



ООО СП "НАСОСЭНЕРГОМАШ"

г. Ростов-на-Дону ул. Красноармейская, 11 «Б» : (863) 267-59-55, 267-98-14, 267-49-46
<http://www.nasosdon.ru> или <http://насосэнергомаш.рф>
 248-53-78, 267-80-66, 267-87-71; e-mail: mail@nasosdon.ru
 г. Краснодар: (861) 944-0-111, г. Прохладный: (86631) 4-14-94

ПРАЙС-ЛИСТ РОЗНИЦА март 2011 г.

г. Ростов-на-Дону ул. Красноармейская, 11 «Б»
 тел/факс (863) 267-59-55, 267-98-14, 267-87-71, 267-49-46

Наименование	Ду	Цена (с НДС)	Вес, кг	Примечания
--------------	----	--------------	---------	------------

1. Задвижки

1.1. Задвижки чугунные 30(31)ч...

30ч6бр(Казань) Задвижка чугунная параллельная с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-10, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	50	1 227р.	16	
	80	1 993р.	26	
	100	2 995р.	36	
	150	5 066р.	70	
	200	9 989р.	129	
	250	15 020р.	168	
	300	20 539р.	238	



30ч6бр(Китай) Задвижка чугунная параллельная с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-10, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	50	794р.	11	
	80	1 264р.	18,8	
	100	1 491р.	23,2	
	125	2 708р.	35	
	150	3 267р.	51	
	200	5 967р.	90	
	250	10 525р.	115	
300	15 042р.	152		

30ч906бр Задвижка чугунная параллельная с выдвигаемым шпинделем фланцевая под эл. привод. Ру-10, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	100	4 773р.		
	150	6 781р.		
	200	0р.		
	250	0р.		
	300	0р.		
	400	0р.		
	500	0р.		30ч9156р

1.2. Задвижки стальные 30с...

30с41нж Задвижка стальная клиновая с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-16, Т=450 Рабочая среда: Жидкие и газообразные неагрессивные нефтепродукты, вода, пар.	50	3 180р.		
	80	4 915р.		
	100	6 721р.		
	150	12 068р.		
	200	19 078р.		
	250	36 855р.		
	300	70 095р.		
400	119 956р.			



30с41нж (Китай) Задвижка стальная клиновая с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-16, Т=450 Рабочая среда: Жидкие и газообразные неагрессивные нефтепродукты, вода, пар.	50	1 664р.	14	
	80	2 584р.	22	
	100	3 511р.	31	
	150	5 621р.	58	
	200	8 467р.	87	
	250	14 819р.	150	
	300	20 839р.	210	
400	0р.	385		

30с41нж Задвижка стальная клиновая с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-16, Т=450 Рабочая среда: Газ	50	3 939р.		газ
	80	5 443р.		газ
	100	0р.		газ
	150	15 326р.		газ
	200	22 200р.		газ
	250	0р.		газ
	300	0р.		газ

30с941нж Задвижка стальная под эл. Привод клиновая с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-16, Т=450 Рабочая среда: Жидкие и газообразные неагрессивные нефтепродукты, вода, пар.	50	4 083р.		
	80	5 429р.		
	100	7 305р.		
	150	13 177р.		
	200	20 768р.		
	250	39 244р.		
	300	69 464р.		

2. Электроприводы "ГЗ-Электропривод"

Многооборотные электроприводы ГЗ	A70/24	22 129р.		
	A100/24	24 367р.		
	A100/48	25 361р.		
	A150/24	25 113р.		
	A150/36	26 232р.		
	Б200/24	43 761р.		
	Б200/36	44 880р.		
	Б200/48	46 744р.		
	Б300/24	45 750р.		
	Б300/36	46 744р.		
	Б300/48	48 733р.		
	В600/24	74 095р.		
	В600/36	75 214р.		
	В600/48	78 073р.		
	В900/24	76 830р.		
	В900/36	77 700р.		
	В900/48	79 068р.		
	Г2500/24	105 423р.		
	Г2500/36	107 288р.		
	Д5000/12	170 567р.		



Блок дистанционного управления	БУЭП-2 (А, Б)	9 946р.		
	БУЭП-3 (В, Г, Д)	11 437р.		

Редукторы	В	23 496р.		
	Г	35 680р.		

Однооборотные электроприводы ГЗ-ОФ	100/30	25 237р.	36	
	100/15	24 118р.	36	
	100/7,5	23 496р.	36	
	200/30	27 102р.	36	
	200/15	25 734р.	36	
	320/30	35 928р.	36	
	320/15	36 923р.	36	
	630/15	43 512р.	56	
	630/7,5	41 150р.	56	
	1200/30	44 258р.	56	
	1200/15	43 263р.	56	
	1600/30	58 928р.	56	
	1600/15	57 312р.	56	
	2500/30	64 025р.	100	
	2500/15	62 036р.	100	
	5000/30	86 278р.	100	
	5000/15	89 635р.	100	
	Р-10000/75	130 536р.	203	
	Р-12000/75	139 238р.	203	



Четверть поворотные электроприводы ГЗ-ОФ	9/6К	8 454р.		
	9/6К 24В	8 827р.		
	9/6КП	9 075р.		
	18/12К	8 951р.		
	18/12К 24В	9 324р.		
	18/12КП	9 573р.		
	25/5,5К	10 443р.		
	45/11К	10 692р.		
	80/22К	11 064р.		
	70/5,5М	16 037р.		
	110/11М	16 783р.		
	150/22М	17 405р.		
	120/5,5М	21 880р.		
	200/14М	22 253р.		
	300/28М	24 988р.		
	200/5,5М	32 075р.		
	400/14М	33 691р.		
	600/28М	35 307р.		



Взрывозащищенные электроприводы ГЗ	ВА.100/24	42 020р.	32	
	ВА.150/24	43 761р.	32	
	ВБ.200/24	55 695р.	47	
	ВБ.200/36	56 690р.	47	
	ВБ.300/24	57 809р.	47	
	ВБ.300/36	58 928р.	47	
	ВВ.600/24	103 807р.	106	
	ВВ.600/36	105 921р.	106	
	ВВ.900/24	105 921р.	106	
	ВВ.900/36	108 656р.	106	
	ВГ.2500/24	145 952р.	185	
	ВГ.2500/36	148 065р.	185	
	ВД.5000/12	221 787р.	260	

3. Краны

3.1.Краны латунные 116...

11Б27п1 Болоое Кран шаровый муфтовый Ру-10, Т=+100 Рабочая среда: вода.	15	104р.	0,15
	20	160р.	0,29
	25	235р.	0,54
	32	474р.	0,80
	40	645р.	2,00
	50	891р.	2,60



11Б27п Болоое Кран шаровый муфтовый Ру-16, Т=от-60 до+50 Рабочая среда: природный газ.	15	113р.	0,15
	20	166р.	0,29
	25	253р.	0,54
	32	508р.	0,80
	40	692р.	2,00
	50	957р.	2,60



11Б27п1 Сi Кран шаровый Г/Г ручка муфтовый. Класс герметичности затвора "А" Ру-16, Т= от -30 до +150 С Рабочая среда: вода, пар.	15	88р.	0,15
	20	133р.	0,29
	25	208р.	0,54
	32	375р.	0,80
	40	562р.	2,00
	50	801р.	2,60

11Б27п1 Сi Кран шаровый Ш/Г ручка муфтовый. Класс герметичности затвора "А" Ру-16, Т= от -30 до +150 С Рабочая среда: вода, пар.	15	100р.	0,15
	20	140р.	0,29

11Б27п1 Сi Кран шаровый Г/Г бабочка муфтовый. Класс герметичности затвора "А" Ру-16, Т= от -30 до +150 С Рабочая среда: вода, пар.	15	89р.	0,15
	20	129р.	0,29

11Б66к Кран проходной пробковый натяжной сальниковый муфтовый. Ру-10, Т=80 (вода); 100 (нефтепродукты). Рабочая среда: Вода, нефтепродукты вязкостью более 0,0015 м2.	15	112р.	0,32
	20	124р.	0,54
	25	229р.	0,91
	32	393р.	1,44
	40	600р.	2,45
	50	977р.	4,35



11Б66к1 Кран проходной пробковый натяжной сальниковый муфтовый. Ру-6, Т=50 Рабочая среда: Природный газ	15	146р.	0,29
	20	164р.	0,35
	25	262р.	0,65
	32	487р.	0,98
	40	648р.	1,55
	50	1 069р.	2,42

11Б186к Кран трехходовой натяжной муфтовый Ру-16, Т=100 Рабочая среда: вода, пар, нефть, масло.	15	109р.	0,26
--	----	-------	------

11Б386к Кран трехходовой натяжной муфтовый, с контрольным фланцем для манометра. Ру-16, Т=100 Рабочая среда: вода, пар, нефть, масло.	15	126р.	0,27
--	----	-------	------



11Б256к (КРДШ) Кран регулирующий двойной регулировки проходной муфтовый. (для нагревательных приборов). Ру-10, Т=150 Рабочая среда: вода, пар.	15	105р.	0,25
	20	133р.	0,29

Кран шаровый "STT" латунный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "рычаг" Ру-16, Т=90 Рабочая среда: вода	15	47	0,14
	20	60	0,21
	25	108	0,33
	32	189	0,53
	40	269	0,78
	50	399	1,25

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "рычаг" Ру-10...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	85р.	0,14
	20	116р.	0,21
	25	191р.	0,33
	32	317р.	0,53
	40	484р.	0,78
	50	797р.	1,25
	65	1 675р.	2,88
	80	2 430р.	
	100	3 993р.	



Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "бабочка" Ру-10...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	83р.	0,14
	20	112р.	0,21
	25	194р.	0,33

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "рычаг" Ру-10...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	91р.	0,17
	20	126р.	0,26
	25	211р.	0,37
	32	350р.	0,57
	40	553р.	0,80
	50	812р.	1,30

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "бабочка" Ру-10...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	91р.	0,17
	20	129р.	0,26
	25	211р.	0,37

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: штуцер-штуцер, рукоятка - "бабочка" Ру-10...25, Т=200 <i>Рабочая среда: вода</i>	15	95р.	0,17	
	20	136р.		
	25	211р.		
Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "рычаг" Ру-10...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	111р.	0,19	
	20	162р.	0,26	
	25	285р.	0,46	
	32	410р.	0,76	
	40	654р.	0,07	
	50	977р.	1,55	
Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "бабочка" Ру-10...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	110р.	0,19	
	20	161р.	0,26	
Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "рычаг" Ру-10...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	125р.	0,19	
	20	170р.	0,26	
	25	303р.	0,46	
Кран шаровой "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "бабочка" Ру-10...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	105р.	0,19	
	20	171р.	0,26	
Кран Маевского Ру-6, Т-150 <i>Рабочая среда: вода, пар.</i>	10		0,10	
	15		0,10	

3.2. Краны стальные 11с...

11с69п Кран стальной шаровый цельносварной фланцевый Ру-16, Т=от -40до +200 Рабочая среда: Жидкие и слабоагрессивные среды.	Строит длина			
50/40	1 730р.	6,16	180	
50	2 062р.	7,65	180	
65/50	2 367р.	10,70	200	
65	0р.	11,60	200	
80/65	2 631р.	12,00	210	
80	2 987р.	12,74	210	
100/80	3 379р.	16,68	230	
100	6 012р.	21,15	230	
125/100	6 445р.	27,00	255	
150/100	7 299р.	30,07	280	
150	12 876р.	33,00	280	
200/150	14 192р.	53,00	292	
200	23 629р.	56,00	292	
250/200	28 721р.	80,00	330	

11с69п Кран стальной шаровый цельносварной фланцевый Ру-16, Т=от -40до +200 Рабочая среда: Газ, нефтепродукты	Строит длина			
50/40	1 787р.	6,16	180	
50	2 188р.	7,65	180	
65/50	2 514р.	10,70	200	
65	0р.	11,60	200	
80/65	2 792р.	12,00	210	
80	3 086р.	12,74	210	
100/80	3 490р.	16,68	230	
100	6 210р.	21,15	230	
125/100	6 840р.	27,00	255	
150/100	7 538р.	30,07	280	
150	13 300р.	33,00	280	
200/150	14 658р.	53,00	292	
200	24 406р.	56,00	292	
250/200	29 665р.	80,00	330	

11с67п Кран стальной шаровый фланцевый Ру-16, Т=от -30до +180 Рабочая среда: Жидкие и газообразные нефтепродукты, вода, слабоагрессивные среды.	Строит длина			
15	1 254р.	2,10		
20	1 481р.	2,80		
25	1 735р.	4,00		
32	2 046р.	5,50		
40	2 279р.	7,50		
50	2 451р.	10,00		
65	3 096р.	12,00		
65/50	2 779р.	12,00		
80	3 239р.	15,00		
100	7 599р.	19,00		
100/80	3 828р.	23,00		
125	11 922р.	30,00		
125/100	8 948р.	30,00		
150	15 332р.	47,00		
150/100	9 628р.	37,00		
200	32 796р.	78,00		
200/150	17 600р.	57,00		
250	94 331р.	115,00	редуктор	
250/200	45 643р.	98,00	редуктор	
300	182 037р.	140,00	редуктор	
300/250	104 790р.	140,00	редуктор	
350/300	195 412р.		редуктор	



11с67п Кран стальной шаровый под приварку Ру-16, Т=от -30до +180 Рабочая среда: Жидкие и газообразные нефтепродукты, вода, слабоагрессивные среды.	Строит длина			
15	1 191р.	2		
20	1 408р.	2,2		
25	1 649р.	3		
32	1 944р.	4,6		
40	2 166р.	6,3		
50	2 329р.	8,5		
65	2 941р.	11		
65/50	2 641р.	11		
80	3 077р.	13,4		
100	7 219р.	19		
100/80	3 636р.	15,7		
125	11 326р.	24		
125/100	8 502р.	24		
150	15 332р.	44		
150/100	9 147р.	32		
200	32 796р.	76		
200/150	17 600р.	56		
250	94 331р.	115	редуктор	
250/200	45 643р.	106	редуктор	
300	182 037р.	140	редуктор	
300/250	104 790р.	140	редуктор	
350/300	195 412р.		редуктор	



11с67п Кран стальной шаровый укороченный Ру-16, Т=от -30до +180 Рабочая среда: Жидкие и газообразные нефтепродукты, вода, слабоагрессивные среды.	Строит длина			
15	1 128р.			
20	1 334р.			
25	1 562р.			
32	1 842р.			
40	2 052р.			
50	2 206р.			
65	2 786р.			
65/50	2 501р.			
80	2 915р.			
100	6 839р.			
100/80	3 445р.			
125	10 730р.			
125/100	8 054р.			
150	15 332р.			
150/100	8 665р.			
200	32 796р.			
200/150	17 600р.			

4. Детали трубопроводов

4.1. Фланцы

Фланец Ру-10 плоский, ГОСТ 12820-80			
Фланец 1- 15- 10, ГОСТ 12820-80	15	57р.	0,51
Фланец 1- 20- 10, ГОСТ 12820-80	20	88р.	0,74
Фланец 1- 25- 10, ГОСТ 12820-80	25	100р.	0,89
Фланец 1- 32- 10, ГОСТ 12820-80	32	129р.	1,40
Фланец 1- 40- 10, ГОСТ 12820-80	40	174р.	1,71
Фланец 1- 50- 10, ГОСТ 12820-80	50	179р.	2,06
Фланец 1- 65- 10, ГОСТ 12820-80	65	283р.	2,80
Фланец 1- 80- 10, ГОСТ 12820-80	80	272р.	3,19
Фланец 1- 100- 10, ГОСТ 12820-80	100	371р.	3,96
Фланец 1- 125- 10, ГОСТ 12820-80	125	533р.	5,40
Фланец 1- 150- 10, ГОСТ 12820-80	150	741р.	6,92
Фланец 1- 200- 10, ГОСТ 12820-80	200	1 208р.	8,05
Фланец 1- 250- 10, ГОСТ 12820-80	250	1 527р.	10,65
Фланец 1- 300- 10, ГОСТ 12820-80	300	1 925р.	12,90
Фланец 1- 350- 10, ГОСТ 12820-80	350	0р.	15,85
Фланец 1- 400- 10, ГОСТ 12820-80	400	3 675р.	21,56
Фланец 1- 450- 10, ГОСТ 12820-80	450	0р.	22,76
Фланец 1- 500- 10, ГОСТ 12820-80	500	4 827р.	27,70
Фланец 1- 600- 10, ГОСТ 12820-80	600	5 324р.	39,40
Фланец 1- 800- 10, ГОСТ 12820-80	800	0р.	79,16
Фланец 1- 1000- 10, ГОСТ 12820-80	1000	0р.	118,43



Фланец Ру-16 плоский, ГОСТ 12820-80			
Фланец 1- 10- 16, ГОСТ 12820-80	10		0,54
Фланец 1- 15- 16, ГОСТ 12820-80	15	62р.	0,61
Фланец 1- 20- 16, ГОСТ 12820-80	20	83р.	0,86
Фланец 1- 25- 16, ГОСТ 12820-80	25	101р.	1,17
Фланец 1- 32- 16, ГОСТ 12820-80	32	136р.	1,58
Фланец 1- 40- 16, ГОСТ 12820-80	40	168р.	1,96
Фланец 1- 50- 16, ГОСТ 12820-80	50	217р.	2,58
Фланец 1- 65- 16, ГОСТ 12820-80	65	325р.	3,42
Фланец 1- 80- 16, ГОСТ 12820-80	80	369р.	3,71
Фланец 1- 100- 16, ГОСТ 12820-80	100	494р.	4,73
Фланец 1- 125- 16, ГОСТ 12820-80	125	654р.	6,38
Фланец 1- 150- 16, ГОСТ 12820-80	150	946р.	8,16
Фланец 1- 200- 16, ГОСТ 12820-80	200	1 524р.	10,10
Фланец 1- 250- 16, ГОСТ 12820-80	250	1 816р.	14,49
Фланец 1- 300- 16, ГОСТ 12820-80	300	2 916р.	17,78
Фланец 1- 350- 16, ГОСТ 12820-80	350	0р.	22,88
Фланец 1- 400- 16, ГОСТ 12820-80	400	3 444р.	31,00
Фланец 1- 450- 16, ГОСТ 12820-80	450	0р.	39,64
Фланец 1- 500- 16, ГОСТ 12820-80	500	6 615р.	57,01
Фланец 1- 600- 16, ГОСТ 12820-80	600	8 897р.	80,03
Фланец 1- 800- 16, ГОСТ 12820-80	800	0р.	104,41
Фланец 1- 1000- 16, ГОСТ 12820-80	1000	0р.	179,37

4.2. Отводы, переходы, тройники, заглушки

Отводы стальные гнутые			
Отвод гн. Ду-15	15	11р.	0,25
	20	14р.	0,25
	25	20р.	0,40
	32	28р.	0,40
	40	35р.	0,75
	50	45р.	
Отвод гн. оц.	15		0,75
	20		1,15
	25		1,15
	32		1,55
	40		1,55

Отводы круглоизогнутые стальные ГОСТ 17375-2001			
Отводы к/з 45х3		35р.	0,35
Отводы к/з 57х3,5		44р.	0,60
Отводы к/з 76х3,5		77р.	1,10
Отводы к/з 89х3,5		103р.	1,60
Отводы к/з 102х4,0		184р.	
Отводы к/з 108х4,0		184р.	2,50
Отводы к/з 114х4,0		214р.	3,17
Отводы к/з 133х4,0		329р.	4,80
Отводы к/з 159х4,5		484р.	6,20
Отводы к/з 219х6,0		1 266р.	14,90
Отводы к/з 273х7,0		2 707р.	27,00
Отводы к/з 325х8,0		4 533р.	45,00
Отводы к/з 377х10,0		9 936р.	75,00
Отводы к/з 426х10,0		11 182р.	97,00
Отводы к/з 530х10,0		12 939р.	102,00



Переходы концентрические стальные ГОСТ 17378-2001			
32*2-25*1,6		15р.	
38*3-25*2		17р.	
38*3-32*2		17р.	
45*2,5-25*1,6		18р.	
45*2,5-32*2		18р.	
45*2,5-38*2		18р.	
57*3-25*1,6		29р.	
57*3-32*2		28р.	
57*3-38*2		29р.	
57*3-45*2,5		28р.	
76*3,5-45*2,5		46р.	
76*3-57*3		46р.	
89*3,5-45*2,5		58р.	
89*3,5-57*3		58р.	
89*3,5-76*3,5		54р.	
108*4-57*3		78р.	
108*4-76*3,5		78р.	
108*4-89*3,5		78р.	
133*4-89*3,5		134р.	
133*5-108*4		134р.	
133*5-114*5		134р.	
133*5-76*3,5		134р.	
159*4,5-57*3		215р.	
159*4,5-76*3,5		205р.	
159*4,5-89*3,5		202р.	
159*4,5-108*4		196р.	
159*4,5-133*4		179р.	
159*4,5-114*4		202р.	
219*6-108*4		476р.	
219*6-114*4		416р.	
219*6-133*4		371р.	
219*6-159*4,5		373р.	
273*7-159*6		776р.	
273*7-219*6		783р.	
325*8-108*4		1 307р.	
325*8-219*7		1 592р.	
325*8-273*7		1 804р.	
426*10-273*10		4 763р.	
426*8-325*8		4 616р.	
426*10-377*10		4 492р.	
530*10-426*10		10 459р.	



Заглушки эллиптические стальные ГОСТ 17379-2001			
Заглушка 45			0,20
Заглушка 57			0,20
Заглушка 76			0,40
Заглушка 89			0,60
Заглушка 108			0,70
Заглушка 133			0,90
Заглушка 159			1,50
Заглушка 219			4,10
Заглушка 273			4,90
Заглушка 325			9,00



4.3. Фитинги

Муфты			
Муфта Ду-15		6р.	0,07
Муфта Ду-20		9р.	0,11
Муфта Ду-25		14р.	0,17
Муфта Ду-32		22р.	0,25
Муфта Ду-40		26р.	0,34
Муфта Ду-50		45р.	0,56
Муфта оц. Ду-15		11р.	0,07
Муфта оц. Ду-20		14р.	0,11
Муфта оц. Ду-25		22р.	0,17
Муфта оц. Ду-32		37р.	0,25
Муфта оц. Ду-40		40р.	0,34
Муфта оц. Ду-50		65р.	0,56
Муфта пер. 20x15		10р.	0,10
Муфта пер. 25x15		14р.	0,13
Муфта пер. 25x20		12р.	0,15
Муфта пер. 32x15		17р.	0,19
Муфта пер. 32x20		21р.	0,21
Муфта пер. 32x25		21р.	0,22
Муфта пер. оц. 20x15		14р.	0,10
Муфта пер. оц. 25x15		19р.	0,13
Муфта пер. оц. 25x20		19р.	0,15



Контргайки			
К/гайка	15	3,0р.	0,03
	20	4,1р.	0,04
	25	7,2р.	0,08
	32	10,4р.	0,08
	40	13,1р.	0,13
	50	27,0р.	0,21
К/гайка оц.	15	6,0р.	0,03
	20	6,5р.	0,04
	25	11,0р.	0,08
	32	18,7р.	0,08
	40	20,5р.	0,13
	50	36,4р.	0,21



Бочата			
Бочата Ду-15		6,0р.	0,05
Бочата Ду-20		9,1р.	0,10
Бочата Ду-25		11,6р.	0,15
Бочата Ду-32		17,5р.	0,19
Бочата Ду-40		24,3р.	0,23
Бочата Ду-50		30,1р.	0,28
Бочата Ду-15 оц.		12,1р.	0,08
Бочата Ду-20 оц.		14,4р.	0,12
Бочата Ду-25 оц.		21,6р.	0,18
Бочата Ду-32 оц.		26,9р.	0,24
Бочата Ду-40 оц.		34,5р.	0,28
Бочата Ду-50 оц.		44,2р.	0,33



Сгоны			
Сгон Ду-15		11,1р.	0,09
Сгон Ду-20		13,9р.	0,13
Сгон Ду-25		24,6р.	0,24
Сгон Ду-32		28,0р.	0,34
Сгон Ду-40		36,1р.	0,46
Сгон Ду-50		45,2р.	0,60
Сгон оц. Ду-15		16,2р.	0,10
Сгон оц. Ду-20		20,2р.	0,20
Сгон оц. Ду-25		32,1р.	0,30
Сгон оц. Ду-32		43,3р.	0,38
Сгон оц. Ду-40		49,5р.	0,50
Сгон оц. Ду-50		62,5р.	0,68



Тройники			
Тройник Ду-15		13,6р.	0,13
Тройник Ду-20		19,2р.	0,21
Тройник Ду-25		27,1р.	0,32
Тройник Ду-32		42,2р.	0,48
Тройник Ду-40		51,2р.	0,67
Тройник Ду-50		99,1р.	1,02
Тройник оц. Ду-15		20,6р.	0,13
Тройник оц. Ду-20		35,0р.	0,21
Тройник оц. Ду-25		55,2р.	0,32
Тройник оц. Ду-32		66,5р.	0,48
Тройник оц. Ду-40		84,0р.	0,67
Тройник оц. Ду-50		139,2р.	1,02
Тройник пер. 20x15		17,6р.	0,18
Тройник пер. 25x15		21,9р.	0,26
Тройник пер. 25x20		28,2р.	0,29
Тройник пер. 32x15		39,5р.	0,35
Тройник пер. 32x20		40,3р.	0,38
Тройник пер. 32x25		42,6р.	0,43
Тройник пер. оц. 20x15		24,9р.	0,18
Тройник пер. оц. 25x15		27,7р.	0,26
Тройник пер. оц. 25x20		29,4р.	0,29



Резьбы			
Резьба	15	4,7р.	0,05
	20	6,3р.	0,10
	25	9,3р.	0,15
	32	11,0р.	0,19
	40	14,0р.	0,23
	50	19,5р.	0,28
Резьба оц.	15	12,1р.	0,08
	20	14,4р.	0,12
	25	21,6р.	0,18
	32	26,9р.	0,24
	40	34,5р.	0,28
	50	44,2р.	0,33



Крест			
Крест	15	16,2р.	0,05
	20	24,2р.	0,10
	25	32,7р.	0,15
	32	52,2р.	0,19
	40	70,9р.	0,23
	50	117,8р.	0,28



Угольники				
Угольник	15	9,7р.	0,09	
	20	14,8р.	0,15	
	25	22,3р.	0,23	
	32	30,1р.	0,35	
	40	41,8р.	0,49	
	50	70,7р.		
	20x15	13,1р.		
	25x15	17,2р.		
	25x20	17,2р.		
	32x15	23,9р.		
	32x20	25,4р.		
	32x25	26,5р.	0,79	
	Угольник оц.	15	14,7р.	0,09
		20	24,6р.	0,15
		25	30,9р.	0,23
32		50,6р.	0,35	
40		66,5р.	0,49	
50		124,5р.	0,79	



4.4. Болты, гайки, шайбы, шпильки

Болт ГОСТ 7798-70, кг				
M 6x10-14		89р.		
M 6x20-45		84р.		
M 6x50-70		75р.		
M 8x10-45		76р.		
M 8x50-80		69р.		
M 8x90-120		80р.		
M 10x20-35		73р.		
M 10x40-100		69р.		
M 10x110-140		77р.		
M 12x20		72р.		
M 12x25-35		72р.		
M 12x40-100		67р.		
M 12x110-140		67р.		
M 14x30-120		67р.		
M 16x25		64р.		
M 16x30-40		64р.		
M 16x45-180		64р.		
M 16x190-200		64р.		
M 18x40-160		69р.		
M 20x40-230		65р.		
M 22x50-180		64р.		
M 24x60-240		65р.		
M 24x300		83р.		
M 27x60-200		65р.		
M 30x60-200		69р.		
M 30x220-330		87р.		
M 36x60-300		82р.		
M 42x100-300		79р.		



Гайка ГОСТ 5915-70, кг				
M2		1 049р.		
M2,5		816р.		
M3		233р.		
M3 низкая		105р.		
M4		163р.		
M5		140р.		
M6		99р.		
M8		87р.		
M10		82р.		
M12		80р.		
M14		79р.		
M16		82р.		
M18		82р.		
M20		75р.		
M22		75р.		
M24		74р.		
M27		74р.		
M30		75р.		
M36		80р.		
M42		111р.		
M48		140р.		
M56-M64		163р.		



Шайбы плоские, кг				
φ 2-2,5		932р.		
φ3		152р.		
φ4		99р.		
φ5		93р.		
φ6-φ8		93р.		
φ10		89р.		
φ12-φ30		91р.		
φ36-φ42		93р.		
φ48-φ56		117р.		

Шайбы пружинные(гровер), кг				
φ 2-2,5		816р.		
φ3		128р.		
φ4		117р.		
φ5		117р.		
φ6-φ8		105р.		
φ10		93р.		
φ12-φ30		89р.		
φ36-φ42		84р.		
φ48-φ56		105р.		

Шпильки DIN 975, шт				
M6x1000 оц		15р.		
M8x1000 оц		23р.		
M10x1000 оц		35р.		
M12x1000 оц		61р.		
M14x1000 оц		76р.		
M16x1000 оц		93р.		
M20x1000 оц		163р.		
M24x1000 оц		233р.		
M30x1000 оц		408р.		

5. Затворы поворотные дисковые

ЗПД Затвор чугунный поворотный дисковый, диск - никелированный чугун Ру-16, Т=130 , кл. гермет."А" Рабочая среда: Вода, пар	40	343р.		
	50	356р.	3,00	
	65	472р.	3,20	
	80	514р.	4,00	
	100	612р.	5,20	
	125	952р.	6,10	
	150	1 075р.	9,50	
	200	1 859р.	14,00	



6. Клапаны запорные (вентили)

6.1. Латунные 1Б..., 15Б...

15Б1п Вентиль латунный проходной муфтовый. Ру-16, Т=200. Рабочая среда: Вода, насыщенный пар.	15	117р.	0,38	Боллогое
	20	158р.	0,47	Боллогое
	25	204р.	0,78	Боллогое
	32	384р.	1,06	Боллогое
	40	677р.	1,78	Боллогое
	50	822р.	2,60	Боллогое



15Б3р Вентиль латунный проходной муфтовый. Ру-10, Т=70. Рабочая среда: Вода.	15	83р.	0,35	Боллогое
	20	118р.	0,44	Боллогое
	25	204р.	0,76	Боллогое
	32	372р.	1,04	Боллогое
	40	564р.	1,64	Боллогое
	50	775р.	2,51	Боллогое



6.2. Стальные 15С...

15с18п Вентиль стальной запорный проходной фланцевый. Ру-25, Т=от-40 до +150. Рабочая среда: Жидкий и газообразный аммиак с маслами.	40		14,60
	50		16,40
	65		32,80
	80		38,00
	100		49,60
	125		83,00
	150		97,00
	200		160,00



15с22нж Вентиль стальной запорный проходной фланцевый. Ру-40, Т=425. Рабочая среда: Вода, пар, неагрессивные среды.	15	2 574р.	3,60
	20	3 575р.	4,50
	25	4 719р.	6,20
	32	5 434р.	8,00
	40	3 432р.	14,90
	50	4 362р.	17,10
	65	5 577р.	32,30
	80	5 720р.	36,00
	100	5 863р.	49,10
	125	20 020р.	1,00
	150	11 440р.	105,00
	200	11 669р.	165,00



6.2. Чугунные 15кч(ч)..., 15кч8...

15ч9п2 (15кч19п, 15кч34п) Вентиль чугунный запорный проходной с уплотнением из фторопласта фланцевый Ру-16, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	25	219р.	3,60
	32	323р.	5,50
	40	417р.	7,65
	50	627р.	10,30



15кч18п (15ч8п) Вентиль из ковкого чугуна запорный проходной муфтовый. Ру-16, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	15	62р.	0,70
	20	79р.	0,90
	25	115р.	1,40
	32	186р.	2,10
	40	230р.	3,70
	50	344р.	5,00



7. Фильтры и грязевики

Фильтр сетчатый лат муфтовый Ру-16, Т=150 Рабочая среда: вода и др. неагрессивные среды.	15	77р.	1,50
	20	128р.	2,20
	25	214р.	
	32	330р.	3,00
	40	480р.	
	50	697р.	



ФММ фильтр магнитомеханический чугунный муфтовый Ру-16, Т=150 Рабочая среда: вода и др. неагрессивные среды.	25		1,50
	32		2,20
	40		3,00



ФМФ фильтр магнитомеханический чугунный фланцевый Ру-16, Т=150 Рабочая среда: вода и др. неагрессивные среды.	50	1 488р.	10,00
	65	2 038р.	15,00
	80	3 085р.	20,50
	100	3 720р.	26,00
	125	5 379р.	44,00
	150	8 758р.	110,00
	200	14 524р.	



Фильтр сетчатый фланцевый Ру-16, Т=150 Рабочая среда: вода и др. неагрессивные среды.	50		10,00
	65		15,00
	80		20,50
	100		26,00
	125		
	150		44,00
	200		110,00

Грязевик вертикальный стальной фланцевый для систем водяного отопления Ру-10, Т-150 Рабочая среда: вода	40		17,00
	50		19,00
	80		22,00
	100		26,00
	150		80,00
	200		125,00



8. Уплотнительные материалы

Прокладки паронитовые ГОСТ 15180-86			
Прокл. парон Ду-15		2,4р.	0,01
Прокл. парон Ду-20		2,7р.	0,02
Прокл. парон Ду-25		4,0р.	0,02
Прокл. парон Ду-32		4,2р.	0,02
Прокл. парон Ду-40		6,3р.	0,02
Прокл. парон Ду-50		6,6р.	0,03
Прокл. парон Ду-65		8,9р.	0,03
Прокл. парон Ду-80		11,9р.	0,05
Прокл. парон Ду-100		13,1р.	0,06
Прокл. парон Ду-125		17,4р.	0,09
Прокл. парон Ду-150		18,0р.	0,09
Прокл. парон Ду-200		27,8р.	0,13
Прокл. парон Ду-250		58,6р.	0,14
Прокл. парон Ду-300		77,5р.	0,22



Прокладки резиновые			
15		1,6р.	
20		2,0р.	
25		2,8р.	
32		3,3р.	
40		3,4р.	
50		5,4р.	
65		7,2р.	
80		8,7р.	
100		10,0р.	
125		11,8р.	
150		12,8р.	
200		23,5р.	
250		51,9р.	
300		70,0р.	

9. Приборы учета и контроля

9.1. Манометры

Манометр 100мм, М20х1,5 (снизу) кл. 1,6 корпус-сталь, механизм-латунь, твердая пайка 150 град.,	0-1 кг/см ²	203р.		
	0-1,6 кг/см ²	203р.		
	0-2,5 кг/см ²	203р.		
	0-4 кг/см ²	203р.		
	0-6 кг/см ²	203р.		
	0-10 кг/см ²	203р.		
	0-16 кг/см ²	203р.		
	0-25 кг/см ²	203р.		
	0-40 кг/см ²	203р.		
	0-60 кг/см ²	279р.		
	0-100 кг/см ²	279р.		
	0-160 кг/см ²	279р.		
	0-250 кг/см ²	279р.		
	0-400 кг/см ²	279р.		
0-600 кг/см ²	279р.			
0-1000 кг/см ²	380р.			

Манометр 150мм М20х1,5 (снизу) кл. 1,6 корпус-сталь, механизм-латунь, твердая пайка 150 град.,	0-1 кг/см ²	342р.		
	0-1,6 кг/см ²	342р.		
	0-2,5 кг/см ²	342р.		
	0-4 кг/см ²	342р.		
	0-6 кг/см ²	342р.		
	0-10 кг/см ²	342р.		
	0-16 кг/см ²	342р.		
	0-25 кг/см ²	342р.		
	0-40 кг/см ²	342р.		
	0-60 кг/см ²	380р.		
	0-100 кг/см ²	380р.		
	0-160 кг/см ²	380р.		
	0-250 кг/см ²	380р.		
	0-400 кг/см ²	443р.		
0-600 кг/см ²	443р.			
0-1000 кг/см ²	443р.			

Вакууметр	- 1...0 кг/см ²	241р.		
-----------	----------------------------	-------	--	--

Мановакууметр	-1 +1,5	241р.		
	-1 +3	241р.		
	-1 +5	241р.		
	14	241р.		

9.2. Термометры жидкостные

Термометр стеклянный 0...+50 ; -35...+50; -50...+50 ; 0...+100 ; 0...+150 ; 0...+200 ; 0...+250	66 мм	101р.		
	103 мм	101р.		
	163 мм	101р.		
Оправа к термометру	66 мм	131р.		
	103 мм	131р.		
	163 мм	131р.		
Бобышка ст М27	35 мм	43р.		
	50 мм	54р.		

9.3. Счетчики воды

			строит	длина
Счетчик воды тип СВ-Г темп. +5...+90, Ру10, присоед. резьбовое произ. Компания МЕТЕР , г. Санкт-Петербург	15	420р.		
	15 полимер	273р.		
	20	591р.		
Счетчик воды тип ВСМ темп. +5...+90, Ру10, присоед. Резьбовое произ. ПК Прибор , г. Москва	15	451р.	190,00	
	20	718р.	230,00	
	25	2 416р.	260,00	
	32	2 861р.	260,00	
	40	4 133р.	300	
	50	6 295р.	300	
	50	6 218р.	300	фланцевый
Мокроход Словакия	20	1 372р.		
	25	3 526р.		
	32	0р.		
СГВ Чистополь	15	449р.		
	20	712р.		
СВК Арзамас	15	423р.		
ОСВУ темп. +5...+90, Ру10, присоед. резьбовое произ. ПК Прибор , г. Москва	25	2 225р.	230,00	
	32	2 353р.	280,00	
	40	3 116р.	285,00	
ОСВХ темп. +5...+40, Ру10, присоед. резьбовое произ. ПК Прибор , г. Москва	25	2 115р.	230,00	
	32	2 308р.	280,00	
	40	2 949р.	285,00	
СТВУ темп. +5...+90, Ру10, присоед. Фланцевое произ. ПК Прибор , г. Москва	50	8 205р.	200,00	
	65	9 295р.	200,00	
	80	10 577р.	225,00	
	100	11 282р.	250,00	
	150	16 667р.	300,00	
СТВХ темп. +5...+50, Ру10, присоед. Фланцевое произ. ПК Прибор , г. Москва	50	6 795р.	200,00	
	65	8 205р.	200,00	
	80	9 487р.	225,00	
	100	9 744р.	250,00	
	150	14 103р.	300,00	

10. Пожарное оборудование

10.1. Гидранты пожарные подземные Ру-1,0 Мпа

Гидранты пожарные подземные Ру-1,0 Мпа	0,50	5 190р.		
	0,75	5 427р.		
	1,00	5 664р.		
	1,25	6 054р.		
	1,50	6 465р.		
	1,75	6 896р.		
	2,00	7 584р.		