 нерж пр-во МАУ *	10080		300 Ру16 импорт ОРС *	100000	
80 Ру40 30нж15нж *	21000		300 Ру16 пр-во Алексин ст.12х18н12МДТ	200000	
80 Ру40 30нж941нж *	23100		300 Ру16 30нж41нж (МА11071) пр-во Ал	150000	
80 Ру40 нерж пр-во МАУ *	18000		300 Ру16 30нж941нж (МА11071) пр-во Ал	150000	
80 Ру63 нерж *	12600		300 Ру25 пр-во Наманган *	39000	
100 Ру16 30нж41нж *	23100		300 Ру25 нерж с эл.прив под приварку Пе	150000	
100 Ру16 нерж пр-во МАУ *	20800		300 Ру25 импорт пр-во UPT *	100000	
100 Ру16 30нж41нж ст.12Х18Н3МТJ пр-в	25400	<b>Задвижка нержавеющая 30нж41нж Ру16 30нж64нж,99нж Ру25 30нж15нж Ру40 31нж18нж Ру63</b>	300 Ру40 *	170000	
100 Ру25 нерж *	13900		300 Ру40 (старого образца) *	100000	
100 Ру25 нерж. (импорт) *	13900		300 Ру40 в к-те с эл. приводом пр-во KITZ	110000	
100 Ру40 30нж15нж *	28300		300 Ру40 импорт пр-во Япония *	80000	
100 Ру40 нерж пр-во МАУ *	28300		350 Ру16 (ручные, под привод) *	99750	
100 Ру40 пр-во KITZ *	28000		350 Ру16 пр-во Алексин ст.12Х18Н12МДТ	190000	
100 Ру64 нерж *	25200		400 Ру16 под привод пр-во Алексин *	140000	
100 Ру160 имп *	23100		400 Ру16 (ручные) пр-во Алексин *	140000	
100 Ру160 31нж45нж (БАЗ) *	36960		400 Ру16 пр-во МАУ *	145000	
100 Ру16 30нж941нж *	26250		400 Ру6 30нж946нж под привод *	140000	
100 Ру25 нерж под привод *	26250		400 Ру6 30нж46нж *	140000	
125 Ру16 30нж41нж (БАЗ) *	36750		400 Ру40 пр-во МАУ *	315000	
150 Ру25 30нж65нж (штампосварная) *	12600		500 Ру6 30нж946нж *	190000	
150 Ру16 нерж пр-во МАУ *	34650	500 Ру6 30нж46нж *	190000		
150 Ру16 30нж41нж *	41000	500 Ру40 Пенза *	514500		
150 Ру16 30нж941нж *	44100	600 Ру6 30нж46нж *	280000		
150 Ру25 нерж *	29000	600 Ру6 30нж946нж *	280000		
150 Ру25 импорт *	26250	600 Ру16 нерж 30нж41нж *	350000		
150 Ру40 30нж15нж *	60000	800 Ру4 30нж947нж *	499000		
150 Ру40 30нж915нж *	60000				
50 Ру40	15000	<b>Задвижка нержавеющая подземная 31нж9нж (БАЗ) *</b>	150 Ру40	50000	
80 Ру40	23100		150 Ру40 (импорт)	50000	
100 Ру40 (импорт)	25000				
50 Ру6	6300	<b>Задвижка бронзовая</b>	150 Ру6	34650	
65 Ру6	8400		200 Ру6	63000	
80 Ру6	10500		200 Ру16	69300	
100 Ру6	15750		250 Ру6	84000	
100 Ру16	15750				
ЗМ-65-210 пр-во Корвет с КОФ *	14000	<b>Задвижка шиберная</b>	ЗМС 100х65 ХЛ пр-во Корвет 2004 г.в. ХМ	33000	
65 Ру210 пр-во Станкомаш *	11000		ЗМС 100х160 ХЛ К пр-во Корвет 2004 г.в.	33000	
ЗПМ Дуб65 Ру350 пр-во Станкомаш *	20000		ЗПШ-100х160 ХЛ КМ пр-во Корвет 2004 г.	40000	
6 Ру25 15нж13бк	450	<b>Вентиль нержавеющий Ру16,25,40 15нж65бк,64п, 15нж22нж, 15нж18п</b>	25 Ру16 15нж58бк прямооточный	3465	
6 Ру25 15нж6бк	590		25 Ру16 13нж18п с паровым обогр. под	5080	
10 Ру25 15нж1п	500		25 Ру16 13нж974п с паров.обогрев. под т	5080	
15 Ру25 15нж6п, 15нж6бк	1210		32 Ру16 15нж65бк,нж Ру40 15нж22нж	5000	
10 Ру25 15нж6п, 15нж6бк	1210		32 Ру16 15нж58бк1 прямооточный	4735	
08852089-02 Прибор Челябинск	3045		32 Ру40 15нж40п	5000	
15 С21152-01,05 под приварку Ру200 15нж	2100		40 Ру16 15нж65бк,нж Ру40 15нж22нж	4500	
15 Ру40 угловой	685		40 Ру40 15нж40п	5080	
25 Ру160 15нж68нж муфтовый	4725		40 свысоким штоком	4505	
15 Ру160 15нж57бк, муфтовый	3150		40 15нж25нж с паровым обогревом	5460	
20 Ру160 15нж57бк, муфтовый	3465		50 Ру16 15нж65бк,нж Ру40 15нж22нж	6500	
25 Ру160 15нж57бк, муфтовый	4390		50 Ру16 15нж65нж ст.12х18н12М3г	7500	
25 Ру64 15нж57бк, муфтовый	4390		50 Ру40 15нж40п	7625	
15 Ру160 15нж54бк1	1155		50 Ру16 15нж58бк прямооточный	6000	
15 Ру16 15нж65п34	1575		50 Ру16 15нж58бк прямооточный 12х18	7245	
20 Ру16 15нж65п34	1945		50 Ру16 15нж958бк	6825	
25 Ру16 15нж65п34	2260		50 Ру40 15нж22нж с высоким штоком	6355	
15 Ру16 15нж64бк квадрат	2310		50 Ру40 15нж922нж под привод	8190	
20 Ру16 15нж64бк квадрат	2800		50 Ру160 муфтовый импорт	3810	
25 Ру16 15нж64бк квадрат	3045		80 Ру16 (импорт) *	7665	
15 Ру16 15нж65бк,нж Ру40 15нж22нж	2625		80 под привод	9975	
20 Ру16 15нж65бк,нж Ру40 15нж22нж	2835		80 Ру16 15нж963нж в к-те с эл. приводом	21945	
25 Ру16 15нж65бк,нж Ру40 15нж22нж	3465		100 Ру16 У21225 с эл. приводом *	32340	
25 Ру25/40 МАУ	3465				
65 Ру16	7350		<b>Вентиль нержавеющий фланцевый 15нж65нж(п) *</b>	100 Ру16	9765
65 Ру16 пр-во KITZ	7350			100 Ру16 (аналог 15нж50п)	9765
80 Ру16	7665			100 Ру16 (Россия - Питер)	9765
80 Ру16 (аналог 15нж50п)	7665				
65 Ру16	7350		<b>Вентиль 15нж65нж (Россия) *</b>	125 Ру16	21000
80 Ру16	7665			150/125 Ру16	21000
100 Ру16	9765			150 Ру16	21000
125 Ру16	21000		<b>Вентиль 15нж65нж (импорт) *</b>	150 Ру16	21000
100 Ру40	21000		<b>Вентиль 15нж40п (Россия) *</b>	150 Ру40	37000
80 Ру16	8500	<b>Вентиль 15нж58нж (Россия) *</b>	100 Ру16	10500	

65 Ру40	7350	<b>Вентиль нержавеющий пр-во MAW *</b>	100 P40	10000	
80 Ру16	7350		150 Ру40	37500	
80 Ру40	7140				
3 Ру10 У26036 003 цапковый	845	<b>Вентиль нерж сильфонный</b>	25 Ру40 под приварку	7370	
6 Ру10 К326164 006 цапковый	1210		25 Ру10 14нж17ст цапковый У261610 СИ	7370	
6 Ру25 261640	1210		25 Ру10 14нж17ст приварной У261610 С	7370	
10 Ру10 нж цапковый К326161.010 26164	1450		25 Ру6 14нж17ст в к-те с фланцами	9350	
10 НГ27101- 010 под приварку	1450		25 Ру10 14нж17ст	7370	
15 Ру10 нж цапковый 26161-015	2900		32 Ру10 14нж17ст	9020	
15 Ру75, Ру200 цапковый под эл. привод	2900		32 Ру63 521-03.394.1 муфтовый	9020	
15 Ру200 цапковый с эл.приводом	10890		40 Ру10 под привод	9900	
15 Ру200 цапковый	3070		40 Ру10 14нж17ст	9900	
15 Ру200 15нж56бк	3025		40 Ру10 14нж17ст под приварку	9900	
20 Ру10 14нж17ст цапковые	4290		40 Ру10 14нж 17ст в к-те с фланцами	12100	
20 Ру10 14нж17ст под приварку	4290		50 Ру10 14нж917ст под эл.привод	13970	
20 Ру63 521-03.393.1 муфт.	4290		50 Ру6, 10 14нж17ст	13970	
20 муфт. под привод	4290		50 Ру10 под приварку	10000	
25 Ру40 14нж20п	7370		100 У26271-100-02 фланцевый	27300	
65 Ру6	17050		<b>Вентиль 14нж17ст *</b>	100 Ру6	27300
65 Ру10	17050			150 Ру10 (С 26161)	66550
80 Ру10	20800				
32 Ру11,2 13тн2п	7700		<b>Вентиль титановый 13тн2п</b>		
100 Ру16 (косой)	33000		<b>Вентиль 13тн2п (Россия) *</b>	150 Ру16 (косой)	75000
100 Ру16	33000			200 Ру16 (косой)	120000
100 Ру16	33000	<b>Вентиль 15тн14п (Россия) *</b>	150 Ру16	75000	
800 Ру10 32ч310р ручной*	50000	<b>Затвор поворотный чугунный</b>	200 Ру10,16 под привод	3950	
800 Ру10 32ч906р под привод*	50000		150 Ру10,16 поворотный дисковый ручной	2700	
600 Ру2,5 чугунный	22050		125 Ру10,16 ручной Butterfly	2600	
600 Ру10 32ч910р под привод *	33000		100 Ру10,16 поворотный дисковый ручной	1500	
600 Ру10 32ч306р ручной*	33000		80 Ру10,16 поворотный дисковый ручной*	990	
500 Ру10 32ч910р под привод*	28500		65 Ру10, 16 поворотный дисковый ручной	790	
500 Ру10 32ч310р ручной*	28500		50 Ру10,16 поворотный дисковый ручной*	650	
300 Ру10 ручной Butterfly с редуктором	12600		ЗМС Ду80 Ру1 заслонка на газ	1900	
250 Ру10 ручной Butterfly с редуктором	9975		ЗМС Ду50 Ру1 заслонка на газ	1365	
250 Ру10 с эл. приводом Арматек*	26250		100 заслонка ПР-3 фланцевая	2100	
250 Ру10 с эл. пневмоприводом	21000		200 заслонка ПР-3 фланцевая	4200	
200 Ру10,16 ручной Butterfly	3950				
1400 Ру10 под привод, под приварку ПТ 9	270115	<b>Затвор поворотный стальной</b>	400 Ру10 32с310р фланцевый* ручная с к	41600	
1400 Ру10 32с910р фланцевый *	270115		400 Ру25 32с930р ИФЗ под привод, под п	90000	
1000 Ру10 32с910р фланцевый*	220000		400 Ру1 ручной оцинкованный	6065	
800 Ру25 32с930нж ИА44151.01 под при	190000		250 Ру25 К99068 ИФЗ под привод, под п	18900	
800 Ру10 32с910р фланцевый	157660		200 Ру16 дисковый ИФЗ	5250	
600 Ру10 32с910р фланцевый*	64000		125 Ру6 нерж. ручной, под приварку	3860	
600 Ру10 32с310р фланцевый* ручная с	73000		80 Ру16-25 нерж. под приварку	4000	
500 Ру25 32с930нж У-К под приварку	120000				
15 трехходовой КРТП	165	<b>Кран пробковый бронзовый</b>	25 1167бк фланцевый	2200	
15 чегьрехходовой 11623бк	220		25 1166бк муфтовый	195	
15 1166бк газ, вода, муфтовый	97		32 1166бк, 1163бк газ, муфтовый	330	
15 11634бк газ, 1163бк газ муфтовый	97		40 1166бк, 1163бк газ, муфтовый	515	
20 1166бк, 1163бк газ, муфтовый	110		40 1167бк фланцевый	6000	
20 трехходовой проходной	198		50 1166бк газ, вода, муфтовый	850	
25 1163бк газ, 11639бк газ, муфтовый	195		50 3-х ходовой фланцевый	4400	
15 чуг муфт 11ч6бк	120	<b>Кран пробковый чугунный,стальной</b>	20 чуг фланц Ру6,3 11ч18бк 3-х ходовой	345	
20 чуг муфт 11ч3бк	210		25 чуг фланц Ру6,3 11ч18бк 3-х ходовой	340	
25 чуг муфт 11ч6бк, 3бк	250		32 чуг фланц Ру6,3 11ч18бк3-х ходовой	580	
32 чуг муфт 11ч6бк ,3бк	305		40 чуг фланц Ру6,3 11ч18бк 3-х ходовой	700	
40 чуг муфт 11ч6бк, 3бк	305		50 чуг фланц Ру6,3 11ч18 бк 3-х ходовой	1785	
50 чуг муфт 11ч3бк	895		65 чуг фланц Ру6,3 11ч18бк 3-х ходовой	1785	
65 чуг муфт 11ч6бк, 3бк	735		100 чуг фланц Ру6,3 11ч18бк 3-х ходовой	5250	
80 чуг муфт 11ч6бк	1575		15 сталь муфтовый 3-х ходовой	420	
25 чуг фланц 11ч8бк,12бк	440		50 сталь Ру10 11с17бк 3-х ходовой, фланц	9000	
40 чуг фланц 11ч8бк,12бк	530		50 сталь Ру10 11с7бк с паров. обогревом,	7500	
50 чуг фланц 11ч8бк,12бк	1700		150 сталь Ру64 11с320бк	14700	
65 чуг фланц 11ч8бк,12бк	2100		300 сталь Ру64 11с320бк	23100	
80 чуг фланц 11ч8бк,12бк *	2600	40 нерж Ру16 11нж7бк	4400		
100 чуг фланц 11ч8бк	3300	<b>Кран шаровый муфтовый чугунный</b>	50 нерж молочный, 2-х ходовой, цапковый	4180	
50 чуг фланц Ру6	1260		50 нерж молочный, 3-х ходовой, цапковый	5500	
50 чуг фланц Ру1	1260		150 нерж Ру16 пробковый	31500	
80 чуг фланц Ру10 11ч7бк с паровым обо	6825				
20 Ру10	242				
25 Ру10	252	<b>Кран шаровый муфтовый чугунный 11ч38п</b>	40 Ру10	290	
32 Ру10	345		65 Ру10	735	
40	462		80 Ру10	580	
50	685	<b>Кран шаровый фланцевый чугунный 11ч37п</b>	65	1290	
15 Ру80	1430		100	2400	
20 Ру100 стальной цапковый	1430	<b>Кран шаровый под приварку муфтовый</b>	65 Ру350 ХЛ КШД65-21-4Ф (Корвет) без	11000	
20 Ру100 под приварку на газ	1210		80 Ру10	2200	
25 Ру40	1210		80 Ру40	2200	
25 Ру40 муфтовый 11с38п	1100		80 Ру80 11лс60п	15400	
25 Ру100 муфтовый, под приварку	1452		80 Ру80 11лс660п надземный (газ)	15400	
			80 Ру80 МА39002	10890	

32 Ру40	1540		100 Ру40 Фобос	6050	
40 Ру40 ИТШЛ	1650		100 Ру80 МА39002	14850	
50 Ру40 ИТШЛ	2420		150 Ру80 11лс660п7 подземный *	70000	
50 Ру64	2420		150 имп. редуктор *	11000	
50 Ру80 тип 11лс60п пр-во "Лесное" 2007	10000		150 Ру160 11с6/745п 1991г.*	60000	
50 Ру80 11лс60п	15400		200 Ру80 МА39002-09хл 1991г.*	93500	
50 Ру80 11лс660п	25000		300 Ру80 Grove *	70000	
50 Ру80 МА39002	9350	<b>Кран шаровый под приварку муфтовый</b>	400 Ру80 ПТ39183 04 2001г Пенза *	220000	
50 Ру80 КС-50-80-01 в к-те	7260		500 Ру80 11лс448п Сумы *	165000	
65 Ру40	4840		700 Ру80 Grove *	100000	
65 Ру350 ХЛ КШД65-21-4Ф (Корвет)	19800		1000 Ру80 Алексин 2004г. надземный *	1980000	
15 Ру16-40 в к-те с отв. фланцами	1315			80 стальной Ру16	2940
20 Ру16-40 в к-те с отв. фланцами	1420			80 Ру16-40 в к-те с отв. фланцами Япония	3150
25 Ру25 газ 11с76п	1365			80 Ру16 МА 39015-01	6300
25 Ру16-40 в к-те с отв. фланцами	1470			80 Ру10 Алексин газ 39010	6400
40 Ру16-40 в к-те с отв. фланцами	1525			100 Ру16 МА39010-02 в к-те	6825
40 фланцы сталь, сам латунный	630			100 Ру16-40 в к-те с отв. фланцами	6300
50 Ру16 МА39010 в к-те газ	4620	<b>Кран шаровый фланцевый Сталь</b>	100 Ру16 МА39015 в к-те с фланц.	6300	
50 Ру16 МА 39015-01 в комплекте	4620		100 стальной Ру16	3150	
50 Ру16 в ком-те Данфос	1900		100 стальной Ру25 3-х ходовой	15750	
50 Ру16 фл. с резьбовым присоедин.отверс	2890		150 Ру16 сталь импорт	10400	
50 сталь Ру16 11ал22п аналог Усть Катав	1575		150 Ру16 сталь полный проход	11550	
50 Ру40 сталь	1575		200 Ру16 МА 39015-01 в комплекте *	33600	
65 сталь	2415		200 Ру16 импорт	10500	
80/50 Ру40	2100		300 Ру16 в к-те с отв фл. Алексин ручно	93450	
80/70 Ру16 Данфос	2000				
Ду50 Ру16 11лс67п (Станкомаш)	2000		<b>Кран шаровый фланцевый Луганск</b>	Ду150 ру16 11с67п	11500
Ду100 Ру16 11с67п	3900				
15 Ру16 по ГОСТ	1000	<b>Кран шаровый фланцевый сталь 20 пр-во УЗТА</b>	80/70 Ру25 по ГОСТ	3010	
15 Ру25 по ГОСТ	1050		80/70 Ру40 по ГОСТ	3300	
15 Ру40 по ГОСТ	1230		80 Ру16 по ГОСТ	4300	
20 Ру16 по ГОСТ	1140		80 Ру25 по ГОСТ	4500	
20 Ру25 по ГОСТ	1160		80 Ру40 по ГОСТ	5000	
20 Ру40 по ГОСТ	1280		80 Ру16 под задвижку	4300	
25 Ру16 по ГОСТ	1160		80 Ру25 под задвижку	4500	
25 Ру25 по ГОСТ	1200		100/70 Ру16 по ГОСТ	3430	
25 Ру40 по ГОСТ	1370		100/70 Ру25 по ГОСТ	3840	
32/20 Ру16 по ГОСТ	1400		100/70 Ру40 по ГОСТ	4580	
32 Ру16 по ГОСТ	1580		100 Ру16 по ГОСТ	5400	
32 Ру25 по ГОСТ	1650		100 Ру25 по ГОСТ	6000	
32 Ру40 по ГОСТ	1810		100 Ру40 по ГОСТ	6650	
40 Ру16 по ГОСТ	1690		100 Ру16 под задвижку	5400	
40 Ру25 по ГОСТ	1780		100 Ру25 под задвижку	6000	
40 Ру40 по ГОСТ	2000		125/100 Ру16 по ГОСТ	6400	
50\40 Ру16	1680		125/100 Ру25 по ГОСТ	6800	
50 Ру16 по ГОСТ	1975		125/100 Ру40 по ГОСТ	7850	
50 Ру25 по ГОСТ	2000		150 Ру16 по ГОСТ	14650	
50 Ру40 по ГОСТ	2450		150 Ру25 по ГОСТ	16500	
65/50 Ру16 по ГОСТ	2410		150 Ру40 по ГОСТ	18000	
65/50 Ру25 по ГОСТ	2560		150/100 Ру16 под задвижку	7000	
65/50 Ру40 по ГОСТ	3050		150/100 Ру25 под задвижку	7750	
65 Ру16 по ГОСТ	3040		150/100 Ру40 под задвижку	9050	
65 Ру25 по ГОСТ	3200		200/150 Ру16 по ГОСТ	17400	
65 Ру40 по ГОСТ	3560		200/150 Ру25 по ГОСТ	18850	
80/70 Ру16 по ГОСТ	2720		200/150 Ру40 по ГОСТ	22850	
15 Ру16	930		<b>Кран шаровый под приварку сталь 20 пр-во УЗТА</b>	80 Ру16	3750
20 Ру16	1010			100/70 Ру16	2720
25 Ру16	1040			100 Ру16	5400
32 Ру16	1450	125/100 Ру16		5400	
40 Ру16	1500	150/100		5600	
50 Ру16	1600	150 Ру16		14400	
65/50 Ру16	1880	200/150		15700	
65 Ру16	2700	250/200 Ру16		35000	
80/70 Ру16	2130				
15 Ру16-40	1100	<b>Кран шаровый муфтовый сталь 20 пр-во УЗТА</b>	50 Ру16-40	1780	
20 Ру16-40	1120		65 Ру16-40	2800	
25 Ру16-40	1180		65/50 Ру16-40	2100	
32 Ру16-40	1515		80 Ру16-40	4000	
40 Ру16-40	1560		80/70 Ру16-40	2500	
15 Ру25	1000	<b>Кран шаровый стальной литой, полный проход</b>	50 Ру25	2145	
25 Ру25	1430		80 Ру25	3520	
32 Ру25	1575		100 Ру25	5555	
40 Ру25	1860		200 Ру25	21450	
25 Ру25 муфтовый	2200		<b>Кран шаровый пержавеющий, титановый</b>	80 Ру16,25,40 фланцевый	11000
25 Ру80 муфтовый	3200	80 Ру16 под приварку		6930	
25 нерж фланцевый	3330	80 Ру25 на серу 11нж19п		11000	
15 нерж в к-те с отв фланцами	2965	100 Ру16 импорт		10890	
32 нерж под приварку	2420	100 Ру16 в ком-те с эл. приводом		28600	
32 Ру25, Ру40 нерж ,	5080	100 /80 Ру25 фланцевый		9900	
32 Ру25 муфтовый	2800	50 Ру40 11тн41п титан		20900	

40 Ру16,25,40 фланцевый	5080		80 Ру40 11тн41п титан	30800
50 Ру16,25,40 фланцевый	6655		150 Ру25 11тн41п титан	71500
65 Ру16,25,40 фланцевый	7985			
125 Ру16 (сварной)	16500	<b>Кран шаровый нержавеющей фланцевый</b>	150 Ру16 KITZ	33275
125 Ру16 на шпильках (импорт)	16500		150/100 Ру16 HINDLE	28000
125 Ру16 DAFRAM	16500		200 Ру16 KITZ в к-те с КОФ	59900
150 Ру16 MAW	33275		400 Ру16 KITZ	239600
150 Ру16 DAFRAM	33275			
3 Ру400 15лс96нж штуцер	2750	<b>Вентиль стальной фланцевый, муфтовый, под приварку</b>	20 Ру160 ВФ 15лс68бк в к-те Икар хл	4180
3 Ру400 15лс96нж под манометр	2750		20 Ру40 угловой цапковый	310
6 Ру25 14сбп	405		15 Ру63 Усть-Катав	1760
15 Ру25 14сбп	550		15 Ру25 Усть-Катав	1350
6 Ру160 15с54бк 15с64бк, нж ВВД	295		20 Ру25 Усть-Катав	1450
10 Ру160 15с54бк,нж ВВД	295		25 Ру25 Усть-Катав	2000
15 Ру16 под приварку Усть-Катав	970		25 Ру63 Усть-Катав	2450
15 Ру160 15с54бк,нж ВВД	295		20 Ру25 15с51п,94бк	880
20 Ру160 15с54бк,нж	365		25 Ру25 15с51п,94бк	1100
25 Ру160 15с54бк,нж ВВД	485		32 Ру25 15с51п,94бк,18нж	1100
15 Ру160 15с67бк	440		32 Ру40 15с22нж Усть-Катав	3080
20 Ру160 15с67бк	485		15 Ру40 15с22нж имп	1450
25 Ру160 15с67бк	600		15 Ру16 15с65нж	1320
15 Ру250 15с54бк	460		20 Ру16 15с65нж	1500
6 Ру25 15с13бк	265		25 Ру16 15с65нж	1800
10 Ру25 15с11п	265		32 Ру16 15с65нж	2200
10 Ру100 15с9бк, нж цапковый	650		20 Ру40 15с22нж имп 09г2с с фл.	2500
10 Ру25 15с13бк	265		40 Ру16, 25, 40 15с65бк,18п,22нж	2750
15 Ру100 15с9бк	770		25 Ру40 14с20п	3850
15 Ру25 15с10п	365		50 Ру40 15с922нж *	6050
15 Ру63 имп фланц	845		50 Ру16,25,40 15с65бк,18п,22нж	4070
20 Ру63 имп фланц	970		50 Ру16 15с58бк косой	4070
25 Ру63 имп фланц	1595		50 Ру40 15с40п	5500
32 Ру63 имп фланц	1355		65 Ру16,25,40 15с65бк,18п,22нж	5280
40 Ру63 имп фланц	1090		65 Ру40 15с40п	6600
20 Ру160 имп фланц	1210		80 Ру16,25,40 15с65бк,18п,	5280
25 Ру160 имп фланц	2055		80 Ру16 15с58бк (косой)	5280
40 Ру100 под приварку	1540		80 Ру40 15с22нж	5720
15 Ру160 ВФ 15с57нж	1940		80 Ру40 15с922нж под привод	8800
20 Ру160 ВФ 15с57нж	2420		100 Ру16,25,40 15с65бк,18п,22нж	5720
25 Ру160 ВФ 15с57нж	3025		100 Ру16 15с58бк (косой)	5720
40 Ру160 ВФ 15с57нж	4840		100 Ру40 под привод	9350
15 Ру160 ВМ 15с57бк	660	100 Ру40 15с40п	8900	
15 Ру160 ВМ 15с57нж	500	100 Ру64 под привод	4840	
20 Ру160 ВМ 15с57бк	770	100 Ру63 под приварку	9680	
25 Ру160 ВМ 15с57бк	970	125 Ру25,40 15с65бк,18п,22нж	7000	
32 Ру160 ВМ 15с57бк	3630	150 Ру25,40 15с65бк,18п,22нж	8500	
50 Ру160 15с57бк, 15с58нж	3630	150 Ру40 15с922нж под привод	11000	
20 Ру160 ВМ 15с68нж	1540	150 Ру64	5500	
25 Ру160 ВМ 15с68нж	1760	200 Ру16,25,40 15с65бк,18п,22нж	8500	
15 Ру160 ВФ 15лс68бк в к-те Икар хл	3100	200 Ру40 15с922нж под привод	15400	
25 Ру160 ВФ 15лс68бк в к-те Икар хл	5200			
6 Ру100 Чехов	770	<b>Арматура энергетическая для ТЭЦ и АЭС вентили и клапаны стальные</b>	50 Ру63 10с-3-3 Барнаул	7700
6 Ру400 Т202БМ Чехов	605		50 Ру63 1с-11-5	4950
10 1093-10-0	1700		50 Ру137 1053-50-Э в ком-те с эл. привод	77000
10 584-10-0 Чехов	2365		50 840-40-0*	15000
10 588-10-0 Чехов	2365		50 Ру137 1053-50-0	18700
10 589-10-0 Чехов	2695		50 1054-50-0*	18700
20 998-20-0 Чехов	5280		50 Ру373 1054-50-ЭМ в ком-те с эл. прив.	66000
20 998-20-Э Чехов в ком-те с приводом	45000		50 Ру100 Т-1076М, К-11-5, Т-108 под при	6380
20 999-20-0 Чехов	6600		65 Ру235 1052-65-0 Чехов	18150
20 1031-20-0 Чехов	4180		65 Ру235 1092-65-Э03 МРАТ 2508	74800
20 1032-20-0 Чехов	4180		65 Ру250 838-65-0 Чехов	13200
20 Ру100 1с-11-3, Ру250 1с-15-3,1с-16-3	3930		65 Ру250 851-65-М	13200
25 Ру100 В3-100, К-12-4, 1с-11-4	1090		80 Ру100 1с-8-2 ЦЗ, 1с-7-1 с редуктором	12100
32 Ру40 10с-4-2	3630		завдвижка 881-100-ЦЗ Рр 250 t=545*	65000
32 Ру100 В3-100 аналог 1с-12-4,	1430	150 Ру100 Рр240 нн250 ЦСЗ	30000	
40 1054-40-0, 841-40-0 Чехов	10890			
15	950	<b>Вентиль стальной 15с27нж \15с52нж9\ Ру63</b>	25 15с52нж11*	2300
15 под приварку 15с52нж11	1210		25 под приварку имп аналог	1540
15 под приварку имп аналог	770		32	2200
20	1250		32 под приварку 15с52нж11	2420
20 под приварку 15с52нж11	1540		40	1450
25	2200		40 под приварку 15с52нж11	1760
20 Ру10 14с17ст цапковый	2200	<b>Вентиль сильфонный</b>	40 Ру10 14с17ст	5500
20 Ру10 14с917ст под приварку, под прив	2750		50 Ру10 14с917ст под приварку, под прив	7700
25 Ру10 14с17ст цапковый	3300		65 Ру10 14с17ст	8470
25 Ру10 14с17ст под приварку	3300		100 Ру10 14с17ст	12100
32 Ру10 14с17ст	4400		100 Ру10 14с17ст под приварку	8500
32 Ру10 14с917ст под приварку, под прив	4400			
20 Ру25	280	<b>Вентиль муфтовый фланцевый</b>	50 Ру25 15с922нж под привод	1000
25 Ру16	250		65 Ру16	1950

32 Ру16 пр-во Китай	330	<b>Вентиль чугунный фланцевый</b> 15ч14п, 15ч9п, 15кч19п Ру16 15кч16п Ру25 15кч22нж Ру40	65 Ру25	2800	
32 Ру25	1020		80 Ру16	2500	
40 Ру16	390		80 Ру25,40	3500	
40 Ру25	1000		100 Ру16	2500	
50 Ру16 пр-во Китай	500	<b>Вентиль чугунный фланцевый</b> 15ч14п, 15ч9п, 15кч19п Ру16	125 Ру16	3900	
50 Ру16	700	15кч16п Ру25 15кч22нж Ру40	150 Ру16	6000	
50 Ру25/40*	1700				
10 футерованный	330	<b>Вентиль чугунный фланцевый</b> футерованный 15ч75п Ру10 15ч76п Ру6,3	50 футеров резиной	2200	
15 футерованный 15ч74п Ру16	500		50 эмалированный	4000	
20 футерованный	500		80 футерованный	4500	
20 эмалированный	770		80 эмалированный	6000	
25 гумированный	880		80 15кч976п3 под привод	6000	
25 футерованный	950		80 угловой	1800	
25 эмалированный	1400		100 футерованный	4900	
32 футерованный	1500		150 эмалированный 15кч93пм	14500	
32 эмалированный	2200		Диафрагма фторопласт П2 Ду25	300	
40 гумированный	1100		Диафрагма фторопласт П2 Ду32	350	
40 футерованный	1990		Диафрагма фторопласт П2 Ду40	400	
40 эмалированный	3000		Диафрагма фторопласт П2 Ду100	1100	
50 футерованный	2800				
25	1200		<b>Вентиль бронзовый фланцевый 156126к</b>	100 Ру16	8700
40 Ру16	2500			100 Ру40	9900
50 Ру10	3500				
15 Ру16	70	<b>Вентиль чугунный муфтовый 15кч18п</b> (Россия)	40 Ру16	190	
20 Ру16	80		50 Ру16	370	
25 Ру16	110		65	336	
32 Ру16	150		80	300	
15 Ру16	50	<b>Вентиль чугунный муфтовый 15кч18п</b> (Китай)	32 Ру16	150	
20 Ру16	64		40 Ру16	190	
25 Ру16	89		50 Ру16	370	
25	231	<b>Вентиль стальной муфтовый</b>			
10	525	<b>Вентиль 15650р3М (Вакуумный)</b>	20	750	
15 Ру10	65	<b>Вентиль бронзовый муфтовый 1563р</b>	32 Ру10	190	
20 Ру10	81		40 Ру10	305	
25 Ру10	130		50 Ру10	490	
20 Ру16	105	<b>Вентиль бронзовый муфтовый 1561п</b>	40 Ру16	490	
25 Ру16	150		50 Ру16	600	
25 Ру16 (под ключ)	174	<b>Кран 11627п (Россия) (Среда: Вода)</b>	40 Ру16	445	
20 Ру16	121		50 Ру16	645	
32 Ру16	280		80 Ру16	2180	
15 Ру16	105	<b>Кран 11627п (Россия) (Среда: Газ)</b>	32 Ру16	473	
20 Ру16	154		40 Ру16	665	
25 Ру16	291		50 Ру16	920	
25 Ру16	258	<b>Кран 11627п (Бологое)</b>	25 Ру16 (газ)	396	
15 Ру16 (бабочка)	72	<b>Кран 11627п1 (STI) (Среда: Вода)</b>	40 Ру16	398	
15 Ру16	72		50 Ру16	665	
20 Ру16	100		65 Ру16	2100	
25 Ру16	158		80 Ру16	2250	
32 Ру16	255		100 Ру16	3690	
15 Ру16 (бабочка)	90	<b>Кран 11627п (STI) (Среда: Газ)</b>	32 Ру16	410	
15 Ру16	90		40 Ру16	605	
20 Ру16	132		50 Ру16	836	
25 Ру16	252				
15 Ру16 (бабочка)	64	<b>Кран 11627п1 (ТК) (Среда: Вода)</b>	32 Ру16	255	
15 Ру16 (американка)	160		40 Ру16	398	
20 Ру16	100		50 Ру16	665	
20 Ру16 (Бабочка; муфта-цапка)	100		65 Ру16	2100	
20 Ру16 (бабочка)	100		80 Ру16	2250	
20 Ру16 (американка)	220		100 Ру16	3690	
15 Ру16 (бабочка)	90	<b>Кран 11627п (ТК) (Среда: Газ)</b>	15 Ру16	90	
15 Ру16	72	<b>Кран 11627п (Valtec) (Среда: Вода)</b>	25 Ру16 (имп.)	158	
20 Ру16	100		32 Ру16	255	
25 Ру16	158				
20 Ру16 (бабочка)	132	<b>Кран 11627п (Weco) (Среда: Газ)</b>	40 Ру16	605	
20 Ру16	132		50 Ру16	836	



1