



ООО СП "НАСОСЭНЕРГОМАШ"

г. Ростов-на-Дону: (863) 272-38-09, 276-75-77 (78, 79, 80)
 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 ноябрь 2011г

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 240р.	16	
	80	2 119р.	26	
	100	3 027р.	36	
	150	5 943р.	70	
	200	11 649р.	129	
	250	16 361р.	168	
	300	24 028р.	238	



30ч6бр(Китай) Задвижка чугунная параллельная с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-10, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	50	877р.	11	
	80	1 410р.	18,8	
	100	1 696р.	23,2	
	125	2 910р.	35	
	150	3 716р.	51	
	200	6 232р.	90	
	250	0р.	115	
300	16 127р.	152		

30ч906бр Задвижка чугунная параллельная с выдвигаемым шпинделем фланцевая под эл. привод. Ру-10, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	100	4 076р.		
	150	4 203р.		
	200	4 868р.		
	250	6 903р.		
	300	13 461р.		
	400	17 258р.		
	500	18 941р.		30ч915бр

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 614р.		
	80	5 637р.		
	100	8 962р.		
	150	14 164р.		
	200	19 367р.		
	250	39 745р.		
	300	74 431р.		
400	0р.			



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 714р.	22	
	100	3 686р.	31	
	150	6 441р.	58	
	200	9 702р.	87	
	250	15 579р.	150	
	300	21 808р.	210	
400	0р.	385		

30с41нж Задвижка стальная клиновая с выдвигаемым шпинделем фланцевая. Ру-16, Т=450 Рабочая среда: Газ	50	3 832р.		газ
	80	5 854р.		газ
	100	8 779р.		газ
	150	14 912р.		газ
	200	20 904р.		газ
	250	41 389р.		газ
	300	76 644р.		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 871р.		
	80	6 446р.		
	100	9 095р.		
	150	16 184р.		
	200	21 913р.		
	250	42 251р.		
	300	74 476р.		

2. Электроприводы "ГЗ-Электропривод"

Многооборотные электроприводы ГЗ	A70/24	21 339р.		
	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	102р.	0,15
	20	157р.	0,29
	25	231р.	0,54
	32	465р.	0,80
	40	633р.	2,00
	50	875р.	2,60



11Б27п Болоое Кран шаровый муфтовый Ру-16, Т=от-60 до+150 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	97р.	0,15
	20	145р.	0,29
	25	238р.	0,54
	32	393р.	0,80
	40	589р.	2,00
	50	914р.	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	104р.	0,15
	20	154р.	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	93р.	0,15
	20	140р.	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	101р.	0,26
--	----	-------	------

11Б386к Кран трехходовой натяжной муфтовый, с контрольным фланцем для манометра. Ру-16, Т=100 Рабочая среда: вода, пар, нефть, масло.	15	117р.	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	58	0,14
	20	89	0,21
	25	144	0,33
	32	239	0,53
	40	344	0,78
	50	517	1,25

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "рычаг" Ру-16...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	91р.	0,14
	20	124р.	0,21
	25	205р.	0,33
	32	339р.	0,53
	40	518р.	0,78
	50	883р.	1,25
	65	1 792р.	2,88
	80	2 600р.	
	100	4 273р.	



Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "бабочка" Ру-16...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	88р.	0,14
	20	120р.	0,21
	25	208р.	0,33

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "рычаг" Ру-16...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	97р.	0,17
	20	135р.	0,26
	25	226р.	0,37
	32	374р.	0,57
	40	591р.	0,80
	50	868р.	1,30

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "бабочка" Ру-16...25, Т=200 Рабочая среда: вода	15	97р.	0,17
	20	138р.	0,26
	25	226р.	0,37

Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: штуцер-штуцер, рукоятка - "бабочка" Ру-16...25, Т=200 <i>Рабочая среда: вода</i>	15	101р.	0,17	
	20	146р.		
	25	226р.		
Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "рычаг" Ру-16...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	119р.	0,19	
	20	173р.	0,26	
	25	305р.	0,46	
	32	439р.	0,76	
	40	700р.	0,07	
	50	1 045р.	1,55	
Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-муфта, рукоятка - "бабочка" Ру-16...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	118р.	0,19	
	20	172р.	0,26	
Кран шаровый "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "рычаг" Ру-16...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	134р.	0,19	
	20	182р.	0,26	
	25	324р.	0,46	
Кран шаровой "STI" латунный никелированный полнопроходной присоединение: муфта-штуцер, рукоятка - "бабочка" Ру-16...25, Т=200 <i>Рабочая среда: газ</i>	15	113р.	0,19	
	20	183р.	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 758р.	6,16	180	
50	1 967р.	7,65	180	
65/50	2 245р.	10,70	200	
65	2 566р.	11,60	200	
80/65	2 566р.	12,00	210	
80	3 209р.	12,74	210	
100/80	3 297р.	16,68	230	
100	5 934р.	21,15	230	
125/100	6 522р.	27,00	255	
150/100	7 692р.	30,07	280	
150	13 187р.	33,00	280	
200/150	14 835р.	53,00	292	
200	24 176р.	56,00	292	
250/200	0р.	80,00	330	

11с69п Кран стальной шаровый цельносварной фланцевый Ру-16, Т=от -40до +200 (Нефтепродукты до +85гр) Рабочая среда: Газ, нефтепродукты	Строит длина			
50/40	1 865р.	6,16	180	
50	2 145р.	7,65	180	
65/50	2 447р.	10,70	200	
65	2 797р.	11,60	200	
80/65	2 797р.	12,00	210	
80	3 403р.	12,74	210	
100/80	3 496р.	16,68	230	
100	6 293р.	21,15	230	
125/100	7 109р.	27,00	255	
150/100	8 158р.	30,07	280	
150	13 985р.	33,00	280	
200/150	15 733р.	53,00	292	
200	25 639р.	56,00	292	
250/200	0р.	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 342р.	2,10		
20	1 586р.	2,80		
25	1 858р.	4,00		
32	2 190р.	5,50		
40	2 440р.	7,50		
50	2 622р.	10,00		
65	3 314р.	12,00		
65/50	2 975р.	12,00		
80	3 466р.	15,00		
100	8 133р.	19,00		
100/80	4 097р.	23,00		
125	12 760р.	30,00		
125/100	9 578р.	30,00		
150	16 409р.	47,00		
150/100	10 305р.	37,00		
200	35 101р.	78,00		
200/150	18 837р.	57,00		
250	100 959р.	115,00	редуктор	
250/200	48 850р.	98,00	редуктор	
300	194 828р.	140,00	редуктор	
300/250	112 154р.	140,00	редуктор	
350/300	209 143р.		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 276р.	2		
20	1 507р.	2,2		
25	1 765р.	3		
32	2 080р.	4,6		
40	2 318р.	6,3		
50	2 493р.	8,5		
65	3 148р.	11		
65/50	2 825р.	11		
80	3 293р.	13,4		
100	7 726р.	19		
100/80	3 892р.	15,7		
125	12 122р.	24		
125/100	9 099р.	24		
150	16 409р.	44		
150/100	9 790р.	32		
200	35 101р.	76		
200/150	18 837р.	56		
250	100 959р.	115	редуктор	
250/200	48 850р.	106	редуктор	
300	194 828р.	140	редуктор	
300/250	112 154р.	140	редуктор	
350/300	209 143р.		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 208р.			
20	1 427р.			
25	1 672р.			
32	1 971р.			
40	2 196р.			
50	2 360р.			
65	2 982р.			
65/50	2 677р.			
80	3 120р.			
100	7 319р.			
100/80	3 687р.			
125	11 484р.			
125/100	8 621р.			
150	16 409р.			
150/100	9 275р.			
200	35 101р.			
200/150	18 837р.			

4. Детали трубопроводов

4.1. Фланцы

Фланец Ру-10 плоский, ГОСТ 12820-80			
15	15	55р.	0,51
20	20	77р.	0,74
25	25	81р.	0,89
32	32	107р.	1,40
40	40	129р.	1,71
50	50	149р.	2,06
65	65	203р.	2,80
80	80	237р.	3,19
100	100	299р.	3,96
125	125	413р.	5,40
150	150	583р.	6,92
200	200	716р.	8,05
250	250	972р.	10,65
300	300	1 161р.	12,90
350	350	1 288р.	15,85
400	400	1 621р.	21,56
500	450	2 568р.	22,76
600	500	3 650р.	27,70
800	600	9 258р.	39,40
1 000	800	11 672р.	79,16
1 200	1000	22 039р.	118,43



Фланец Ру-16 плоский, ГОСТ 12820-80			
15	15	68р.	0,61
20	20	81р.	0,86
25	25	94р.	1,17
32	32	123р.	1,58
40	40	154р.	1,96
50	50	194р.	2,58
65	65	265р.	3,42
80	80	280р.	3,71
100	100	364р.	4,73
125	125	520р.	6,38
150	150	679р.	8,16
200	200	939р.	10,10
250	250	1 343р.	14,49
300	300	1 642р.	17,78
350	350	2 100р.	22,88
400	400	2 998р.	31,00
500	450	5 269р.	39,64
600	500	7 407р.	57,01

4.2. Отводы, переходы, тройники, заглушки

Отводы стальные гнутые			
Отвод гн. Ду-15	15	11р.	0,25
	20	13р.	0,25
	25	20р.	0,40
	32	26р.	0,40
	40	34р.	0,75
	50	44р.	
Отвод гн. оц.	15		0,75
	20		1,15
	25		1,15
	32		1,55
	40		1,55

Отводы крутоизогнутые стальные ГОСТ 17375-2001			
Отводы к/з 45х3		42р.	0,35
Отводы к/з 57х3,5		49р.	0,60
Отводы к/з 76х3,5		82р.	1,10
Отводы к/з 89х3,5		113р.	1,60
Отводы к/з 102х4,0		199р.	
Отводы к/з 108х4,0		185р.	2,50
Отводы к/з 114х4,0		217р.	3,17
Отводы к/з 133х4,0		321р.	4,80
Отводы к/з 159х4,5		505р.	6,20
Отводы к/з 219х6,0		1 213р.	14,90
Отводы к/з 273х7,0		2 671р.	27,00
Отводы к/з 325х8,0		4 274р.	45,00
Отводы к/з 377х10,0		8 149р.	75,00
Отводы к/з 426х10,0		11 179р.	97,00
Отводы к/з 530х10,0		12 841р.	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		19р.	
45*2,5-32*2		19р.	
45*2,5-38*2		19р.	
57*3-25*1,6		30р.	
57*3-32*2		29р.	
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		59р.	
89*3,5-57*3		59р.	
89*3,5-76*3,5		55р.	
108*4-57*3		79р.	
108*4-76*3,5		79р.	
108*4-89*3,5		79р.	
133*4-89*3,5		137р.	
133*5-108*4		137р.	
133*5-114*5		134р.	
133*5-76*3,5		137р.	
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		186р.	
159*4,5-114*4		206р.	
219*6-108*4		476р.	
219*6-114*4		416р.	
219*6-133*4		386р.	
219*6-159*4,5		373р.	
273*7-159*6		808р.	
273*7-219*6		783р.	
325*8-108*4		1 307р.	
325*8-219*7		1 656р.	
325*8-273*7		1 876р.	
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		15р.	0,17
Муфта Ду-32		23р.	0,25
Муфта Ду-40		28р.	0,34
Муфта Ду-50		48р.	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		15р.	0,13
Муфта пер. 25x20		13р.	0,15
Муфта пер. 32x15		18р.	0,19
Муфта пер. 32x20		22р.	0,21
Муфта пер. 32x25		22р.	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	3,1р.	0,03
	20	4,4р.	0,04
	25	7,4р.	0,08
	32	10,6р.	0,08
	40	13,4р.	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		8,4р.	0,05
Бочата Ду-20		10,7р.	0,10
Бочата Ду-25		14,8р.	0,15
Бочата Ду-32		21,5р.	0,19
Бочата Ду-40		26,8р.	0,23
Бочата Ду-50		38,2р.	0,28
Бочата Ду-15 оц.		11,1р.	0,08
Бочата Ду-20 оц.		14,2р.	0,12
Бочата Ду-25 оц.		19,7р.	0,18
Бочата Ду-32 оц.		26,9р.	0,24
Бочата Ду-40 оц.		34,5р.	0,28
Бочата Ду-50 оц.		51,3р.	0,33



Сгоны			
Сгон Ду-15		14,3р.	0,09
Сгон Ду-20		18,3р.	0,13
Сгон Ду-25		29,9р.	0,24
Сгон Ду-32		38,3р.	0,34
Сгон Ду-40		54,0р.	0,46
Сгон Ду-50		68,2р.	0,60
Сгон оц. Ду-15		19,0р.	0,10
Сгон оц. Ду-20		24,4р.	0,20
Сгон оц. Ду-25		40,1р.	0,30
Сгон оц. Ду-32		57,6р.	0,38
Сгон оц. Ду-40		72,9р.	0,50
Сгон оц. Ду-50		92,1р.	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	4,9р.	0,05
	20	6,6р.	0,10
	25	9,3р.	0,15
	32	12,0р.	0,19
	40	15,4р.	0,23
	50	21,0р.	0,28
Резьба оц.	15	8,6р.	0,08
	20	11,0р.	0,12
	25	15,5р.	0,18
	32	26,3р.	0,24
	40	32,5р.	0,28
	50	43,0р.	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



5. Затворы поворотные дисковые

ЗПД Затвор чугунный поворотный дисковый, диск - никелированный чугун Ру-16, Т=130 , кл. гермет."А" Рабочая среда: Вода, пар	40	289р.		
	50	293р.	3,00	
	65	349р.	3,20	
	80	433р.	4,00	
	100	551р.	5,20	
	125	635р.	6,10	
	150	945р.	9,50	
	200	1 588р.	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	Болорое
	20	158р.	0,47	Болорое
	25	204р.	0,78	Болорое
	32	384р.	1,06	Болорое
	40	677р.	1,78	Болорое
	50	822р.	2,60	Болорое



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



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...

15к9п2 (15к19п, 15к43п) Вентиль чугунный запорный проходной с уплотнением из фторопласта фланцевый Ру-16, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	25	212р.	3,60
	32	313р.	5,50
	40	405р.	7,65
	50	608р.	10,30



15к418п (15к48п) Вентиль из ковкого чугуна запорный проходной муфтовый. Ру-16, Т=225. Рабочая среда: Вода, пар.	15	63р.	0,70
	20	80р.	0,90
	25	116р.	1,40
	32	187р.	2,10
	40	231р.	3,70
	50	346р.	5,00



7. Фильтры и грязевики

Фильтр сетчатый лат муфтовый Ру-16, Т=150 Рабочая среда: вода и др. неагрессивные среды.	15	85р.	1,50
	20	155р.	2,20
	25	241р.	
	32	372р.	3,00
	40	507р.	
	50	861р.	



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 408р.	10,00
	65	2 387р.	15,00
	80	2 801р.	20,50
	100	3 446р.	26,00
	125	0р.	44,00
	150	7 244р.	110,00
	200	12 826р.	



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		2,5р.	0,01
Прокл. парон Ду-20		2,9р.	0,02
Прокл. парон Ду-25		4,2р.	0,02
Прокл. парон Ду-32		4,5р.	0,02
Прокл. парон Ду-40		6,8р.	0,02
Прокл. парон Ду-50		7,1р.	0,03
Прокл. парон Ду-65		9,6р.	0,03
Прокл. парон Ду-80		12,7р.	0,05
Прокл. парон Ду-100		14,0р.	0,06
Прокл. парон Ду-125		18,6р.	0,09
Прокл. парон Ду-150		19,3р.	0,09
Прокл. парон Ду-200		29,7р.	0,13
Прокл. парон Ду-250		62,7р.	0,14
Прокл. парон Ду-300		83,0р.	0,22



Прокладки резиновые			
15		1,6р.	
20		2,1р.	
25		2,8р.	
32		3,5р.	
40		3,6р.	
50		5,6р.	
65		7,6р.	
80		9,1р.	
100		10,4р.	
125		11,8р.	
150		13,5р.	
200		23,5р.	
250		51,9р.	
300		70,0р.	

9. Приборы учета и контроля

9.1. Манометры

Манометр 100мм, M20x1,5 (снизу) кл. 1,6 корпус-сталь, механизм-латунь, твердая пайка 150 град.,	0-1 кг/см ²	228р.		
	0-1,6 кг/см ²	228р.		
	0-2,5 кг/см ²	228р.		
	0-4 кг/см ²	228р.		
	0-6 кг/см ²	228р.		
	0-10 кг/см ²	228р.		
	0-16 кг/см ²	228р.		
	0-25 кг/см ²	228р.		
	0-40 кг/см ²	228р.		
	0-60 кг/см ²	336р.		
	0-100 кг/см ²	336р.		
	0-160 кг/см ²	336р.		
	0-250 кг/см ²	336р.		
	0-400 кг/см ²	336р.		
0-600 кг/см ²	336р.			
0-1000 кг/см ²	336р.			

Манометр 150мм M20x1,5 (снизу) кл. 1,6 корпус-сталь, механизм-латунь, твердая пайка 150 град.,	0-1 кг/см ²	430р.		
	0-1,6 кг/см ²	430р.		
	0-2,5 кг/см ²	430р.		
	0-4 кг/см ²	430р.		
	0-6 кг/см ²	430р.		
	0-10 кг/см ²	430р.		
	0-16 кг/см ²	430р.		
	0-25 кг/см ²	430р.		
	0-40 кг/см ²	430р.		
	0-60 кг/см ²	470р.		
	0-100 кг/см ²	470р.		
	0-160 кг/см ²	470р.		
	0-250 кг/см ²	470р.		
	0-400 кг/см ²	470р.		
0-600 кг/см ²	470р.			
0-1000 кг/см ²	605р.			

Вакууметр	- 1...0 кг/см ²	296р.		
-----------	----------------------------	-------	--	--

Мановакууметр	-1 +1,5	296р.		
	-1 +3	296р.		
	-1 +5	296р.		
	14	296р.		

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	278р.		
	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 787р.		
	0,75	6 181р.		
	1,00	6 446р.		
	1,25	6 855р.		
	1,50	7 087р.		
	1,75	7 424р.		
	2,00	7 761р.		