



Товарищество с ограниченной ответственностью
"Alias Valve Group"

г. Алматы, пр-т Райымбека 312, оф. 201
моб. +7 771 780 87 37, +7 771 780 87 24; +7 771 789 30 47
второй офис г. Алматы ул. Красногорская 69 (район 70-й переезд)
тел. +7(727) 383-75-96 моб.+7 771 780 87 24



E-mail: aliasvalve@gmail.com;



Сайт: www.alias.kz































+7 771 780 87 37; 8771 780 87 24








[aliasvalvegroup](https://www.facebook.com/aliasvalvegroup)

ЗАДВИЖКИ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	
Задвижки стальные 30с41иж (Ру-16) Производство: Россия, ООО "Муромский завод трубопроводной арматуры" среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	50	17	180	56 360	Задвижки чугунные 30ч6бр (Ру-16) Производство: Россия ОАО "Литейно - механический завод" среда: вода, пар градус ≤225° 	50	11,5	180	19 920	
	80	29	210	82 500		80	19	210	32 180	
	100	39	230	123 410		100	30,5	230	46 020	
	150	83	280	253 320		125	42	255	107 460	
	200	124	330	390 440		150	58	280	110 750	
Задвижки стальные Производство: Китай XY Z41H-16C 30с41иж (Ру-16) ГОСТ России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	50	14,6	180	50 340	Задвижки чугунные ГОСТ России XY Z44T-10 30ч6бр (Ру-10) среда: вода, пар градус ≤225° 	50	10,7	180	15 230	
	80	24	210	79 830		80	17,5	200	24 470	
	100	33,9	230	105 630		100	21,1	230	29 660	
	150	67,03	280	212 070		150	45	270	65 020	
	200	107,8	330	317 350		200	78	330	112 680	
Задвижки стальные Производство: Китай, LY Z41H-16C 30с41иж (Ру-16) ГОСТ 2 России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	250	156	450	523 080	Задвижки чугунные LYB Z41-T-10 (Ру-10) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225° 	250	123	450	168 800	
	300	195	500	684 580		300	163	500	232 950	
	350	255	550	1 020 700		65	15,08	14,9	23 420	
	400	386	600	1 376 300		125	34,48	255	53 770	
	500	818,5	700	2 731 660		350	263,3	450	389 760	
Задвижки стальные XY Z40H-16C 30с41иж (Ру-16) 600	1446	800	4 718 300	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем Z45X-16 (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода градус ≤80° 	65	14	170	29 480		
	50	11,4	180		31 710	80	18	180	35 820	
	80	19	210		45 570	100	22,5	190	47 520	
	100	25,9	230		59 970	125	30	200	66 970	
	150	45,3	280		119 800	150	39	210	78 320	
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-25 30с64иж (Ру-25) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	200	69,6	330	170 170	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода градус ≤80° 	200	60	230	119 510	
	250	120	450	277 030		250	95	230	190 640	
	300	140	500	376 800		300	130	270	253 420	
	50	15,65	250	68 960		350	195	290	461 430	
	65	20,15	270	86 770		400	252	310	623 920	
	80	24,9	280	102 470		450	343	310	747 600	
	100	34,6	300	141 140		500	426	350	1 006 570	
	125	47,2	325	180 750		600	587	390	1 522 290	
	150	70,5	350	265 700		50	7,4	150	15 890	
	200	108	400	379 250		65	9,5	170	18 040	
	250	177	450	676 430		80	10,58	180	21 140	
300	244	500	938 210	100	13,5	190	24 510			
500	870	700	3 612 830	125	19	200	34 600			
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-40 LY 30с15иж (Ру-40) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	200	268	650	1 013 360	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	150	89	210	621 100	
	300	361	750	1 359 600		200	107	230	655 280	
	350	629	2 055 520	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 		300	40	230	62 880	
	400	793	2 827 470			250	40	210	117 140	
	50	34,7	250			114 300	300	100	150	152 150
	65	44	280			147 890	50	61	150	416 970
	80	58,5	310			192 070	80	68	170	440 760
	100	82,8	350			258 750	100	71	190	470 230
	125	117	400			370 970	150	89	210	621 100
	150	180,4	450			511 110	200	107	230	655 280
	200	300	550			780 450	300	107	230	655 280
250	380	650	1 188 690		50	59	270	414 310		
300	550	750	1 574 550		80	74	280	457 070		
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-64 LY 30с76иж (Ру-64) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	100	92	300	501 100	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	125	152	325	623 050	
	150	161	350	623 050		200	219	400	732 400	
	200	219	400	732 400		250	376	450	1 273 240	
	250	376	450	1 273 240		300	484	500	1 536 640	
	300	484	500	1 536 640		350	695	550	1 923 770	
	350	695	550	1 923 770		400	977	600	2 197 560	
	400	977	600	2 197 560		450	1 295 720	650	2 959 720	
	450	1 295 720	650	2 959 720		500	1 782 900	700	3 782 900	
	500	1 782 900	700	3 782 900		50	73,2	178	275 270	
	500	1 782 900	700	3 782 900		80	82,6	203	331 260	
	Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	100	92	300		501 100	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	100	89	229
125		152	325	623 050	125	106		254	387 070	
150		161	350	623 050	150	124		280	412 040	
200		219	400	732 400	200	106		254	387 070	
250		376	450	1 273 240	200	106		254	387 070	
300		484	500	1 536 640	200	106		254	387 070	
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	350	695	550	1 923 770	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	200	106	254	387 070	
	400	977	600	2 197 560		200	106	254	387 070	
	450	1 295 720	650	2 959 720		200	106	254	387 070	
	500	1 782 900	700	3 782 900		200	106	254	387 070	
	500	1 782 900	700	3 782 900		200	106	254	387 070	
	500	1 782 900	700	3 782 900		200	106	254	387 070	
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	50	73,2	178	275 270	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	200	106	254	387 070	
	80	82,6	203	331 260		200	106	254	387 070	
	100	89	229	346 840		200	106	254	387 070	
	125	106	254	387 070		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	50	73,2	178	275 270	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	200	106	254	387 070	
	80	82,6	203	331 260		200	106	254	387 070	
	100	89	229	346 840		200	106	254	387 070	
	125	106	254	387 070		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	50	73,2	178	275 270	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	200	106	254	387 070	
	80	82,6	203	331 260		200	106	254	387 070	
	100	89	229	346 840		200	106	254	387 070	
	125	106	254	387 070		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	50	73,2	178	275 270	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	200	106	254	387 070	
	80	82,6	203	331 260		200	106	254	387 070	
	100	89	229	346 840		200	106	254	387 070	
	125	106	254	387 070		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
	150	124	280	412 040		200	106	254	387 070	
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941иж (Ру-16) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	50	73,2	178	275 270	Задвижки с обрезанным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом Z945X-16Q (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V (трехфазная) 	200	106	254	387 070	
	80	82,6	203	331 260		200	106	254	387 070	
	100									



	125	106	254	387 070	Электропривод подключение 380V(трехфазная)	300	SLG11		244 230			
	150	124	280	412 040								
	300	317	420	665 370								
	350	431	450	748 840								
	400	595	480	1 179 720								
	500	930	540	1 339 200								
	600	1240	600	1 488 290								
Задвижка чугунная фланцевая Ру 10 ГОСТ России (ТJ) 	50			12 480		Эл.привод НА-100-24-У1 СЕРИЯ-Н (380В, 50 Гц, 0,25 кВт)		428 590				
	80			20 650								
	100			26 340								
	125			44 630								
	150			53 160								
	200			83 690								
	250			183 520								
	300			224 550								
	50			36 370					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 ТJ (15с65из)		Эл.привод НА-150-24-У1 СЕРИЯ-Н (380В, 50 Гц, 0,25 кВт)	439 300
	65			39 500								
80			46 430									
100			57 520									
125			81 780									
Задвижка шибберная пожевая 	150			85 940	15			13 450				
	200			121 980								
					20			13 720				
					25			14 550				
					32			18 710				
					40			19 540				
					50			23 700				
					65			35 070				
					80			42 550				

ПРОДУКЦИИ "FAF", ТУРЦИЯ

















Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Задвижка чугунная фланцевая с обрешеченным клином, РУ - 16 	50	8,6		33 975	Затвор диск. межфл. "бабочка" EPDM, РУ-16 	50	2,7		14 560
	65	11,5		44 125		65	3,2		17 650
	80	13,5		51 185		80	3,6		20 295
	100	18,5		64 865		100	5,5		30 445
	150	30,5		104 135		125	7		41 920
	200	51,2		186 650		150	8,5		52 950
Клапан обратный стальной межфланцевый, РУ - 16 	50	0,9		13 680	Фильтр чугунный фланцевый, РУ - 16 	50	8,1		29 565
	65	1,3		15 885		65	10,6		37 065
	80	1,6		19 415		80	13,8		48 095
	100	2,4		26 915		100	18,2		60 010
	150	4,8		49 860		125	27,4		87 810
	200	8,1		83 835		150	39,7		127 520
	300	21,3		253 720	Клапан обратный тарельчатый (FAF) 	15			7 500
						20			8 385
					25			9 705	
					32			13 860	
					40			15 445	
					50			21 180	
					65			28 240	
					80			35 740	
					100			51 185	

ЗАТВОРЫ-КЛАПАНЫ-ВЕНТИЛЯ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Затворы стальные фланцевые с редукторным приводом Производство: Китай D343H-16C (Ру-16) среда: вода, нефтепродукты градус ≤425° 	50	17	108	46 180	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-10/16) Производство: Китай среда: вода градус ≤225° 	40	1	43	6 010
	65	20	112	52 090		50	1,4	43	6 610
	80	23	114	57 320		65	2	46	7 620
	100	31	127	70 780		80	3,2	64	9 820
	125	40	140	95 760		100	4,5	64	12 610
	150	46	140	119 860		125	5,9	70	16 560
	200	78,6	152	171 080		150	7,3	76	21 250
	250	95	165	221 040		200	14,9	89	34 880
	300	124	178	301 110		250	27		58 070
	100	26	127	44 200		300	31	114	85 880



градусе ≤80		150	31,7	245	222 880		200	15	360	29 810
		200	34,42	245	250 020					
		250	40,1	313	289 170					

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ


Наименование, тип, марка		Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка		Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)						
	ПЦДФ Ду100 (Подставка пожарная двойная фланцевая)	51 920		Краны пожарные муфта-панка Пр-во: Россия	50	2,5	16	3 390						
					65	3,6	18	4 960						
	ПЦДФ Ду150 (Подставка пожарная двойная фланцевая)	65 590		Краны пожарные в комплекте с панкой Пр-во: Китай	50	1,574		4 670						
					65	2,151		5 150						
	ППКФ Ду100x100 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)	79 250		Головки рукавные, пр-во: Китай	50	0,372		1 910						
					65			2 100						
	ПНС (Подставка под гидрант сварная L=250мм глухой)	33 740		Стволы пожарные РС, пр-во: Россия	50	0,4	25,4	1 240						
					65	0,6	25,4	2 110						
	ПНТФ Ду100x100 (Подставка пожарная тройная фланцевая)	66 950		Стволы пожарные, пр-во: Китай	50	0,144		1 530						
					65	0,176		1 720						
	ПНФО Ду100 (Подставка пожарная одинарная фланцевая) Россия	45 090		Рукав пожарный с ГР L=20 м., пр-во: Китай	50		2000	10 450						
					65		2000	11 880						
	ПНФО Ду150 (Подставка пожарная одинарная фланцевая)	51 920		Головки муфтовые пр-во: Россия	50	0,3	3	700						
					65	0,4	3,1	990						
Подставка под гидрант сварная (сквозной)		29 400		Головки резьбовая пр-во: Китай	50	0,3		1 040						
					65	0,4		1 130						
Пожарные гидранты, пр-во: Россия 								Фланец под пожарный гидрант (6-отверстия внутренний диаметр 175 наружный 325)	6	15	6 860			
								0,5	23	45 190	прокладка под пожарный гидрант резиновый			410
								0,75	27	48 410				
								1	31	51 620				
								1,25	35	54 830				
								1,5	39	58 130				
								1,75	43	61 260				
								2	47	64 570				
2,25	51	67 780												
2,5/2,75	62,4	71080/74380												




КРАНЫ

LD, РОССИЯ


Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)		
Краны шаровые фланцевые стальные LD, КШНФ, (Ру-16/25/40) Пр-во: Россия среда: вода, пар 	15	0,7	120	8 900	Кран шаровый LD КШНФ стандартнопроходной(Ру-16/25/40) пр-во: Россия среда:вода,пар 	15	0,8	170	6 880		
	20	0,8	120	10 230		20	0,8	170	7 370		
	25	1,1	140	12 450		25	1,1	170	7 500		
	32	1,3	140	13 550		32	1,5	170	7 830		
	40	2	165	15 080		40	2	190	10 140		
	50	2,5	180	16 660		50	2,6	215	11 050		
	65/25	3,4	200	22 800		65/25	3,4	250	15 170		
	80/16			31 010		80/25	5,6	260	20 780		
	80/25	5,3	210	32 220		100/25	6,7	280	25 530		
	100/16			36 480		125/25	15,3	330	56 720		
	100/25	6,9	230	42 430		150/25	18,6	360	65 620		
	125/16	13,5	350	82 620		200/25	20,6	430	133 460		
	125/25			88 110		250/25	18,6	510	252 720		
	150/16		377	103 450		Кран шаровый LD КШНФ Regula (Ру-25,40) 	300/25				
	150/25	18,4	380	121 430			200/25 редуктор				186 490
	200/16			194 150			250/25 редуктор				324 850
	200/25	33	450	219 640			25				39440
	300/16			633420			32				45 840
	300/25			633420			40				54 950
	300/16 редуктор			1 032 480			50				59 890
300/25 редуктор			1 032 480	65					82 050		
Краны шаровые муфтовые стальные LD КШНМ (ру-40) Пр-во: Россия среда: вода, пар 	15	0,8	135	7 190	80/70				101 780		
	20	0,8	135	7 570	100/80				119 090		
	25	1,2	135	8 280							
	32	1,5	135	9 680							
	40	1,9	155	11 050							
	50	2,9	170	12 890							

МАРШАЛ, УКРАИНА

Кран шаровой стальной приварной "Маршал" 11с67н ЦП Пр-во: Украина (Ру-40/25) 	15/40	0,9	210	6 540	Кран шаровый ст. разборный фланцевый 11с67н СФ газ пр-во: Украина 	50/16	9,2	180	29 470			
	20/40	1,1	230	6 560		50/40	11,2	216	42 510			
	25/40	1,3	230	6 420		80/16	14	210	46 430			
	32/40	2,3	260	7 010		80/40	18,9	283	58 040			
	40/40	2,6	260	9 060		100/16	23,6	230	53 100			
	50/40	3,6	300	9 890		100/40	39,6	305	136 750			
	65/25	5,4	360	13 450		Кран шаровый ст. разборный укороченный фланцевый 11с67н СУФ 	50/16	6,4	92	29 470		
	80/25	6,7	370	18 410			50/40	7,4	96	42 510		
	100/25	11,9	390	22 620			80/16	10,9	122	46 430		
	125/25	16,2	390	50 660			80/40	12,9	126	58 040		
	150/25	21,5	390	58 590			100/16	21,6	172	53 100		
	200/25			118 830			100/40	25,6	178	66 380		
	Кран шаровой стальной фланцевый "Маршал" 11с67н ЦФ пр-во: Украина (Ру-40/25)	15/40	1,8	130			8 490	Кран шаровый ст. разборный фланцевый 11с67н СФ (пар) 	50/16	9,2	180	49 120
		20/40	2	117			9 130		50/40	11,2	216	61 410



	25/40	2,9	127	11 060		80/16	14	210	74 890	
	32/40	3,8	140	12 060		80/40	18,9	283	93 620	
	40/40	5,2	165	13 360		100/16	23,6	230	88 510	
	50/40	6,5	180	14 750		100/40	39,6	305	110 640	
	65/16			18 700		Регулирующий кран приварной Маршал Пр-во: Украина	25/40			36 030
	80/16			27 470			32/40			43 180
80/25			28 610	40/40				47 050		
100/16			32 420	50/40				64 460		
				65/25				79 980		
Кран шаровой муфтовый "Маршал" 11с67н ЦР.00 PN40 	15			6 690		80/25			93 590	
	20			6 690		100/25			270 590	
	25			7 330						
	32			8 570						
	40			9 790						
	50			11 410						

ГАЛЛОП, НОВОСИБИРСК

Кран шаровой ГАЛЛОП 	Кран шаровой DN-15	КРЕПЬИШ	320 ВxВ ручка	1400
			330 бабочка ВxВ	1330
Кран шаровой DN-20	КРЕПЬИШ	330 бабочка ВxВ никель	1390	
		321 ВxН ручка	1590	
Кран шаровой DN-25	КРЕПЬИШ	331 бабочка ВxН	1560	
		331 бабочка ВxН никель	1570	
Кран шаровой DN-32	КРЕПЬИШ	332 бабочка с удлинителем	1760	
		332 бабочка с удлинителем никель	1780	
Кран шаровой DN-40	КРЕПЬИШ	220 ВxВ PN40 ручка	1040	
		220 ВxВ никель PN40 ручка	1060	
Кран шаровой DN-50	КРЕПЬИШ	230 бабочка ВxВ PN40	1000	
		230 бабочка ВxВ никель PN40	1040	
Кран шаровой DN-15	СТАНДАРТ	234 для датчика температуры M10x1 бабочка ВxВ PN40	1470	
		221 ВxН PN40 ручка	1220	
Кран шаровой DN-20	СТАНДАРТ	221 ВxН никель PN40 ручка	1260	
		231 бабочка ВxН PN40	1180	
Кран шаровой DN-25	СТАНДАРТ	223 НxН PN40 ручка	1410	
		233 бабочка НxН PN40	1380	
Кран шаровой DN-32	СТАНДАРТ	232 бабочка с удлинителем PN40	1550	
		232 бабочка с удлинителем никель PN40	1580	
Кран шаровой DN-40	СТАНДАРТ	120 ВxВ ручка	860	
		121 ВxН ручка	890	
Кран шаровой DN-50	СТАНДАРТ	130 бабочка ВxВ ручка	850	
		130 бабочка ВxВ никель	860	
Кран шаровой DN-15	ПРАКТИК	131 бабочка ВxН	860	
		131 бабочка ВxН никель	890	
Кран шаровой DN-20	ПРАКТИК	132 бабочка с удлинителем	1300	
		320 ВxВ ручка	2050	
Кран шаровой DN-25	ПРАКТИК	330 бабочка ВxВ	2020	
		321 ВxН ручка	2240	
Кран шаровой DN-32	ПРАКТИК	331 бабочка ВxН	2210	
		331 бабочка ВxН никель	2230	
Кран шаровой DN-40	ПРАКТИК	332 бабочка с удлинителем	2650	
		220 ВxВ PN40 ручка	1650	
Кран шаровой DN-50	ПРАКТИК	230 бабочка ВxВ PN40	1640	
		221 ВxН PN40 ручка	1970	
Кран шаровой DN-15	СТАНДАРТ	231 бабочка ВxН PN40	1950	
		231 бабочка ВxН никель PN40	1980	
Кран шаровой DN-20	СТАНДАРТ	223 НxН PN40	2810	
		233 бабочка НxН PN40	2790	
Кран шаровой DN-25	СТАНДАРТ	232 бабочка с удлинителем PN40	2460	
		232 бабочка с удлинителем никель PN40	2510	
Кран шаровой DN-32	СТАНДАРТ	120 ВxВ ручка	1470	
		130 бабочка ВxВ	1400	
Кран шаровой DN-40	СТАНДАРТ	121 ВxН ручка	1490	
		131 бабочка ВxН	1470	
Кран шаровой DN-50	СТАНДАРТ	132 бабочка с удлинителем	2070	
		220 ВxВ PN40 ручка	3250	
Кран шаровой DN-15	ПРАКТИК	221 ВxН PN40 ручка	3650	
		222 с удлинителем	4660	
Кран шаровой DN-20	ПРАКТИК	120 ВxВ ручка	2550	
		130 бабочка ВxВ	2530	
Кран шаровой DN-25	ПРАКТИК	120 ВxВ ручка	2360	
		121 ВxН ручка	2680	
Кран шаровой DN-32	ПРАКТИК	131 ВxН бабочка	2650	
		132 бабочка с удлинителем	4010	
Кран шаровой DN-40	ПРАКТИК	132 бабочка с удлинителем никель	4070	
		220 ВxВ ручка	5090	
Кран шаровой DN-50	ПРАКТИК	221 ВxН PN40 ручка	5540	
		120 ВxВ ручка	4030	
Кран шаровой DN-15	СТАНДАРТ	121 ВxН ручка	4150	
		220 ВxВ PN40 ручка	8280	
Кран шаровой DN-20	СТАНДАРТ	221 ВxН PN40 ручка	8820	
		120 ВxВ ручка	5880	
Кран шаровой DN-25	СТАНДАРТ	121 ВxН ручка	6040	
		220 ВxВ ручка	12030	
Кран шаровой DN-32	СТАНДАРТ	221 ВxН ручка	13030	
		120 ВxВ ручка	8920	
Кран шаровой DN-40	СТАНДАРТ	121 ВxН ручка	9160	
		220 ВxВ PN40 ручка	1090	
Кран шаровой DN-50	СТАНДАРТ	230 бабочка ВxВ PN40	1080	
		221 ВxН PN40 ручка	1320	
Кран шаровой газовой ГАЛЛОП	СТАНДАРТ	231 бабочка ВxН PN40	1310	
		220 ВxВ PN40 ручка	1790	
Кран шаровой газовой ГАЛЛОП	СТАНДАРТ	221 ВxН ручка	2090	
		220 ВxВ ручка	3480	
Кран шаровой газовой ГАЛЛОП	СТАНДАРТ	221 ВxН ручка	3930	
		220 ВxВ ручка	5820	
Кран шаровой газовой ГАЛЛОП	СТАНДАРТ	220 ВxВ ручка	8690	
		220 ВxВ ручка	12670	

















ЛАТУНЬ

LD, РОССИЯ














Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Кран шаровый LD Pride 47. М/М рычаг 	15		1 080
	15			1 230		20		1 720
Кран шаровый LD Pride 47. М/М рычаг GAS 	20			1 880	Кран шаровый LD Pride 47. М/М бабочка 	25		3 340
	25			3 770		32		5 230
	32			5 720		40		8 690
	40			9 290		50		12 450
							15	

Кран шаровый LD Pride 47. М/М бабочка GAS 	50			13 380	Кран шаровый LD Pride 47. М/П рычаг 	20			1 680
	15			1 230		25			3 270
	20			1 880		32			5 160
	25			3 770		15			1 220
	32			5 720		20			1 940
Кран шаровый LD Pride 47. М/П рычаг GAS 	15			1 400	Кран шаровый LD Pride 47. М/П бабочка 	25			3 590
	20			2 280		32			5 810
	25			4 220		40			9 420
	32			6 150		50			13 910
	40			9 780		15			1 170
Кран шаровый LD Pride 47. М/Н бабочка GAS 	50			14 590	Кран шаровый LD Pride 47.В/Н"американка" рычаг 	20			1 900
	15			1 400		25			3 520
	20			2 280		32			5 740
	25			4 220		15			1 880
	32			6 150		20			2 760
Кран шаровой латунный для датчика температуры LD Pride 45.15.В-В.Т.Б Ру 40 бабочка	32			6 150	25			5 180	
	15			1 400	32			7 990	
	20			2 280	15			1 380	
	25			4 220	20			2 760	
	32			6 150	25			5 180	
























СТА, КИТАЙ


















Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тт)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тт)	
Кран шаровой латунь ручка-рычаг П/М (1016) STA Пр-во: Китай 	15	0,188		1 200	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (1005) STA Пр-во: Китай 	15	0,15		970	
	20	0,284		1 860		20	0,202		1 430	
	25	0,418		3 080		25	0,35		2 560	
	32	0,695		5 200		32	0,46		3 640	
Кран шаровой латунь, ручка-флажок М/М (1017) STA Пр-во: Китай 	15	0,15		1 090	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (1015) STA Пр-во: Китай 	40	0,73		5 780	
	20	0,241		1 730		50			8 600	
	25			2 990		15			1 110	
Кран шаровой латунь ручка-флажок П/М (1018) STA Пр-во: Китай 	15	0,155		1 170		20			1 780	
	20	0,255		1 860		25			2 770	
	25			3 080	32			4 630		
Кран шаровой латунь, ручка-флажок (ГАЗ) 1052 STA, Пр-во: Китай 	15	0,196		1 500	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (ГАЗ) (1050) STA Пр-во: Китай 	40			7 300	
	20	0,29		2 220		50			10 930	
	25			3 620		15	0,217		1 530	
Кран шаровой латунь ручка-флажок (ГАЗ) (П-М) 1053 STA Пр-во: Китай 	15	0,201		1 540		Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (ГАЗ) (1050) STA Пр-во: Китай 	20			2 360
	20	0,3		2 290			25	0,515		3 630
	25			3 650	32		0,885		6 340	
Кран шаровой латунь ручка-флажок (ГАЗ) (П-М) 1525 STA Пр-во: Китай 	15	0,184		1 450	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг П/М (1006) STA Пр-во: Китай 		40	1,16		8 320
	20	0,26		2 070			50	1,81		12 970
	25	0,414		3 410		15	0,156		1 090	
Кран "фильтр" шаровой латунь ручка-рычаг М/М (1069) STA Пр-во: Китай 	15	0,243		2 000		Кран шаровой латунь ручка-рычаг П/М (1006) STA Пр-во: Китай 	20	0,215		1 570
	20			3 130			25	0,365		2 670
	25			4 690	32		0,487		3 860	
Кран водоразборный (2001) STA Пр-во: Китай 	15	0,185		1 490	Кран "американка" шаровой латунь ручка-флажок (1020) STA Пр-во: Китай 		40	0,78		6 180
	20	0,273		2 160			50	1,075		8 520
						15	0,205		1 690	
					20	0,32		2 540		
					25	0,52		4 130		
Кран шаровой угловой стандартнопроходной муф.лат. Н.Р. (Art.1117) STA Пр-во: Китай					Кран шаровой угловой латунь ручка-флажок (1021) STA Пр-во: Китай 	15	0,25		2 040	
						20	0,393		3 080	
						25	0,655		4 920	
Кран шаровой угловой стандартнопроходной муф.лат. Н.Р. (Art.1117) STA Пр-во: Китай	15			1 460	Кран шаровой прямой стандартнопроходной муф.лат. Н.Р. (Art.1118) STA Пр-во: Китай	15			1 390	

БАЗ, РОССИЯ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тт)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тт)	
Кран шаровой 11Б27п А11/1 газ вр/пр бабочка 	15			1 370	Кран шаровой 11Б27П А10 м/м (газ) ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,163		1 190	
	20			2 100		20	0,237		1 820	
	25			3 680		25	0,418		3 400	
Кран шаровой 11Б27п А10/1 газ вр/пр бабочка 	15			1 180		Кран шаровой 11Б27П м/п (газ) ручка рычаг. Пр-во: Россия 	32	0,685		5 650
	20			1 820			40	1,163		8 830
	25			3 560	50		1,95		13 310	
Кран шаровой 11Б27п1 А31/1 вр/пр бабочка 	15			1 160	Вентиль(клапан)15Б3р, А50 вода Пр-во: Россия 		15	0, 180		1 400
	20			1 910			20	0, 250		2 080
	25			3 440		25	0, 433		3 680	
Кран шаровой 11Б27п1 А30/1 вр/пр бабочка 	15			1 040		Вентиль(клапан)15Б1П, А70 пар Пр-во: Россия 	32	0, 737		6 220
	20			1 600			15	0,209		1 570
	25			3 330	20		0, 260		2 190	
	Кран шаровой "американка" Пр-во: Россия 	15	0, 230		1 640		Кран шар.лат. с дренажем и воздухоотв. трехход. Ру 40 бабочка 	25	0, 480	
20		0, 354		2 490	32			0, 67		4 720
25		0, 571		4 730	40	1,316			10 020	
Кран шаровой 11Б27П1 А30 м/м ручка рычаг. Пр-во: Россия 		15	0,163		1 050	Кран шар.лат. с дренажем и воздухоотв. трехход. Ру 40 бабочка 		50	1,691	
	20	0,237		1 670	15			0,209		1 570
	25	0,418		3 330	20		0, 260		2 190	
	32	0,685		5 180	25		0, 480		3 560	
	40	1,163		8 700	32		0, 67		4 330	
Кран шаровой 11Б27П1 А31 м/п ручка рычаг. Пр-во: Россия 	50	1,95		13 380	40	1,316		9 350		
	15	0, 180		1 200	50	1,691		12 210		
	20	0, 250		1 910						
	25	0, 433		3 490						
	32	0,737		5 930						









	40			8 980					
ARCO									
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Цена с НДС (тг)		
Кран шаровой латунь В.В ручка 	15	150103	2 125	Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н 	15*15	NOV06	2 265		
	20	150104	3 135						
	25	150105	5 170						
	32	150106	7 810						
Кран шаровой латунь В.В бабочка 	15	153103	2 110	Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н ручка пластик 	15*10	NOV21	2 265		
	20	153104	3 065						
	25	153105	5 015						
Кран шаровой латунь Н.В ручка 	15	150603	2 250	Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н ручка металл 	15*15	NOV91MAC	2 815		
	20	150604	3 250						
	25	150605	5 415						
Кран шаровой латунь Н.В бабочка 	15	153603	2 135	Кран для подключения стиральной машины угловой L-94 	15*20	NOVFR729	2 665		
	20	153604	3 180						
	25	153605	5 285						
Кран шаровой латунь Н.В бабочка американка 	20	154104	4 525	REGULA Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 VTQ005(Z0912) 	15*15	VTQ005(Z0912)	2 020		
	25	154105	7 290						
Кран для подключения стиральной машины угловой L-85 	15*20	00 728	2 965	Кран REGULA угловой, приборный латунь (Art Z0915) 	15*10	Z0915	2 580		
Кран трехпроходной шаровой латунь (Art 02325) 	15*15*15	0 2325	3 060	Термокомплект для радиатора угловой 	15	KCT01	9 265		
Кран шаровой трехпроходной латунь (Art 0233510) 	20*15*15	0 233510	3 060	Термокомплект для радиатора прямой 	15	KCT02	9 265		
Кран для радиатора угловой 	20	503210	4 780	Термокомплект для радиатора прямой 2 крана латунь (Art KCM13) 	15	KCM13	5 175		
Кран для радиатора прямой 	20	503270	5 015	Термокомплект для радиатора прямой 2 крана латунь (Art KCM17) 	15	KCM17	5 110		
Кран TEIDE для радиатора обратный угловой латунь (Art 507210) 	20	507210	4 720	Фильтр латунный сетчатый 	15	0 1830	1 620		
Кран TEIDE для радиатора обратный прямой латунь (Art 507270) 	20	507270	4 975		20	0 1831	2 635		
Клапан обратный пружинный 	15	191203	2 530		Клапан обратный пружинный 	25	0 1832	3 705	
	20	191204	3 265	15		191403	2 530		
	25	191205	4 455	20		191404	3 265		
					25	191405	4 455		
ЛАТУНЬ STA									
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Клапан радиаторный угловой латунный (Art.5035) Пр-во: Китай 	15	0,192		1 650	Американка прямая (Art.6017) Пр-во: Китай 	15*15			770
	20			2 370		20*20			1 240
	25					25*25	0,272		2 200
Клапан радиаторный прямой латунный (Art.5036) 	15	0,192		1 750	32*32 0,417 40*40 0,641 50*50 1,255 			3 680	
	20			2 460				5 630	
								10 730	
Клапан лат. Радиаторный термостатический угловой (Art.5033), Пр-во: Китай 	15	0,33		4 030	Американка угловая (6019) STA Пр-во: Китай 	15*15			1 010
	20			4 590		20*20			1 530
						25*25			2 700
Клапан лат. Радиаторный термостатический прямой (Art.5034) Пр-во: Китай 	15			4 220	Вантуз латунный муфтовый (Art.5051) Пр-во: Китай 	15			1 350
	20			4 920		20			1 430
						25			1 780
Кран маевского (Art5090) А Пр-во: Китай 	15	0,02		210	Нипель латунный (Art.6001) Пр-во: Китай 	15			200
	20	0,02		300		20			430
						25			580
						32			1 350
						40			1 400
Кран радиаторный прямой латунный обратка (Art.5042) 	15			1 470	Нипель латунный переходной (Art.6002) Пр-во: Китай 	15*20			400
	20			2 300		20*25			580
	25					20*32			1 090
Кран радиаторный угловой латунный обратка (Art.5041) 	15			1 450	Заглушка латунная ВН (Art.6007) Пр-во: Китай 	25*32			1 120
	20			2 040		15			120
						20			260
						25			470
						32			710
Клапан обр. лат. муф. пружинный (4004) Пр-во: Китай 	15	0,128		1 040	Заглушка латунная НР (Art.6005) 	15			140
	20	0,178		1 400					
	25	0,26		2 010					
	32	0,392		3 110					
	40	0,557		4 330					

	50	0,87		6 630	Пр-во: Китай		20			300		
Клапан обратный латунный муфтовый приемный с сеткой (4006) Пр-во: Китай	15	0,073		700			25			480		
	20	0,1		900			32			710		
	25	0,148		1 280	Муфта латунная (Art.6004) Пр-во: Китай		15			340		
	32	0,235		2 180			20			560		
	Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/М (4008) Пр-во: Китай	15	0,122		1 010			25			1 010	
20		0,185		1 500			32			1 510		
25		0,28		2 200			40			1 960		
32		0,505		4 110			50			3 460		
40		0,635		5 170	Отвод латунный муфтовый (Art.6008) Пр-во: Китай		15			510		
50		1,158		9 160			20			850		
Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/П (4009) Пр-во: Китай	15			880			25			1 360		
	20			1 380			32			3 040		
	25			2 090	Тройник латунный муф. Пр-во: Китай (Art.6012)		15			620		
Кран лат.уг.для стиральных машин РВ (Art.3001) Пр-во: Китай	15*15			1 010					20			1 010
	15*20			1 040					25			1 820
Кран лат.уг.для стиральных машин РН (Art.3008) Пр-во: Китай		15*15		1 310			Переход латунный ВН/ВН (Art.6003) Пр-во: Китай		32			3 340
					20*15					520		
					25*15					700		
					25*20					770		
					32*15					1 230		
Кран латунь тройник П- П-М (Art.3013) Пр-во: Китай		П- П-М Ду 15x20x15		1 340	Футорка латунная муф. ВН/НР (Art.6006) Пр-во: Китай		15*20			290		
							20*25			720		
							Коллектор с расходомером(Art.5006) Пр-во: Китай		Коллектор с расходомером-4		26 190	
							Коллектор с расходомером-6		Коллектор с расходомером-8		37 980	
							Коллектор с расходомером-8		Коллектор с расходомером-8		49 780	
Клапан (вентиль) муфтовый латунь (4121) STA Пр-во: Китай	15	0,207		1 550		Фитинг обжимной коллекторный (Art.5021)	16*2,0			470		
	20	0,286		2 100								
	25	0,427		3 100								
	32	0,648		4 890								
	40			7 380								
Задвижка муфтовая латунь (4012) STA Пр-во: Китай		25	0,43	2 980	Кран шаровый с манометром коллекторный (5011) STA		25	0,572		5 870		
		32	0,624	4 660			32			7 700		
		40	0,753	6 320			Кран трехходовой G1/2F-M20*1,5F (Экомера)		M20*1,5F		3 330	
		50	1,305	8 650								
Муфта диэлектрическая для газовой подводки П/П (Art.1121) Пр-во: Китай	15			440	Муфта диэлектрическая для газовой подводки М/П (Art.1122) Пр-во: Китай		15			530		
	20			560			20			680		
Обжимной фитинг коллекторный конус (Art.5018) Пр-во: Китай		16*2,0		500	Редуктор давления с выходом под манометр М/М (Art.5068) Пр-во: Китай		15			3 470		
		20*2,0		540			20			3 830		
Группа безопасности котла (вантуз) В.Р.(Art.5118) Пр-во: Китай		25		8 180	Редуктор давления с выходом под манометр (Art.5065) Пр-во: Китай		15			5 980		
		Группа безопасности котла В.Р.(Art.5119) Пр-во: Китай	25				5 170	20			6 450	
			Группа безопасности котла на стену Н.Р.(Art.5117) Пр-во: Китай	20				8 790	25			10 480
Автоматический подпиточный клапан (Art.5066) Пр-во: Китай		15			5 180	32			20 170			
Кран шаровой с полусгоном и термометром (Art.5261) Пр-во: Китай		25		9 780	Пробка для радиатора глухая правая (Art.5091 A) Пр-во: Китай		20			210		
		Автоматический воздухоотводчик отсекающим клапаном муф (Art.5201) Пр-во: Китай	15				1 190	Набор для радиатора (3 в 1) Пр-во: Китай		20		
Коллектор с расходомером (Art.5242) Пр-во: Китай			25*20 - 2		9 300	Коллектор с расходомером и вантузом (Art.5245) Пр-во: Китай				25*20 - 2		
		25*20 - 3		12 380	25*20 - 3					16 440		
		25*20 - 4		16 010	25*20 - 4					19 960		
		25*20 - 5		19 280	25*20 - 5					22 960		
		25*20 - 6		22 520	25*20 - 6					25 920		
		25*20 - 7		25 900	25*20 - 7					29 030		
		25*20 - 8		29 140	25*20 - 8					31 990		
		25*20 - 9		33 180	25*20 - 9					35 870		
		25*20 - 10		36 640	25*20 - 10					39 080		

		25*20 - 11	39 970			25*20 - 11	42 120
		25*20 - 12	43 280			25*20 - 12	45 160
Клапан предохранительный пружинный лат.угловой М/М (Art.5057) Пр-во: Китай 		15*15 Ру 1.5	1 250	Клапан предохранительный пружинный лат.угловой П/М (Art.5058) Пр-во: Китай 		15*15 Ру 1.5	1 250
		15*20 Ру 1.6	1 580			15*20 Ру 1.6	1 580
		15*15 Ру 3	1 250			15*15 Ру 3	1 250
		15*20 Ру 3	1 580			15*20 Ру 3	1 580
		15*15 Ру 6	1 250			15*15 Ру 6	1 250
		15*20 Ру 6	1 580			15*20 Ру 6	1 580
		15*15 Ру 8	210			15*15 Ру 8	1 250
		15*20 Ру 8	1 580			15*20 Ру 8	1 580
Латунный газовый фильтр (Art.1119) М/П Пр-во: Китай 		15	3 880	Латунный газовый фильтр (Art.1120) М/М Пр-во: Китай 		15	3 450
Балансировочный клапан ручной латунный муф.(Art 4150) Пр-во: Китай 		15	7 470	Редуктор давления с выходом под манометр (Art.5065) Пр-во: Китай 		40	21 050
		20	8 360	Клапан Термостатический смесительный (Art.5280) Пр-во: Китай 		15	12 830
		25	12 350			20	12 830
		32	16 310	Клапан радиатора (прямой клапан П) (Art.5234) Пр-во: Китай 		25	17 650
		40	20 390			15*20	3 650
		50	28 620	Клапан радиатора (угловой клапан П) (Art.5235) Пр-во: Китай 		15*20	3 160
Кран шаровой трехходовой лат. (Art.1150) Пр-во: Китай 		15	1 860	Фильтр сет. Промывной с манометром лат. (Art.5071) Пр-во: Китай 		15	9 330
		20	2 520	Фильтр сет.промывной пластиковая колба лат.(Art.5072) Пр-во: Китай 		15	6 270
Клапан ручной лат. муф.(Art.5212-В), Регулятор перепада давления автоматический (Art.5292 - Art5212) (КОМПЛЕКТ) Пр-во: Китай  		15	8360 / 14520	Фильтр сет.промывной колба лат. (Art.5073) Ду 15Пр-во: Китай 		15	8 580
		20	9470 / 15680	Кран лат.уг.для стиральных машин РН (Art.3008) Пр-во: Китай 		15*15	1 310
		25	13 940 / 19740	Кран шаровой угловой латунь флажок (Art.1021) Пр-во: Китай 		25	4 920

ФЛАНЦЫ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-6)	50	1,24		1 450	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-10)	50	1,8		1 590
	65			1 710		65	2,4		2 270

	80	2,2		2 520		80	2,7		2 560
	100	2,86		2 820		100	3,3		3 330
	125			3 580		150	5,4		5 720
	150	3,9		3 840		200	8,3		7 470
	200			5 560		250	10,2		11 060
Фланцы ответные приварные стальные (Py-10) (С)	15	0,35		680		300	13,5		13 500
	20	0,657		710		350	16,1		16 450
	25	0,648		770		400	21,1		22 950
	32	0,998		1 020		450	22,9		24 860
	40	1		1 160		500	24		30 220
	50	1,435		1 360		600	37,1		43 880
	65	1,85		1 700		700	56,49		63 250
	80	2,133		1 820		800	75,2		81 820
	100	2,375		2 080		900	89,42		101 190
	125	3,13		2 830		1000	112,51		129 650
	150	4,23		3 450		1200	187,57		269 510
	200	4,78		4 390					
Фланцы для полиэтиленовых труб (Py - 10)	40/50	1,1	17	1 250	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Py-16)	15	0,9		750
	63/50	1,3	17	1 450		20	0,7		800
	75/65	2	19	1 960		25	0,8		910
	90/80	2,1	19	2 320		32	1,3		1 330
	110/100	2,7	21	2 860		40	1,6		1 530
	125/100	2,4	21	2 770		50	1,8		1 870
	140/125	3,6	23	3 750		65	2,6		2 410
	160/150	4,9	23	4 550		80	2,6		2 930
	180/150	4,1	23	4 460		100	3,5		3 790
	200/200	6,8	23	5 890		125	5,1		5 250
	225/200	5,7	23	5 530		150	6,7		6 200
	250/250	9,4	25	8 840		200	9,9		9 400
	280/250	7,5	25	7 530		250	14		14 620
	315/300	10,4	27	10 050		300	17,6		17 900
	355/350	14,1	27	14 180		350	22,8		23 620
	400/400	20,2	29	19 230		400	31,3		31 490
	450/450	20		23 110		450	37,8		40 490
	500/500	23,4		25 700		500	55		58 150
	600/630	35		46 420		600	75		84 160
Фланцы ответные приварные воротниковые ГОСТ 12821-80 (Py-40)	40	1,97		2 900		700	80		88 370
	50	2,5		3 420		800	99,19		111 890
	65	3,34		4 630		900	121,17		138 670
	80	4,8		5 780		1 000	170,4		204 660
	100	7,3		8 840		1200	282,89		425 030
	125	9		12 100	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Py - 25)	50	2,6		2 500
	150	13,1		16 190		65	3		3 030
	200	22		30 240		80	3,8		4 460
	250	37,5		49 440		100	5,7		5 710
	300	51,39		75 500		125	8,8		8 210
	350	63,31		94 320		150	10,5		9 640
	400	96,08		142 630		200	12,6		12 850
	500	119,1		182 560		250	18,9		18 670
Фланцы ответные приварные воротниковые стальные ГОСТ 12821-80 (Py - 63)	25	2,3		3 880		300	22,7		24 410
	32	2,79		4 180		350	34,4		35 130
	40	3,7		5 340		400	42,7		44 000
	50	4,3		6 460		450	49,21		55 470
	65	5,66		8 270		500	63,5		71 530
	80	7,1		9 430		600	86,33		92 190
	100	10,1		13 340	Фланцы ответные приварные стальные воротниковые ГОСТ 12821-80 (Py-16)	15	0,61		1 380
	125	15,42		20 990		20	0,78		1 470
	150	24,1		30 600		25	0,95		1 650
	200	35,5		45 010		32	1,39		2 160
	250	45,8		67 320		40	1,67		2 600
	300	61,34		90 330		50	2,05		2 790
	350	-		132 550		65	2,87		3 480
Фланцы ответные приварные воротниковые ГОСТ 12821-80 (Py-160)	50	6,11		11 550		80	3,79		4 700
	65	8,44		15 210		100	4,41		5 570
	80	10,5		16 860		125	6,08		8 310
	100	15,4		24 970		150	7,47		10 260
	125	22,38		40 330		200	10,61		14 590
	150	34,3		56 820		250	15,62		23 120
	200	57,1		97 450		300	20,48		30 140
	250	84,96		153 070		350	28,84		43 970
	300	126,9		228 640		400	38,7		58 370
Фланцы для "Бабочек" (Py - 16)	200	8,1	21	16 870		500	63,87		96 470
	250	10,6	24	19 000		600	89,37		141 200
	300	13,2	26	23 530		700	95,31		152 570
	350	16,9	26	31 450		800	117,51		189 530
	400	23	28	40 040		900	142,05		239 750
	500	30,3	30	37 700		1000	183,05		308 930
Фланцы-заглушки стальные (Py-10/16)	50/16	1,5	12	2 170	Фланцы ответные приварные воротниковые стальные ГОСТ 12821-80 (Py-25)	50	2,6		3 300
	65/16	1,799	12	2 670		65	3,34		4 290
	80/10	2,453				80	4		5 410
	80/16	2,2	-	3 170		100	6,7		8 070
	100/16	3,1	13	4 110		125	8,47		11 250
	125/16	4,8	15	5 260		150	12,6		15 120
	150/16	6,9	15	7 680		200	17,9		21 810
	200/10	8,9		9 890		250	22,9		31 290
	200/16	11	14	12 450		300	33,9		42 510
	250/10	14,2		15 040		350	41,91		60 360
	250/16	20,3	17	20 340		400	61,75		83 920
	300/10	18,5		23 880		450	61,57		93 310
	300/16	32,2	17	30 960		500	84,46		115 020
Фланец LD ГОСТ 33259-2015 (Py - 10,16)	15/16			740		600	111,33		163 790



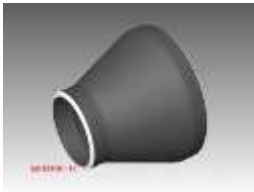




32/16			1 840
50/10			2 740
50/16			3 050
65/10			3 550
65/16			3 940
125/16			7 680

ФИТИНГИ ст.

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Сгон 	15	0,094		130	Отводы стальные бесшовные 90° ст20 гост 17375-2001 	15x2,5	0,05	2,5	135
	20	0,134		150		20x3	0,05	3	175
	25	0,243		240		25x3	0,08	3	225
	32	0,336		400		32x3	0,13	3	320
	40	0,463		530		32x5	0,30	5	470
	50	0,608		630		32x6	0,4	6	600
Сгон оцинкованный 	65	0,98		1 490		40x3	0,20	3	400
	15	0,094		170		40x5	0,45	5	650
	20	0,134		210		40x6	0,55	6	750
	25	0,243		320		57x3,5	0,46	3,5	570
	32	0,336		510		57x5	0,70	5	890
	40	0,463		640		57x6	0,85	6	1 050
Резьба Длинная 	50	0,608		780		57x8	1,05	8	1 430
	15	0,058	48	90		76x4	0,9	4	1 050
	20	0,075	49	100		76x6	1,35	6	1 600
	25	0,106	49	125		76x8	1,9	8	2 500
	32	0,164	60	230		76x10	2,40	10	3 220
	40	0,2	59	245		89x4	1,35	4	1 430
Резьба короткая 	50	0,295	67	320		89x6	2,00	6	2 100
	65	0,49		900		89x8	2,6	8	3 400
	15	0,023	25	60	89x10	3,60	10	4 290	
	20	0,031	25	70	108x5	2,45	5	2 540	
	25	0,062	32	90	108x6	3,10	6	3 290	
	32	0,085	32	120	108x8	4,25	8	5 120	
Резьба Длинная оцинкованная 	40	0,148	34	155	108x10	5,35	10	6 380	
	50	0,195	41	200	108x12	6	12	7 710	
	65	0,31		630	114x5	2,65	5	2 780	
	15	0,058	48	110	114x6	3,4	6	3 500	
	20	0,075	49	130	114x8	4,50	8	5 190	
	25	0,106	48	160	114x10	6	10	7 100	
Резьба короткая оцинкованная 	32	0,164	60	280	114x12	6,50	12	8 790	
	40	0,2	59	310	133x5	4	5	4 030	
	50	0,295	67	400	133x6	5,00	6	4 940	
	15	0,023	25	70	133x8	6,8	8	7 730	
	20	0,031	25	80	133x10	8,25	10	9 610	
	25	0,062	32	110	133x12	11,5	12	11 460	
Контргайка 	32	0,085	32	150	159x5	5,60	5	5 700	
	40	0,148	34	180	159x6	6,9	6	7 100	
	50	0,195	41	240	159x8	9,30	8	11 230	
	15	0,029		80	159x10	12	10	13 750	
	20	0,039		110	159x12	14,55	12	17 070	
	25	0,068		175	219x7	14,65	7	15 380	
Бочата 	32	0,084		250	219x10	20,85	10	22 810	
	40	0,092		290	219x12	27,9	12	32 540	
	50	0,143		470	273x8	27,45	8	28 410	
	65	0,315		840	273x10	33,65	10	36 560	
	15	0,056		90	273x12	42,00	12	49 810	
	20	0,066		100	325x8	38,9	8	41 220	
Бочата оцинкованные 	25	0,117		135	325x10	40,50	10	53 960	
	32	0,162		225	325x12	65	12	63 840	
	40	0,207		270	377x8	57,00	8	62 850	
	50	0,397		410	377x10	68	10	82 800	
	65	0,63		970	377x12	87,00	12	98 310	
	15	0,052		100	426x10	85,6	10	98 310	
Муфта 	20	0,075		110	426x12	117,00	12	130 080	
	25	0,107		170	530x10	130,7	10	158 440	
	32	0,156		250	530x12	180,00	12	198 330	
	40	0,213		320	630x10	184	10	243 540	
	50	0,335		500	630x12	260,00	12	299 160	
	65	0,58		1 010	720x10	240	10	321 230	
Муфта оцинкованная 	15	0,058		115	720x12	317,00	12	394 450	
	20	0,075		145	820x10	360	10	465 140	
	25	0,135		280	820x12	437,00	12	352 230	
	32	0,19		460	920x10	450	10	357 310	
	40	0,21		490	1020x12	720,00	12	892 860	
	50	0,315		670	1220x12	980	12	745 720	
Отвод глухой с длинной и с короткой резьбой 	65	0,58		1 010	Отводы стальные бесшовные 45° ст20 	57	0,215		550
	15	0,176		260		76	0,496		770
	20	0,346		420		89	0,643		900
	25	0,617		870		108	1,259		1 560
	32	0,987		1 370		133	1,808		2 320
						159	2,9		3 320
Заглушки сферические приварные 	32	0,065	3	125		219	7,5		8 430
	40	0,101	3	145		273	13,3		15 060
	57	0,11	3,5	200		325	18,1		22 280
	76	0,32	4	300		426	46,6		50 560
	89	0,35	4	460	Отвод ст. шовный 90° 	15*2,8			110
	108	0,4	5	830		25*3			140
	133	1,881	5	1 060		32*3,2	0,200		260
	159	1,99	5	1 570		40*3,2	0,250		330
	219	3,74	7	3 930		57*3,5			410
	273	6,7	8	6 880		57*4	0,450		460
				76*3,5				800	
				76*4		0,900		920	
				89*3,5				1 270	
				89*4		1,200		1 380	
				108*4	1,900		2 420		

325	7,25	8	9 390
377	8,35	8	13 220
426	16	10	21 750
530	21	10	31 430
630	44	10	43 280

159*5	5,100		5 460
219*6			17 250

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)			
Переходы приварные концентрические стальные ст20 	20x15	0,036		215	Тройники приварные стальные ст20 	20x20	0,1	3	360			
	25x15	0,052		270		25x15	0,16			520		
	25x20	0,056		250		25x20	0,196	3		520		
	32x15	0,087		360		25x25	0,252	3		520		
	32x20	0,105		290		32x20				790		
	32x25	0,139	3	260		32x25	0,3	3		790		
	40x20	0,228		410		32x32	0,3	3		790		
	40x25	0,237	3	320		40x25	0,35	3		920		
	40x32	0,119	3	290		40x32	0,35	3		920		
	57x25	0,186		560		40x40	0,35	3		920		
	57x32	0,207	3	470		57x25				1 100		
	57x40	0,229	3	420		57x32	0,4	3,5		1 100		
	76x32	0,378		1 060		57x40	0,4	3,5		1 100		
	76x40	0,403	4	870		57x57	0,4	3,5		1 100		
	76x57	0,418	4	770		76x32				1 850		
	89x40	0,572	4	1 160		76x40	0,8	4		1 850		
	89x57	0,57	4	970		76x57	0,8	4		1 850		
	89x76	0,548	4	870		76x76	0,8	4		1 850		
	108x57	0,892	4	1 760		89x40	1,5	4		2 410		
	108x76	0,922	4	1 530		89x57	1,5	4		2 410		
	108x89	0,893	4	1 400		89x76	1,5	4		2 410		
	133x76	1,533		2 470		89x89	1,5	4		2 410		
	133x89	1,537	4	2 270		108x57	2,2	5		4 180		
	133x108	1,402	4	2 110		108x76	2,2	5		4 180		
	159x76	2,097		4 070		108x89	2,2	5		4 180		
	159x89	2,453	4,5	3 840		108x108	2,2	5		4 180		
	159x108	2,56	4,5	3 640		133x89				5 800		
	159x133	2,444	4,5	3 450		133x108	2,5	5		5 800		
	219x76	4	6	7 550		133x133	2,5	5		5 800		
	219x89	4,947	6	6 110		159x89	4,8	5		7 820		
	219x108	5,435	6	5 750		159x108	4,8	5		7 820		
	219x133	4,551	6	5 660		159x133				7 820		
	219x159	4,7	6	5 550		159x159	4,8	5		7 820		
	273x108	10,5		13 920		219x108	9	7		18 590		
	273x133			13 370		219x133				18 590		
	273x159	10	6,5	12 630		219x159	9	7		18 590		
	273x219	9,9	6,5	12 250		219x219	9	7		18 590		
	325x108	12,2	7	16 520		273x159	16,5	8		31 620		
	325x159	11,6	7	16 150		273x219	16,5	8		31 620		
	325x219	11,1	7	15 040		273x273	16,5	8		31 620		
	325x273	11,6	7	14 570		325x159	25	8		41 210		
	377x219	-	7	24 690		325x219	25	8		41 210		
	377x273			23 390		325x273	25	8		41 210		
	377x325	-	7	22 090		325x325	25	8		41 210		
	426x219	20,6	7,5	34 500		377x377	41,4	8		59 220		
	426x273	23,2	7,5	32 580		426x426	56	10		83 370		
	426x325	22,4	7,5	31 050		530x530	126	10		149 490		
	426x377			31 050		630x630		10		245 320		
	530x159	-		75 700		720x720		10				
	530x219	43,1		67 080		Тройники оцинкованные 	20*20			510		
	530x273	36,4		64 200			25*25	0,208			660	
	530x325	38,9		59 220			32*32	0,291			930	
	530x377	36,4		56 540			40*40	0,375			1 170	
	530x426	40,3		53 280			57*57	0,768			1 270	
	630x159			111 160			76*76	1,173			2 240	
	630x325			85 290			89*89	1,708			2 820	
	Переходы оцинкованные 	20*15	0,047				230	Отводы оцинкованные бесшовные 90° 	108*108			4 510
		25*15	0,055				290		133*133			9 500
		25*20	0,049				290		159*159			8 860
		32*15	0,106			530	219*219				27 740	
32*20		0,79		370	15x2,5	0,1				200		
32*25				330	20x3	0,1				260		
40*20		0,139		590	25x3	0,15				280		
40*25		0,101		410	32x3	0,23				390		
40*32		0,131		390	40x3	0,3				470		
57*25		0,192		600	57x3,5	0,54				800		
57*32				450	76x4	0,97			1 330			
57*40				470	89x4	1,4			1 640			
76*32		0,382		1 000	108x5	2,8			3 400			
76*40		0,437		850	133x5	4,8			6 180			
76*57		0,422		780	159x5	6,7			7 320			
89*40		0,622		1 240	219x7	17			23 500			
89*57		0,631		980								
89*76		0,608		900								
108*57				1 610								
108*76				1 430								
108*89			1 330									
133*76			3 750									
133*89			3 420									
133*108			3 370									
159*89			5 820									

159*108			5 510
159*133			5 180
219*108			9 550
219*159			8 600

ФИТИНГИ ПЭ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Адаптеры ПЭ 	50	0,16		290	Тройники переходные ПЭ SDR 11 	50*50	0,18		460
	63	0,16		370		63*63	0,295		740
	75	0,24		560		75*50	0,434		760
	90	0,34		770		75*63	0,46		880
	110	0,46		1 170		75*75	0,49		1 020
	125	0,56		1 690		90*50	0,524		1 120
	160	1,12		2 570		90*63	0,536		1 450
	200	1,98		4 040		90*75	0,605		1 600
	225	2,48		5 680		90*90	0,76		1 630
	250	2,88	SDR 11	8 860		110*50	0,75		1 890
	250	2,86	SDR 13,6	8 240		110*63	0,98		1 950
	315	4,6		13 710		110*75	1		2 070
	315	4,54	SDR17	11 840		110*90	0,995		2 330
	315		SDR13,6	9 540		110*110	1,1		2 530
	355	4,6		25 440		125*63	1,11		2 360
	355		SDR13,6	15 110		125*75	1,3		2 830
	400		SDR13,6	24 420		125*90	1,1		3 640
	400		SDR17	18 840		125*110	1,402		3 180
	500		SDR11	50 300		125*125	1,272		3 890
	500		SDR17	29 830		160*63	1,88		4 250
Отводы 90° ПЭ SDR 	630	23,4	SDR17	52 660	160*75	2,1		3 920	
	50	0,25		300	160*90	1,922		4 810	
	63	0,3		520	160*110	2,28		4 270	
	75	0,36		770	160*125	2,66		5 830	
	90	0,53		1 170	160*160	2,76		6 140	
	110	0,79		1 830	200*110		SDR13,6	7 110	
	125	1,12		2 610	200*110	3,14		10 520	
	160	2,05		4 720	200*160	4,18		13 200	
	200	3,46		8 080	200*160		SDR13,6	7 290	
	200		SDR13,6	6 720	200*200	4,63		10 530	
	225	4,46		13 340	200*200		SDR13,6	8 790	
	225		SDR13,6	9 040	225*110			10 750	
	250	5,77		21 790	225*110		SDR13,6	10 660	
	250		SDR13,6	18 890	225*160		SDR13,6	12 090	
	315	8,316		32 350	225*200	6,6		14 550	
	315		SDR13,6	24 760	225*225	6,35		16 280	
	355		SDR17	37 370	250*110			18 370	
	400		SDR17	45 320	250*125				
	500		SDR 17	100 180	250*160			20 640	
	Переходы пластик-металл 	63*57	2,2		10 340	250*160		SDR13,6	17 170
75*76		3,7		20 350	250*200	7,28		23 090	
90*89		5,4		21 470	315*110				
110*108		7,5		36 260	315*200			38 640	
125*133				26 020	315*200		SDR13,6	29 810	
160*159		16,1		81 900	315*315	11,56		29 850	
200*219		26,4		113 700	400*400		SDR 17	50 890	
250*273		38,4		143 120	75*50	0,14		390	
Заглушки ПЭ SDR 11 		50	0,1		190	90*50	0,207		610
		63	0,1		220	90*63	0,24		680
	75	0,12		410	90*75	0,244		770	
	90	0,18		550	110*50	0,348		860	
	110	0,3		800	110*63	0,35		1 010	
	125	0,42		1 180	110*75	0,34		960	
	160	0,76		1 910	110*90	0,41		1 110	
	200	1,24		3 710	125*63	0,461		1 180	
	225	1,68		6 290	125*75	0,5		1 260	
	250	1,98		12 480	125*90	0,77		1 310	
Муфты ПЭ (электрофузионные муфты) 	50	0,305		1 920	160*75	0,77		2 010	
	63	0,55		2 690	160*90	0,89		2 160	
	75	0,635		4 210	160*110	0,896		2 320	
	90	0,64		4 580	160*125	0,9			
	110	0,726		6 570	180*110	1,243			
	125			8 880	180*160	1,243		5 830	
	160	0,86		12 310	200*90	1,275		4 610	
	200			19 960	200*110			3 950	
	225			46 060	200*110	SDR13,6		2 850	
	Хомут для ПЭ труб 	90			4 280	200*160	1,34		4 260
110		1,92		4 660	225*110	2,27		7 550	
125		2,54		7 630	225*160	2,27		7 010	
160		3,38		8 080	225*200	-		7 680	
200		5,68		11 650	250*110	3,721		9 290	
225		6,26		15 900	250*160	2,45		9 130	
Полотводы 45° ПЭ SDR 11	315	10,32		26 240	250*200	3,97		9 250	
	50	0,23		290					






63	0,25		430
75	0,29		690
90	0,42		890
110	0,66		1 360
160	1,59		3 380
200	2,54		6 510
200	SDR13,6		5 460
225			9 670
225	SDR13,6		8 970
250	4,21		13 680
250	SDR13,6		11 590
315	6,25		26 310
315	SDR13,6		18 130
355	SDR17		31 800

315*110	-		
315*160	4,17		13 760
315*200	4,45		12 710
315*225	SDR13,6		11 330
315*250	5,7		13 390
315*250	SDR13,6		13 730
400*250	6,24		
400*315	-		

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ















Наименование, тип, марка	Ду (мм)			Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)			Цена с НДС (тг)
Манометр Экомера МД 02-93 	63/10 (гидрозаполненный)			4 220	Термометр биметаллический ЭКОМЕРА БТ-1-100,63 	63	120С	L=40	2 290
	100/1 (гидрозаполненный)			10 700		63	160С	L=100	2 800
	100/16 (эконом)			2 770		100	160С	L=60	3 360
	100/1 (эконом)			2 770		100	160С	L=100	3 770
	100/0,6 (эконом)			2 770					
Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный фланцевый 	50	74 400		МАНОМЕТРЫ ЮМАС Производство: Россия 	Мпа 1,0	0,25	12,5	3 460	
	65	80 530			Мпа 1,6	0,25	12,5	3 460	
	80	94 420			Мпа 2,5	0,25	12,5	3 460	
	100	100 160			Мпа 0,6	0,23	12,2	2 350	
	150	154 570			Мпа 1,0	0,23	12,5	2 350	
Счетчики воды универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп" 	15	0,374	3 490	Манометры, пр-во: Беларусь 	Мпа 1,6	0,23	12,5	2 350	
	20	0,571	5 850		Мпа 2,5	0,23	12,5	2 350	
	25	2,481	28 080		Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ Производство: Россия 	15	110	3 390	
	32	5,107	29 470			20	130	6 820	
	40	5,774	35 440			15	110	4 020	
Счетчики воды импульсные универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп" 	15	0,413	4 290	Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ импульсные Производство: Россия 	20	130	7 140		
	20		6 520		Термометры Производство: Россия ООО "ЮМАС" 	ТБП100/50/Т-(0-120)С-1,5			3 920
	25	2,45	29 130			ТБП63/100/Т-(0-120)С			3 230
	32	3,066	32 290			ТБП63/50/Р-(0-120)С-2,5			4 740
	40	5,829	39 320			ТБП63/50/Т-(0-160)С			2 580
	50	7,2	55 140			СГК 1,6 н/г			14 540
Регулятор давления чугунные фланцевые "после себя" 200Х-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: холодная вода 	32	12,1	35 130	Счетчик газа СГК. Произ.: Россия, Бетар 	СГК 4,0 н/г			18 200	
	40	13,15	36 230						
	50	15	240		57 710				
	65	17	240		65 420				
	80	24	292		77 900				
	100	34	325		98 660				
	125	40	340		122 660				
	150	55	403		153 410				
	200	78	465		238 930				
	250	117	550		411 680				
	Счетчик газа СГБ. Производство: Россия, Элехант 	Счетчик газа СГБ-1,6 ГАЙКА			11 740	Термоманометр Экомера МД04-63мм с переходником на G1/2 	Мпа 1,6	160С	
Счетчик газа СГБ-1,6 ТК		12 920	Мпа 1,6	120С	Осевой		3 780		
Счетчик газа СГБД-1,6 с выносным дисплеем		17 890	Мпа 1,0	120С	Осевой		3 780		
Выберите цвет корпуса <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			Мпа 1,6	120С	Осевой		4 200		
			Мпа 1,6	160С			4 200		
Счетчик воды ЭКОМЕРА - Универсальный фланцевый 	50	86 490		Термоманометр Экомера МД04-80мм с переходником на G1/2 	Мпа 1,0	120С	L=40mmc	8 200	
	65	93 840			50	92 400			
	80	109 340			65	98 530			
	100	113 540			80	112 420			
	150	170 150			100	115 170			
Термометр биметаллический БАГОРИЯ 	ТБ 63-120 L50		2 010	Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный фланцевый Импульсный 	150	183 080			
	ТБ 63-120 L100		3 140		Кран трехходовой G1/2F-G1/2M (ЭКОМЕРА)	15	3 490		
	ТБ 100-120 L50		2 750		Кран трехходовой G1/2F-M20*1,5F (ЭКОМЕРА)	15	3 490		
	ТБ 100-160 L50		2 750		Водосчетчик ЭКОМЕРА-15 У- (L-110) с КМЧ	15	3 630		
	ТБ 100-160 L100		3 310		Счетчик воды САФИР-15Н Универсальный импульсный (L-110)	15	5 000		

ГРЯЗЕВИКИ, ЭЛЕВАТОРЫ, ВСТАВКИ, ФИЛЬТРЫ

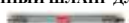
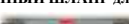
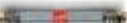

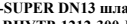


Наименование, тип, марка	Ду (мм)			Цена с НДС (тг)	Грязевики (Ру-16) приварной Производство: Казахстан	Ду (мм)			Цена с НДС (тг)
Элеваторы чугун (Ру-16) Производство: Казахстан 	1	2	12	35 790		50			24 600
	3	20,7		49 650		65			28 000
	50	10,6		23 750		80			35 000
Монтажная вставка ст.Ру10 Производство: Китай 	50	10,6		23 750	100			42 000	
	65	12,3		24 610	Грязевики (Ру-16) фланцевый	50			32 790


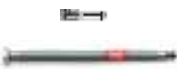



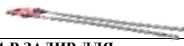




	80	15,9		28 210	Производство: казахстан 	65			36 890		
	100	18,84		38 860		80			45 090		
	125	21,84		49 520		100			56 020		
	150	31,28		63 770		Компенсаторы осевые фланцевые стальные					
	200	40,74		77 010		40			14 760		
	250	53,84		161 070		50	3	160	14 940		
	300	63,3		201 660		65	3,6	160	18 580		
	Гибкая вставка JGD41-16 (Ру-16) Производство: Китай						80	4,3	185	20 840	
	32	2,8		7 090			100	5,3	210	27 780	
	40	3,4	94	7 380			125	13,8	-	46 250	
50	3,8	110	8 660	150	9,8		260	47 180			
65	4,5	115	11 630	200	14		285	71 220			
80	5,7	130	13 900	250	36		-	123 710			
100	7	140	17 310	300	44,5		-	166 140			
125	8,9	160	26 250	Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) лёгкие Производство: Китай							
150	11,9	175	30 510	40	4,6			7 410			
200	16,7	325	52 360	50	5,1			7 410			
250	24,6	325	69 520	65			9 290				
300	35,8	-	82 400	80			12 390				
350	39,6		117 420	100			14 810				
400	65		139 930	125			23 160				
450	70,2		166 560	150	18,8		27 870				
500	80,7		204 380	200			43 620				
600			311 640	250			80 790				
Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) Производство: Китай					Вантуз чугунный фланцевый (Ру-10/16) Производство: Китай						
32	5,4	180	7 610		50	6,5	16,2	11 120			
40	6,7	220	10 360		65	8,65	17,5	12 720			
50	9,6	240	11 460		80	10,85	18	16 460			
65	12,9	280	15 310		100	16,1	24	19 600			
80	19,8	320	22 280		150	27,75	24,5	40 390			
100	28	380	32 000		200	50,9	36,5	62 830			
125	51	440	44 930		Фильтр сетчатый DN15-500 мкм ВxВ ГА.Л.ЮП				1290		
150	58	480	65 840		Фильтр сетчатый DN20-500 мкм ВxВ ГА.Л.ЮП				2120		
200	94	600	110 590		Фильтр сетчатый для газа DN15-100 мкм ВxВ ГА.Л.ЮП				1360		
250			207 430	Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 50 ЛМЗ				22 420			
300	170	635	281 430	Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 65 ЛМЗ				25 710			
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 100-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)				82 570 тг	Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 80 ЛМЗ				33 850		
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 125-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)				110 540 тг	Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 100 ЛМЗ				47 340		
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 15-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)				12 140 тг	Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 150 ЛМЗ				85 830		
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 20-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)				12 810 тг							
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 25-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)				17 040 тг							
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 32-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)				22 060 тг							
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 40-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)				30 860 тг							
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 50-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)				32 250 тг							
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 65-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)				58 510 тг							
Компенсатор сифонный осевой КСО-Д 80-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)				70 000 тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN50 PN16				10 640тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN65 PN16				11 000тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN80 PN16				14 420тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN100 PN16				19 820тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN125 PN16				26 620тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN150 PN16				41 940тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN200 PN16				58 850тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN250 PN16				81 090тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN300 PN16				100 030тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN350 PN16				126 280тг							
Компенсатор осевой ст. приварной DN400 PN16				139 760тг							
МЕТИЗЫ, ДИСКИ, ЭЛЕКТРОДЫ											
Наименование, тип, марка		Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка		Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
		Шпильки (L=1 метр)				Болты X 					
		10		1м	580		M10		50	42	
		12		1м	860		M12		50	55	
		14		1м	1 150		M14		60	90	
		16		1м	1 440		M16		70	130	
		18		1м	1 810		M16		120	210	
		20		1м	2 240		M18		80	190	
		22		1м	2 800		M18		120	260	
		Шайбы граверные и плоские				Гайки X 	M20		80	230	
		M12			12//14		M20		100	280	
		M14			16//16		M20		120	340	
		M16			16//19		M20		140	460	
		M18			19//27		M22		100	360	
		M20			23//29		M24		100	440	
		M22			25//31		M27		120	720	
		M24			35//40		M30		120	930	
		Прокладки резиновые				Гайки X 	M36		140	1 630	
		15			40		10			13	
		20			45		12			18	
		25	-	3	50		14			25	
		32	-	3	60		16			35	
		40	-	4	80		18			50	

		65	-	4	140					20			70	
		80	-	4	150					22			80	
		100	-	4	180					24			120	
		125	-	4	240					27			180	
		150	-	4	270					30			240	
		200	-	4	360					36			430	
		250			630					2мм	10м		935 / за кг	
		300			660					3мм	10м		935 / за кг	
Паронит листовой 1м x 1,5м		2	6,5		5 680					4мм	5м		935 / за кг	
		3	9,5		9 010					5мм	5м		935 / за кг	
		4	12,5		11 710					6мм	5м		935 / за кг	
		5	16,5		14 410					7мм	5м		935 / за кг	
Прокладки паронитовые		15			40					8мм	5м		935 / за кг	
		20			45					9мм	5м		935 / за кг	
		25	-	3	50					10мм	5м		935 / за кг	
		32	-	3	70					2мм	10м		1800 / за кг	
		40	-	4	80					3мм	10м		1800 / за кг	
		50	-	4	100					4мм	5м		1800 / за кг	
		65	-	4	110					5мм	5м		1800 / за кг	
		80	-	4	150					6мм	5м		1800 / за кг	
		100	-	4	190					7мм	5м		1800 / за кг	
		125	-	4	220					8мм	5м		1800 / за кг	
		150	-	4	290					9мм	5м		1800 / за кг	
		200			380					10мм	5м		1800 / за кг	
		250	-	4	580					Круг отрезной 125*1,6 (RUBY)			180	
		300			720					Круг отрезной по нержавеющей стали (125*1,6*22,2 мм)(SP-Novogorid RU Metabo)			155	
Набивка сальниковая АП-31 ГОСТ 5152-84		10*10 мм			4 070					Круг отрезной 180*1,6 (RUBY)			280	
		12*12 мм			4 070					Круг отрезной 180*1,6*22,23 мм (MPP Inox Cuttingl BOSCH)			640	
		14*14 мм			4 070					Круг отрезной (Metabo) (230*1,9*22,23 мм)			515	
		16*16 мм			3 560					Отрезной, абразивный круг 230*1,8*22,23 (RUBY)			500	
		18*18 мм			3 560					115x1,0x22			160	
Набивка сальниковая АПР-31 ГОСТ 5152-84		10*10 мм			5 830					115x1,2x22			160	
		12*12 мм			5 830					115x1,6x22			170	
		14*14 мм			5 830					125x1,2x22			165	
		16*16 мм			5 600					125x1,6x22			170	
Набивка сальниковая АС ГОСТ 5152-84		10*10 мм			5 750					150x1,6x22			220	
		12*12 мм			5 750					150x2x22			260	
		14*14 мм			5 750					180x1,6x22			290	
		16*16 мм			4 620					180x2x22			340	
										230x2x22			490	
										230x2,5x22			540	
										230x3x22			590	
Складочная система		Ду (мм)			свыше 200 кг, цена за 1 кг	до 200 кг, цена за 1 кг	от 50 кг, цена за 1 кг			Хомут металлический				
Электроды Монолит РЦ ТМ Monolith		2 мм уп-1 кг			1 810	1 865	1 920			Хомут металлический Производство: Казахстан				
		2,5 мм уп-2 кг			1 839	1 895	1 950			"1/2"-(-20-25)				110
		3 мм тубус 1 кг			1 699	1 750	1 800			"3/4"-(-25-30)				120
		3 мм тубус 2,5 кг			1 672	1 720	1 775			"1"-(-31-38)				130
		3 мм уп-2,5 кг			1 972	1 720	1 775			"1 1/4"-(-38-45)				140
		4 мм уп-2,5 кг			1 692	1 745	1 795			1 1/2" - (-45-52)				150
Электроды МР-3 Арс ТМ Арсенал		2,5 мм уп-2,5 кг			1 613	1 660	1 710			"2"-(-59-66)				170
		3 мм уп-2,5 кг			1 574	1 620	1 670			"2 1/2"-(-75-84)				300
		4 мм уп-5 кг			1 557	1 605	1 650			"3"-(-84-93)				320
		5 мм уп-5 кг			1 557	1 605	1 650			"4"-(-110-119)				380
Электроды УОНИ-13/55 Плазма ТМ Monolith		2,5 мм уп-2,5 кг			1 264	1 300	1 340			"1"-(-32)				95
		3 мм уп-2,5 кг			1 207	1 245	1 280			"1 1/4"-(-40)				110
		4 мм уп-5 кг			1 187	1 225	1 260			"1 1/2"-(-50)				140
		5 мм уп-5 кг			1 187	1 225	1 260			"2"-(-60)				150
Электроды сварочные МР-3 АРМО ТМ MONOLITH		3 мм уп, 2,5кг			1 155	1 195	1 235			"2 1/2"-(-75)				180
		4 мм уп, 5кг			1 136	1 176	1 216			"3"-(-90)				240
Электроды сварочные Т-590 ТМ MONOLITH(нараститель)		4 мм уп 1кг			3 195	3 195	3 195			"4"-(-116)				280
		5 мм уп 0,9кг			3 195	3 195	3 195			15				1500
Электроды сварочные Т-600 Сормайт ТМ MONOLITH (наплавка)		4 мм уп 1кг			2 685	2 685	2 685			20				1640
		5 мм уп 1кг			2 685	2 685	2 685							
Электроды сварочные ЦЛ-11 АРС ТМ Арсенал (для		4мм уп 1кг			5 855	5 855	5 855							
Электроды ЦЛ-11 Плазма ТМ Monolith (для нержавеющей)		2,5мм уп1кг			7 390	7 390	7 390							
		3мм уп 1кг			7 390	7 390	7 390							
		4мм уп 1кг			7 390	7 390	7 390							
Электроды ЦЧ-4 ТМ Monolith д 3 мм: уп 1 кг (для чугуна)		3мм уп 1кг			6 375	6 375	6 375							
		4мм уп 1кг			6 375	6 375	6 375							
Проволока сварочная с оцинкованной поверхностью G4Si1 ТМ MONOLITH		0,8 мм уп 2,5кг			1 441	1 534	1 578							
		0,8 мм уп-4 5кг			1 357	1 445	1 486							
		1,2 мм уп 18кг (Бура)			930	1 015	1 055							
Электроды Hyundai		S-6013.LF-2,6мм x 350мм			1630					Электроды КНР				
		S-6013.LF-3,2мм x 350мм			1590					2,5				750
		S-6013.LF-4,0мм x 400мм			1570					3				700
										4				690
НЖ														
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка				Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)		
Задвижки фланцевые из НЖ № 316 стали, (Ру-16)	50			130 540	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали				15			4 100		

	65		187 290	(ЗРС) (Ру-16)		20		5 560		
	80		217 090			25		7 870		
	100		289 450			32		12 210		
	125		349 750			40		14 920		
	150		537 180			50		19 670		
Вентили запорные фланцевые из НЖ № 304 стали (Ру-16)		15		33 340	Краны шаровые муфтовые из НЖ №316 стали (ЗРС) (Ру-16)		15			
		20		40 440			20			
		25		46 110			25			
		32		53 210			32			
		40		59 590			40			
		50		73 780			50			
		65		105 710						
		80		128 410						
		100		181 610						
		Вентили запорные фланцевые из НЖ № 316 стали (Ру-16)		15				48 950	Краны шаровые сварные из НЖ СТАЛII (ЗРС) (Ру-16)	
20				60 440	20		5 820			
25				66 690	25		8 230			
32				79 740	32		12 770			
40				89 670	40		15 610			
50				116 630	50		20 570			
65				146 140	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16)	15		2 780		
80				206 870		20		4 540		
100				283 490		25		6 380		
						32		9 510		
Вентили игольчатые муфтовые из НЖ №304 стали (Ру-160)		15		2 640	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16)		40		13 480	
		20		3 140			50		18 450	
		25		5 610			15		4 260	
Вентили игольчатые сварные из НЖ №304 стали (Ру-160)		15		3 630	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16)		20		5 820	
		20		4 950			25		8 230	
		25		6 440			32		12 770	
		32		10 670			40		15 610	
Краны шаровые фланцевые из НЖ №304 стали (Ру-16)		15		17 740	Отводы из НЖ №304 стали (пищевые)		15		1 090	
		20		21 140			20		1 740	
		25		27 670			25		1 870	
		32		32 070			32		2 570	
		40		42 280			38		3 050	
		50		51 790			42		3 400	
		65		67 960			45		3 970	
		80		85 840			57		4 650	
		100		123 440			76		9 130	
		125		139 960			89		12 210	
		150		262 490			108		22 900	
		200		414 310			133		27 340	
		Краны шаровые фланцевые из НЖ №316 стали (Ру-16)		15				22 700	Фланцы ответные из НЖ №304 стали	
20				29 800	20/10		2 920			
25				38 590	25/10		3 270			
32				48 950	32/10		4 730			
40				60 300	40/10		5 850			
50				84 420	50/10		6 970			
65				92 940	65/10		9 200			
80				117 200	80/10		10 490			
100				180 900	100/10		13 070			
150				360 390	125/10		17 260			
200				564 000	150/10		20 980			
					200/10		27 250			

ТУКАИ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина	Цена с НДС (тг)				
TAQ EXTRA АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ШЛАНГ ДЛЯ НАСОСА НАР-ВНУТР-1 	25	8221	600	9 295	TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР ДЛЯ БОЙЛЕРА, КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ	15	5704	300	2 030				
		1162	800	11 540			1432	500	2 625				
TAQ EXTRA АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ШЛАНГ для насоса ВНУТР-ВНУТР-1 	25	6619	1000	12 330		20	7125	400	2 640				
		202999	200	965			1439	500	3 100				
TAQ АСВ DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	203001	300	1 175	TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212-300-F ДЛЯ БОЙЛЕРА, КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ	15	1852	300	2 030				
		203003	400	1 300				20	7126	400	2 640		
		203004	500	1 390					2xTAQ-GRIF-АСВ DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н1/2-М10х1-Л17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	15	206218	300	2 665
		203005	600	1 485							206219	400	2 790
		203006	800	1 685							206220	500	2 930
		203007	1000	1 830							206221	600	3 065
		203490	1200	2 030							206222	800	3 350
		203491	1500	2 290							206223	1000	3 635
201051	300	2 175	2xTAQ-GRIF DN8 СТАЛЬНОЙ шланг Н1/2-М10х1(Л17/37)-400 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	15	211171	400					2 470		
201054	400	2 400			211172	500	2 620						
201053	500	2 805			211173	600	2 770						
201802	600	3 085			211174	800	3 080						
205454	800	3 590			211175	1000	3 370						
TAQ DN8 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-1212,		3949	200	950	TAQ-GRIF DN8 Н1/2-М10х1-HEX-Л37		4875	300	995				

САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	3618	300	1 100	СТАЛЬНОЙ ДЛИННЫЙ(ШТУЦЕР-ИГЛА) ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	15	9263	400	1 135
		6339	400	1 235			4323	500	1 190
		3623	500	1 295			4637	600	1 280
		3953	600	1 400			4639	800	1 425
		3954	800	1 565			5308	1000	1 575
		3955	1000	1 715			6101	1200	1 755
		3511	1200	1 905			3964	300	995
TAQ АСВ DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)НАР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	8390	1500	2 155	TAQ-GRIF DN8 Н1/2-М10х1-HEX-L17 СТАЛЬНОЙ КОРОТКИЙ (ШТУЦЕР-ИГЛА) ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	15	4267	400	1 135
		203013	300	1 175			4268	500	1 190
		203014	400	1 300			4269	600	1 280
		203015	500	1 390			4644	800	1 425
		203237	600	1 485			5535	1000	1 575
		203493	800	1 685			6101	1200	1 755
		203494	1000	1 830			9255	1500	2 040
TAQ DN8 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	3905	200	950	2хTAQ-GRIF DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н3/8-М10х1-L17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	10	207414	500	2 930
		1863	300	1 100			207415	600	3 065
		1864	400	1 235			207416	800	3 350
		1865	500	1 295	TAQ-LAV-22С Н3/4-В ЗАЛИВ ДЛЯ СТИРАЛКИ шланг 	20	205479	1500	1 250
		1866	600	1 400			205481	2000	1 490
		1499	800	1 565			206380	3000	2 015
		1547	1000	1 715			206523	4000	2 515
		2668	1200	1 905	DESCARGA-EXT-019/21-В СЛИВ ДЛЯ СТИРАЛКИ РАСТЯЖНОЙ 	20	205487	700/2000	1 725
		8389	1500	2 155			208883	1200/4000	1 740
		5808	300	1 160			201962	1750	6 230
TAQ DN8 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-3812 (дополнительный шланг переходник), САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ	10*15	6800	400	1 265	SHOWER HOSE PLATINUM F1/2- ШЛАНГ ПВХ ДЛЯ ДУША 1,75м 		2830	1750/2250	3 040
		3810	500	1 295			FLEXXO INOX EXTENSIBLE CON-ШЛАНГ ДЛЯ ДУША СТАЛЬ растяжной 		
		5807	600	1 400					
		6655	800	1 565					
		3956	1000	1 715					
		726	200	950					
TAQ DN8 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-3812 (дополнительный шланг переходник), САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ	10*15	2202	300	1 160					
		730	400	1 265					
		5943	500	1 295					