






Задвижка чугунные с электроприводом Z941Т-10 30ч906бр (Ру-10/16) Производство: Китай среда: вода, парградус ≤225° электропривод подключение 380V(трехфазная)	50	73,2	178	275 270		Эл.привод НА-100-24-У1 СЕРИЯ-Н (380В, 50 Гц, 0,25 кВт)		428 590
	80	82,6	203	331 260		Эл.привод НА-150-24-У1 СЕРИЯ-Н (380В, 50 Гц, 0,25 кВт)		439 300
	100	89	229	346 840				
	125	106	254	387 070				
	150	124	280	412 040				
	200	184	330	513 260				
	250	245	380	552 860				
	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 (Г)	50		12 480	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 ТГ (15с65мм)	15		13 450	
	80		20 650		20		13 720	
	100		26 340		25		14 550	
	125		44 630		32		18 710	
	150		53 160		40		19 540	
	200		83 690		50		23 700	
	250		183 520		65		35 070	
	300		224 550		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 обрезанным 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 D343Н-16С (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
	400	233	216	363 000		300	31	114	85 880
Затворы чугунные фланцевые с редукторным приводом Производство: Китай B343X-10 (Ру-10) среда: вода градус ≤225°	100	26	127	44 200	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-10/16) (облегченные) Производство: Китай среда: вода градус ≤225°	40	0,9		4 040
	150	42,8	140	61 750		50	1,3		4 040
	200	65	152	98 850		65			5 250
	250	95	165	138 550		80	2,8		7 000
	300	150	178	183 030					
	350	175	190	253 800					
	400	233	216	363 000					



Вентили запорные фланцевые стальные J41H-25 LY (Ру-25) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	500	368	229	573 070	Клапаны обратные подъемные (горизонтальные) фланцевые чугунные H41T-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	100	3,5		8 890	
	15	4,6	130	13 710		150	7		15 080	
	20	5,6	150	15 370		200	12		23 970	
	25	6,9	160	21 480		250			43 620	
	32	10,4	180	31 880		Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые чугунные H44T-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	300			62 740
	40	15,1	200	35 120			25	3,1	160	6 670
	50	18,4	230	42 820			32	5	180	9 430
	65	27,5	290	59 240			40	7,1	200	12 090
	80	34	310	73 360			50	9,8	230	16 670
	100	54,7	350	110 870			65	14,8	290	24 860
	125	83	400	153 420			80	24,7	310	45 330
	150	112,5	480	211 560			100	33,8	350	64 090
200	168,5	600	192 800	125	49		400	99 700		
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-25 TJ (Ру-25) (облегченные) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	20	4	150	14 140	150		68,8	480	138 370	
	25	4,8	160	15 130	200		98,6	600	231 500	
	32	6,4	180	19 510	250		149	650	312 070	
	40	9,4	195	20 360	40	9,3	200	14 670		
	50	12,8	225	24 740	50	13,5	230	19 430		
	65	20,6	285	36 480	65	18,8	290	25 520		
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	40	17	200	47 230	80	26	310	34 470		
	50	24	230	53 190	100	30,6	350	41 330		
	65	33	290	78 960	125	48,4	400	62 560		
	80	44	310	98 400	150	65	480	86 370		
	100	60	350	140 860	200	90	495	130 940		
	125	89	400	208 350	250	143	600	215 980		
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-64 (Ру-64) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	150	130	480	298 310	300	199,5	700	305 970		
	200	205	600	331 020	350	251	800	334 230		
	40	19	260	73 730	50	10,2	200	20 910		
	50	27	300	91 700	65	12	240	23 570		
	65	48	340	127 470	80	14,8	260	31 910		
	80	56	380	168 550	100	21	300	37 140		
Вентили запорные фланцевые чугунные J41F-16 (Ру-16) 15кч19н ГОСТ России	100	80	430	221 640	150	40,2	400	84 550		
	125	110	500	359 380	200	72,6	500	132 140		
	150	190	550	531 140	250	115	600	223 460		
	250	250	650		300	150	700	341 230		
	Клапаны (вентили) запорные фланцевые чугунные Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	25	2,1	120	3 320	50	2,6	140	6 380	
		32	3,2	140	4 740	65	3,7	5430	9 810	
40		4,4	170	6 080	80	5,03	200,5	13 710		
50		6,4	200	8 060	100	7,03	226,5	18 380		
Клапаны обратные шаровые фланцевые чугунные HQ41X-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода градус ≤80		65	21	290	30 080	125	14,2	263,5	25 810	
		80	29,5	310	50 890	150	18	280,5	34 570	
	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые H42X-2.5 LY (Ру-16) Производство: Китай среда: вода	100	41	350	71 340	200	33,5	380	63 420	
		Вентили запорные муфтовые чугунные J11F-16 15кч18н (Ру-16) ГОСТ России Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	15	0,5	90	1 160	250	50	500	99 040
			20	0,7	100	1 320	40	10	200	33 240
			25	1,1	120	1 680	50	13	230	39 620
32			1,7	140	2 560	65	20,7	290	59 420	
40			2,4	170	3 530	80	26,6	310	70 660	
50	3,7		200	5 370	100	40,3	350	107 130		
Вентили игольчатые муфтовые стальные (Ру-160) Производство: Китай	65	5,8	21,5	8 200	125	64,2	400	175 320		
	Вентили запорные фланцевые стальные J41H-16 (Ру-16) 15кч19н ГОСТ России	15	0,45	60	1 980	150	97	480	245 980	
		20	0,75	65	2 640	200	137	533	368 160	
		25	1,25	80	4 130	250	200	-	548 430	
		32	2,25	100	9 910	400	-	-	1 228 260	
		Вентили игольчатые стальные под приварку (Ру-160) Производство: Китай	15	0,45	60	2 810	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные H44H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425	40	13	200
20			0,75	65	4 290	50		22	230	41 600
25	1,25		80	5 280	65	30		290	62 390	
32	2,25		100	7 300	80	34		310	74 190	
Конденсатоотводчики стальные фланцевые CS49H (Ру-16)	15		3	80	15 570	100		52	350	112 490
	20		3,5	85	17 050	125		73	400	184 080
	25	4	90	18 290	150	103	480	258 280		
	32	7	105	28 420	200	212	550	386 560		
	40	8,5	110	30 270	250	297	650	575 850		
	50	9,5	120	31 510	Затворы поворотные дисковые межфл. редукторные «бабочка» DX371-10 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода градус ≤80	40	2,6	234	6 040	
Клапаны предохранительные пружинные фланцевые стальные (Ру-16) СНИК Производство: Китай среда: пар, нефтепродукты	20	10,9	50	90 900		50	2,9	234	6 040	
	25	11,4	110	49 980		65	3,3	261	7 170	
	32	14	115	52 750		80	3,9	261	8 490	
	40	16	120	61 000		100	5,5	310	11 410	
	50	18	135	78 200		125	7,8	312	15 560	
	80	38	170	116 450	150	9,2	312	18 860		
100	58	170	188 400	Затворы поворотные дисковые межфланцевые ручные «бабочка» Производство: Китай DX71-10 (Ру-16) среда: вода градус ≤80	200	15	360	29 810		
150	88	220	443 850		Вентили запорные муфтовые стальные J11F-16 15кч18н (Ру-16) ГОСТ России Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	250				
250	38	289	67 990			15	4,6	289	100 180	
300	46,2	289	100 180			350	69,5	289	119 420	
Затворы поворотные дисковые межфланцевые «бабочка» с электроприводом D97IX-16 (Ру-16) Производство: Китай DX71-10 (Ру-16) среда: вода градус ≤80	400	120	363			245 790	400	120	363	245 790
	500	203	363			375 870	500	203	363	375 870
	600	302	427	629 850		600	302	427	629 850	
	Вентили запорные муфтовые стальные J11F-16 15кч18н (Ру-16) ГОСТ России Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	50	23,7	125	198 440	50	23,7	125	198 440	
		80	28,4	125	202 480	80	28,4	125	202 480	
		100	29,2	125	205 180	100	29,2	125	205 180	
150		31,7	245	222 880	150	31,7	245	222 880		
200		34,42	245	250 020	200	34,42	245	250 020		
250		40,1	313	289 170	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)
--------------------------	-----------------	--------------------------	---------	------------	------------	-----------------

	ППДФ Ду100 (Подставка пожарная двойная фланцевая)	51 920		50	2,5	16	3 390					
				65	3,6	18	4 960					
	ППДФ Ду150 (Подставка пожарная двойная фланцевая)	65 590		50	1,574		4 300					
				65	2,151		4 750					
	ППДФ Ду100x100 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)	79 250		65	2,151		4 750					
				50	0,372		1 760					
	ППДФ Ду150x150 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)	116 140		65			1 930					
				50	0,4	25,4	1 240					
	ППДФ Ду100x100 (Подставка пожарная тройная фланцевая)	66 950		65	0,6	25,4	2 070					
				50	0,144		1 410					
	ППДФ Ду150x150 (Подставка пожарная тройная фланцевая)	94 280		65	0,176		1 580					
				50		2000	9 630					
	ППДФ Ду100 (Подставка пожарная одинарная фланцевая) Россия	45 090		65		2000	10 950					
				50	0,3	3	650					
	ППДФ Ду150 (Подставка пожарная одинарная фланцевая)	51 920		65	0,4	3,1	1 090					
				50	0,3		960					
	Подставка под гидрант сварная (сквозной)	29 400		65	0,4		1 040					
				65	0,4		1 040					
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)	Головки резьбовая пр-во: Китай		50	0,3		960		
							65	0,4		1 040		
Пожарные гидранты, пр-во: Россия		0,5	23	45 190	Фланец под пожарный гидрант (6-отверстия внутренний диаметр 175 наружный 325)		6	15		6 860		
							1	31		51 620	прокладка под пожарный гидрант резиновый	410
							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 (руб)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)		
Краны шаровые фланцевые стальные LD, КШЦФ, (Ру-16/25/40) Пр-во: Россия среда: вода, пар		15	0,7	120	8 900	Кран шаровый LD КШЦФ 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		300/25				
		150/25	18,4	380	121 430						
		200/16			194 150						
		200/25	33	450	219 640		200/25 редуктор				186 490
		300/16					250/25 редуктор				324 850
		300/25			633420						
		250/16 редуктор					Кран шаровый LD КШЦФ Regula (Ру-25,40)	25			39440
300/16 редуктор			1 032 480								
Краны шаровые муфтовые стальные LD КШЦМ (ру-40) Пр-во: Россия среда: вода, пар		15	0,8	135	7 190	Кран шаровый LD КШЦМ Regula (Ру-25,40)	32			45 840	
		20	0,8	135	7 570		40			54 950	
		25	1,2	135	8 280		50			59 890	
		32	1,5	135	9 680		65			82 050	
		40	1,9	155	11 050		80/70			101 780	
		50	2,9	170	12 890		100/80			119 090	

МАРШАЛ, УКРАИНА

Кран шаровой стальной приварной "Маршал" 11с67п ЦП Пр-во: Украина (Ру-40/25)		15/40	0,9	210	6 540	Кран шаровой ст. разборный фланцевый 11с67п 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 шаровой ст. разборный укороченный фланцевый 11с67п 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" 11с67п ЦФ пр-во: Украина (Ру-40/25)		15/40	1,8			130	8 490	Кран шаровой ст. разборный фланцевый 11с67п ССФ (пар)		50/16
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			

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

STA, 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 	15			1 110
	20	0,241		1 730		20			1 780
	25			2 990		25			2 770
Кран шаровой латунь ручка-флажок П/М (1018) STA Пр-во: Китай 	15	0,155		1 170	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (ГАЗ) 1052 STA, Пр-во: Китай 	32			4 630
	20	0,255		1 860		40			7 300
	25			3 080		50			10 930
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 	15	0,217		1 530
	20	0,29		2 220		20			2 360
	25			3 620		25	0,515		3 630
Кран шаровой латунь ручка-флажок (ГАЗ) (П-М) 1053 STA Пр-во: Китай 	15	0,201		1 540	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг П/М (1006) STA Пр-во: Китай 	32	0,885		6 340
	20	0,3		2 290		40	1,16		8 320
	25			3 650		50	1,81		12 970
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 (1021) STA Пр-во: Китай 	15	0,156		1 090
	20	0,26		2 070		20	0,215		1 570
	25	0,414		3 410		25	0,365		2 670
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 	32	0,487		3 860
	20			3 130		40	0,78		6 180
	25			4 690		50	1,075		8 520
Кран водоразборный (2001) STA Пр-во: Китай 	15	0,185		1 490	Кран "американка" шаровой латунь ручка-флажок (1020) STA Пр-во: Китай 	15	0,205		1 690
	20	0,273		2 160		20	0,32		2 540
	Кран шаровой угловой латунь ручка-флажок (1021) STA Пр-во: Китай 					25	0,52		4 130
						15	0,25		2 040
						20	0,393		3 080
						25	0,655		4 920

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/вр 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/вр бабочка 	15			1 180	Кран шаровой 11Б27П м/н (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/вр бабочка 	15			1 160	Кран шар.лат. с дренажем и воздухоотв. трехход. Ру 40 бабочка 	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/вр бабочка 	15			1 040	Вентиль(клапан)15Б3р, А50 вода Пр-во: Россия 	32	0,737		6 220
	20			1 600		15	0,209		1 590
	25			3 330		20	0,260		2 180
Кран шаровой "американка" Пр-во: Россия 	15	0,230		1 640	Вентиль(клапан)15Б1П, А70 пар Пр-во: Россия 	25	0,480		3 480
	20	0,354		2 490		32	0,67		4 720
	25	0,571		4 730		40	1,316		10 020
	32					50	1,691		11 990
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 	15	0,209		1 570
	20	0,237		1 670		20	0,260		2 190
	25	0,418		3 330		25	0,480		3 560
	32	0,685		5 180		32	0,67		4 330
	40	1,163		8 700		40	1,316		9 350
	50	1,95		13 380		50	1,691		12 210
Кран шаровой 11Б27П1 А31 м/м ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,180		1 200	Кран шар.лат. с дренажем и воздухоотв. трехход. Ру 40 бабочка 	15	0,211		2 050
	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 (тт)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Цена с НДС (тт)
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				

		40	150107	11 645					
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	Кран REGULA 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					
Клапан обратный пружинный		15	191203	2 530					
		20	191204	3 265					
		25	191205	4 455					


ЛАТУНЬ

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*20			1 240		
						25*25	0,272		2 200		
						32*32	0,417		3 680		
Клапан радиаторный прямой латунный (Art.5036)		15	0,192	1 750		40*40	0,641		5 630		
						20			2 460		
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*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			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			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		
Кран радиаторный угловой латунный обратка (Art.5041)		15		1 450		20*32			1 090		
						20			2 040		
						25*32			1 120		
Клапан обр. лат. муф. пружинный (4004) Пр-во: Китай		15	0,128	1 040	Заглушка латунная ВН (Art.6007) Пр-во: Китай	15			120		
			20	0,178		1 400	20			260	
			25	0,26		2 010	25			470	
			32	0,392		3 110	32			710	
			40	0,557		4 330	Заглушка латунная НР (Art.6005) Пр-во: Китай	15			140
50	0,87	6 630	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	Отвод латунный муфтовый (Art.6008) Пр-во: Китай		50		3 460		
	40	0,635	5 170			15		510		
	50	1,158	9 160			20		850		
Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/П (4009) Пр-во: Китай	15		880	Тройник латунный муф. Пр-во: Китай (Art.6012)		25		1 360		
	20		1 380			32		3 040		
Кран лат.уг.для стиральных машин РВ (Art.3001) Пр-во: Китай	15*15		1 010	Переход латунный ВН/ВН (Art.6003) Пр-во: Китай		15		620		
	15*20		1 040			20		1 010		
Кран лат.уг.для стиральных машин РН (Art.3008) Пр-во: Китай	15*15		1 310	Футорка латунная муф. ВН/НР (Art.6006) Пр-во: Китай		20*15		520		
						25*15		700		
	25*20		770							
	32*15		1 230							
Кран латунь тройник П- П-М (Art.3013) Пр-во: Китай	15*20		1 400	Коллектор с расходомером (Art.5006) Пр-во: Китай		32*20		1 790		
						32*25		1 420		
Клапан (вентиль) муфтовый латунь (4121) STA Пр-во: Китай	П- П-М Ду 15x20x15			1 340	Коллектор с расходомером-4		15*20		290	
	20	0,207	1 550				20*25		720	
	25	0,286	2 100				Коллектор с расходомером-6		37 980	
	32	0,427	3 100				Коллектор с расходомером-8		49 780	
	40	0,648	4 890				Фитинг обжимной коллекторный (Art.5021)	16*2,0		470
	50	1,289	11 440							
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 (Экомева)	M20*1,5F	3 330				
	50	1,305	8 650							


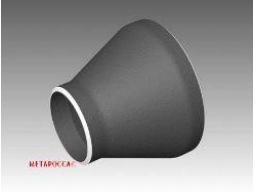
ФЛАНЦЫ

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 (Ру-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 (Ру - 10) 	40/50	1,1	17	1 250	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-16) 	15	0,9	
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 (Ру-40) 	40	1,97		2 900	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру - 25) 	50	2,6		2 500
	50	2,5		3 420		65	3		3 030
	65	3,34		4 630		80	3,8		4 460
	80	4,8		5 780		100	5,7		5 710
	100	7,3		8 840		125	8,8		8 210
	125	9		12 100		150	10,5		9 640
	150	13,1		16 190		200	12,6		12 850
	200	22		30 240		250	18,9		18 670
	250	37,5		49 440		300	22,7		24 410
	300	51,39		75 500		350	34,4		35 130
Фланцы ответные приварные воротниковые стальные ГОСТ 12821-80 (Ру - 63)	25	2,3		3 880					
	32	2,79		4 180					

	40	3,7		5 340	Фланцы ответные приварные стальные воротниковые ГОСТ 12821-80 (Py-16)	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		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	
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	
500		63,87		96 470	600	89,37		141 200	
Фланцы для "Бабочек" (Py - 16)	200	8,1	21	16 870	700	95,31		152 570	
	250	10,6	24	19 000	800	117,51		189 530	
	300	13,2	26	23 530	900	142,05		239 750	
	350	16,9	26	31 450	1000	183,05		308 930	
	400	23	28	40 040	50	2,6		3 300	
	500	30,3	30	37 700	65	3,34		4 290	
Фланцы-заглушки стальные (Py-10/16)	50/16	1,5	12	2 170	80	4		5 410	
	65/16	1,799	12	2 670	100	6,7		8 070	
	80/10	2,453			125	8,47		11 250	
	80/16	2,2	-	3 170	150	12,6		15 120	
	100/16	3,1	13	4 110	200	17,9		21 810	
	125/16	4,8	15	5 260	250	22,9		31 290	
	150/16	6,9	15	7 680	300	33,9		42 510	
	200/10	8,9		9 890	350	41,91		60 360	
	200/16	11	14	12 450	400	61,75		83 920	
	250/10	14,2		15 040	450	61,57		93 310	
	250/16	20,3	17	20 340	500	84,46		115 020	
	300/10	18,5		23 880	600	111,33		163 790	
	300/16	32,2	17	30 960					
Фланец LD ГОСТ 33259-2015 (PY - 10,16)	15/16			740					
	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)
	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
	65	0,98		1 490		40x3	0,20	3	400
Сгон оцинкованный	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	
	50	0,608		780	57x8	1,05	8	1 430	
	65	0,98		1 490	76x4	0,9	4	1 050	
Резьба Длинная	15	0,058	48	90	76x6	1,35	6	1 600	
	20	0,075	49	100	76x8	1,9	8	2 500	
	25	0,106	49	125	76x10	2,40	10	3 220	
	32	0,164	60	230	89x4	1,35	4	1 430	
	40	0,2	59	245	89x6	2,00	6	2 100	
	50	0,295	67	320	89x8	2,6	8	3 400	
	65	0,49		900	89x10	3,60	10	4 290	
Резьба короткая	15	0,023	25	60	108x5	2,45	5	2 540	
	20	0,031	25	70	108x6	3,10	6	3 290	
	25	0,062	32	90	108x8	4,25	8	5 120	
	32	0,085	32	120	108x10	5,35	10	6 380	
	40	0,148	34	155	108x12	6	12	7 710	
	50	0,195	41	200	114x5	2,65	5	2 780	
	65	0,31		630	114x6	3,4	6	3 500	
Резьба Длинная оцинкованная	15	0,058	48	110	114x8	4,50	8	5 190	
	20	0,075	49	130	114x10	6	10	7 100	
	25	0,106	48	160	114x12	6,50	12	8 790	
	32	0,164	60	280	133x5	4	5	4 030	
	40	0,2	59	310	133x6	5,00	6	4 940	
	50	0,295	67	400	133x8	6,8	8	7 730	
	65	0,49		900	133x10	8,25	10	9 610	
Резьба короткая оцинкованная	15	0,023	25	70	133x12	11,5	12	11 460	
	20	0,031	25	80	159x5	5,60	5	5 700	
	25	0,062	32	110	159x6	6,9	6	7 100	
	32	0,085	32	150	159x8	9,30	8	11 230	
	40	0,148	34	180	159x10	12	10	13 750	
	50	0,195	41	240	159x12	14,55	12	17 070	
	65	0,31		630	219x7	14,65	7	15 380	
Контргайка	15	0,029		80	219x10	20,85	10	22 810	
	20	0,039		110	219x12	27,9	12	32 540	
	25	0,068		175	273x8	27,45	8	28 410	
	32	0,084		250	273x10	33,65	10	36 560	
	40	0,092		290	273x12	42,00	12	49 810	
	50	0,143		470	325x8	38,9	8	41 220	
	65	0,315		840					
Бочата	15	0,056		90					
	20	0,066		100					

	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	
Бочата оцинкованные	15	0,052		100		426x10	85,6	10	98 310	
	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	
Муфта	50	0,335		500		630x12	260,00	12	299 160	
	15	0,058		115		720x10	240	10	321 230	
	20	0,075		145		720x12	317,00	12	394 450	
	25	0,135		210		820x10	360	10	465 140	
	32	0,19		320		820x12	437,00	12	352 230	
Муфта оцинкованная	40	0,21		370		920x10	450	10	357 310	
	50	0,315		500		1020x12	720,00	12	892 860	
	65	0,58		1 010		1220x12	980	12	745 720	
	15	0,058		150		Отводы стальные бесшовные 45° ст20	57	0,215		550
	20	0,075		200			76	0,496		770
25	0,135		280	89	0,643			900		
32	0,19		460	108	1,259			1 560		
40	0,21		490	133	1,808			2 320		
Отвод гнутый с длинной и с короткой резьбой	50	0,315		670		159	2,9		3 320	
	15	0,176		260		219	7,5		8 430	
	20	0,346		420		273	13,3		15 060	
	25	0,617		870		325	18,1		22 280	
	32	0,987		1 370		426	46,6		50 560	
Заглушки сферические приварные	32	0,065	3	125		Отвод ст. шовный 90°				
	40	0,101	3	145		32*3,2	0,200		260	
	57	0,11	3,5	200		40*3,2	0,250		330	
	76	0,32	4	300		57*4	0,450		460	
	89	0,35	4	460		76*4	0,900		920	
	108	0,4	5	830		89*4	1,200		1 380	
	133	1,881	5	1 060		108*4	1,900		2 420	
	159	1,99	5	1 570		159*5	5,100		5 460	
	219	3,74	7	3 930		219*6			17 250	
	273	6,7	8	6 880						
	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						
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				
	25x15	0,052		270		20x20	0,1	3	360	
	25x20	0,056		250		25x15	0,16		520	
	32x15	0,087		360		25x20	0,196	3	520	
	32x20	0,105		290		25x25	0,252	3	520	
	32x25	0,139	3	260		32x20			790	
	40x20	0,228		410		32x25	0,3	3	790	
	40x25	0,237	3	320		32x32	0,3	3	790	
	40x32	0,119	3	290		40x25	0,35	3	920	
	57x25	0,186		560		40x32	0,35	3	920	
	57x32	0,207	3	470		40x40	0,35	3	920	
	57x40	0,229	3	420		57x25			1 100	
	76x32	0,378		1 060		57x32	0,4	3,5	1 100	
	76x40	0,403	4	870		57x40	0,4	3,5	1 100	
	76x57	0,418	4	770		57x57	0,4	3,5	1 100	
	89x40	0,572	4	1 160		76x32			1 850	
	89x57	0,57	4	970		76x40	0,8	4	1 850	
	89x76	0,548	4	870		76x57	0,8	4	1 850	
	108x57	0,892	4	1 760		76x76	0,8	4	1 850	
	108x76	0,922	4	1 530		89x40	1,5	4	2 410	
	108x89	0,893	4	1 400		89x57	1,5	4	2 410	
	133x76	1,533		2 470		89x76	1,5	4	2 410	
	133x89	1,537	4	2 270		89x89	1,5	4	2 410	
	133x108	1,402	4	2 110		108x57	2,2	5	4 180	
	159x76	2,097		4 070		108x76	2,2	5	4 180	
	159x89	2,453	4,5	3 840		108x89	2,2	5	4 180	
	159x108	2,56	4,5	3 640		108x108	2,2	5	4 180	
	159x133	2,444	4,5	3 450		133x89			5 800	
	219x76	4	6	7 550		133x108	2,5	5	5 800	
	219x89	4,947	6	6 110		133x133	2,5	5	5 800	
	219x108	5,435	6	5 750		159x89	4,8	5	7 820	
	219x133	4,551	6	5 660		159x108	4,8	5	7 820	
	219x159	4,7	6	5 550		159x133			7 820	
	273x108	10,5		13 920		159x159	4,8	5	7 820	
	273x133			13 370		219x108	9	7	18 590	
273x159	10	6,5	12 630	219x133			18 590			
273x219	9,9	6,5	12 250	219x159	9	7	18 590			
325x108	12,2	7	16 520	219x219	9	7	18 590			
325x159	11,6	7	16 150	273x159	16,5	8	31 620			
325x219	11,1	7	15 040	273x219	16,5	8	31 620			
325x273	11,6	7	14 570	273x273	16,5	8	31 620			
377x219	-	7	24 690	325x159	25	8	41 210			
377x273			23 390	325x219	25	8	41 210			
377x325	-	7	22 090	325x273	25	8	41 210			
				325x325	25	8	41 210			

426x219	20,6	7,5	34 500
426x273	23,2	7,5	32 580
426x325	22,4	7,5	31 050
426x377			31 050
530x159	-		75 700
530x219	43,1		67 080
530x273	36,4		64 200
530x325	38,9		59 220
530x377	36,4		56 540
530x426	40,3		53 280
630x159			111 160
630x325			85 290

Тройники оцинкованные



377x377	41,4	8	59 220
426x426	56	10	83 370
530x530	126	10	149 490
630x630		10	245 320
720x720		10	
20*20			510
25*25	0,208		660
32*32	0,291		930
40*40	0,375		1 170
57*57	0,768		1 270
76*76	1,173		2 240
89*89	1,708		2 820
108*108			4 510
133*133			9 500
159*159			8 860
219*219			27 740
15x2,5	0,1		200
20x3	0,1		260
25x3	0,15		280
32x3	0,23		390
40x3	0,3		470
57x3,5	0,54		800
76x4	0,97		1 330
89x4	1,4		1 640
108x5	2,8		3 400
133x5	4,8		6 180
159x5	6,7		7 320
219x7	17		23 500

Переходы оцинкованные



20*15	0,047		230
25*15	0,055		290
25*20	0,049		290
32*15	0,106		530
32*20	0,79		370
32*25			330
40*20	0,139		590
40*25	0,101		410
40*32	0,131		390
57*25	0,192		600
57*32			450
57*40			470
76*32	0,382		1 000
76*40	0,437		850
76*57	0,422		780
89*40	0,622		1 240
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

Отводы оцинкованные бесшовные 90°













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)
Адапторы 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	Переходы приварные концентрические ПЭ SDR 11	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
	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
		50	0,305		1 920	160*75	0,77
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	
	90		4 280	200*110		3 950	
	110	1,92	4 660	200*110	SDR13,6	2 850	
	125	2,54	7 630	200*160	1,34	4 260	
	160	3,38	8 080	225*110	2,27	7 550	
	200	5,68	11 650	225*160	2,27	7 010	
	225	6,26	15 900	225*200	-	7 680	
	250	7,3	23 150	250*110	3,721	9 290	
	315	10,32	26 240	250*160	2,45	9 130	
	50	0,23	290	250*200	3,97	9 250	
	63	0,25	430	315*110	-		
	75	0,29	690	315*160	4,17	13 760	
	90	0,42	890	315*200	4,45	12 710	
	110	0,66	1 360	315*225	SDR13,6	11 330	
	160	1,59	3 380	315*250	5,7	13 390	
	200	2,54	6 510	315*250	SDR13,6	13 730	
	200	SDR13,6	5 460	400*250	6,24		
	225		9 670	400*315	-		
	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					

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)	4 020		Термометр биметаллический ЭКОМЕРА БТ-1-100,63	63	120С	L=40	2 210
		100/1 (гидрозаполненный)	10 180			63	160С	L=100	2 710
		100/16 (эконом)	2 640			100	160С	L=60	3 250
		100/1 (эконом)	2 640			100	160С	L=100	3 650
		100/0,6 (эконом)	2 060						
	Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный фланцевый	50	69 930		МАНОМЕТРЫ ЮМАС	Мпа 1,0	0,25	12,5	3 460
		65	75 940		Производство: Россия	Мпа 1,6	0,25	12,5	3 460
		80	88 610			Мпа 2,5	0,25	12,5	3 460
		100	94 120		Манометры, пр-во: Беларусь	Мпа 0,6	0,23	12,2	2 350
		150	145 270			Мпа 1,0	0,23	12,5	2 350
	Счетчики воды универсальный	15	0,374	3 490		Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ	15	110	3390
	Производство: Россия ООО "ГД Геррида Групп"	20	0,571	5 850		Производство: Россия	20	130	6820
		25	2,481	28 080		Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ импульсные	15	110	4020
		32	5,107	29 470			20	130	7140
		40	5,774	35 440			Производство: Россия		
	Счетчики воды импульсные универсальный	15	0,413	4 290		Термометры	ТБП100/50/Т-(0-120)С-1,5	3 920	
	Производство: Россия ООО "ГД Геррида Групп"	20		6 520		Производство: Россия ООО "ЮМАС"	ТБП63/100/Т-(0-120)С	3 230	
		25	2,45	29 130			ТБП63/50/Р-(0-120)С-2,5	4 740	
		32	3,066	32 290			ТБП63/50/Т-(0-160)С	2 580	
		40	5,829	39 320			СГК 1,6 н/г	14 540	
	Регулятор давления чугунные фланцевые "после себя" 200Х-16 (Ру-16)	32	12,1	62 090		СГК 4,0 н/г	18 200		
	Производство: Китай среда: холодная вода	40	13,15	63 470					
		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, Электант		Счетчик газа СГБ-1,6 ГАЙКА			11 740	Термоманометр Экомера МД04-63мм с переходником на G1/2	Мпа 1,6	160С		3 660	
		Счетчик газа СГБ-1,6 ТК			12 920		Мпа 1,6	120С	Осевой	3 660	
		Счетчик газа СГБД-1,6 с выносным дисплеем			17 890		Мпа 1,0	120С	Осевой	3 660	
		Выберите цвет накладок <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"/> <input type="checkbox"/>					Термоманометр Экомера МД04-80мм с переходником на G1/2	Мпа 1,6	120С	Осевой	4 060
								Мпа 1,6	160С	Осевой	4 060
						Мпа 1,0	120С	L=40mmc	7 920		
							50		87630		
							65		93640		
							80		106310		
							100		107400		
							150		173170		
















ГРЯЗЕВИКИ, ЭЛЕВАТОРЫ, ВСТАВКИ, ФИЛЬТРЫ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)			Цена с НДС (тт)	Грязевик (Ру-16) приварной Производство: Казахстан							
Элеваторы чугуна (Ру-16) Производство: Казахстан	1 2	12		35 790					50			24 600
	3	20,7		49 650					65			28 000
										80		
Монтажная вставка ст.Ру10 Производство: Китай	50	10,6		23 750		Грязевик (Ру-16) фланцевый Производство: Казахстан			50			32 790
	65	12,3		24 610				65			36 890	
	80	15,9		28 210				80			45 090	
	100	18,84		38 860				100			56 020	
	125	21,84		49 520								
	150	31,28		63 770								
	200	40,74		77 010								
Гибкая вставка JGD41-16 (Ру-16) Производство: Китай	50	10,6		23 750		Компенсаторы осевые фланцевые стальные			40			14 760
	65	12,3		24 610				50	3	160	14 940	
	80	15,9		28 210				65	3,6	160	18 580	
	100	18,84		38 860				80	4,3	185	20 840	
	125	21,84		49 520				100	5,3	210	27 780	
	150	31,28		63 770				125	13,8	-	46 250	
	200	40,74		77 010				150	9,8	260	47 180	
	250	53,84		161 070				200	14	285	71 220	
	300	63,3		201 660				250	36	-	123 710	
									300	44,5	-	166 140
Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) лёгкие Производство: Китай	32	2,8		7 090		Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) лёгкие Производство: Китай			40	4,6		7 410
	40	3,4	94	7 380				50	5,1		7 410	
	50	3,8	110	8 660				65			9 290	
	65	4,5	115	11 630				80			12 390	
	80	5,7	130	13 900				100			14 810	
	100	7	140	17 310				125			23 160	
	125	8,9	160	26 250				150	18,8		27 870	
	150	11,9	175	30 510				200			43 620	
	200	16,7	325	52 360				250			80 790	
	250	24,6	325	69 520								
	300	35,8	-	82 400								
	350	39,6		117 420								
	400	65		139 930								
	450	70,2		166 560								
	500	80,7		204 380								
Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) Производство: Китай	600			311 640		Вантуз чугунный фланцевый (Ру-10/16) Производство: Китай			50	6,5	16,2	11 120
								65	8,65	17,5	12 720	
								80	10,85	18	16 460	
								100	16,1	24	19 600	
								150	27,75	24,5	40 390	
								200	50,9	36,5	62 830	

Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 100-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)	82 570 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 125-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)	110 540 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 15-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)	12 140 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 20-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)	12 810 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 25-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)	17 040 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 32-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)	22 060 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 40-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)	30 860 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 50-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)	32 250 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 65-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)	58 510 тт		
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 80-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)	70 000 тт		
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		















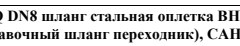


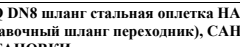
	4 мм уп. 5кг	1 136	1 176	1 216					320
Электроды сварочные Т-590 ТМ MONOLITH(нараститель)	4 мм уп 1кг	3 195	3 195	3 195	Хомут подвесной Производство: Казахстан				380
	5 мм уп 0,9кг	3 195	3 195	3 195					95
	4 мм уп 1кг	2 685	2 685	2 685					110
Электроды сварочные Т-600 Сормайт ТМ MONOLITH (наплавка)	5 мм уп 1кг	2 685	2 685	2 685				140	
	4мм уп 1кг	5 855	5 855	5 855				150	
Электроды сварочные ЦЛ-11 АРС ТМ Арсенал (для	4мм уп 1кг	5 855	5 855	5 855	Перемычка				180
Электроды ЦЛ-11 Плазма ТМ Monolith (для нержавеющей)	2,5мм уп 1кг	7 390	7 390	7 390					240
	3мм уп 1кг	7 390	7 390	7 390					280
Электроды ЦЧ-4 ТМ Monolith д 3 мм: уп 1 кг (для чугуна)	3мм уп 1кг	6 375	6 375	6 375			15	1500	
	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			20	1640	
	1,2 мм уп 18кг (Бура)	930	1 015	1 055					
Электроды Hyundai	S-6013.LF-2,6mm x 350mm			1630	Электроды КНР		2,5	750	
	S-6013.LF-3,2mm x 350mm			1590			3	700	
	S-6013.LF-4,0mm x 400mm			1570			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 (ЗРС) (Ру-16) 	15			4 100	
	65			187 290		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 СТАЛИ (ЗРС) (Ру-16) 	15			4 260	
	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		
Вентили игольчатые муфтовые из НЖ №304 стали (Ру-160) 	15			2 640	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16) 	32			9 510	
	20			3 140		40			13 480	
	25			5 610		50			18 450	
Вентили игольчатые сварные из НЖ №304 стали (Ру-160) 	32			9 090	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16) 	15			4 260	
	15			3 630		20			5 820	
	20			4 950		25			8 230	
	25			6 440		32			12 770	
Краны шаровые фланцевые из НЖ №304 стали (Ру-16) 	15			17 740	Отводы из НЖ №304 стали (пищевые) 	50			20 570	
	20			21 140		15			1 090	
	25			27 670		20			1 740	
	32			32 070		25			1 870	
	40			42 280		32			2 570	
	50			51 790		38			3 050	
	65			67 960		42			3 400	
	80			85 840		45			3 970	
	100			123 440		57			4 650	
	125			139 960		76			9 130	
	150			262 490		89			12 210	
Краны шаровые фланцевые из НЖ №316 стали (Ру-16) 	200			414 310	Фланцы ответные из НЖ №304 стали 	108			22 900	
	15			22 700		133			27 340	
	20			29 800		159			32 620	
	25			38 590		15/10			2 150	
	32			48 950		20/10			2 920	
	40			60 300		25/10			3 270	
	50			84 420		32/10			4 730	
	65			92 940		40/10			5 850	
	80			117 200		50/10			6 970	
	100			180 900		65/10			9 200	
	150			360 390		80/10			10 490	
	200			564 000		100/10			13 070	
						125/10			17 260	
						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 ПЛАНГ ДЛЯ		8221	600	9 295	TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка		5704	300	2 030

<p>НАСОСА НАР-ВНУТР-1</p> 	25	1162	800	11 540	<p>ВНУТР-ВНУТР-1Г ДЛЯ БОЙЛЕРА,КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ</p> 	15	1432	500	2 625	
<p>TAQ EXTRA АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ШЛАНГ для насоса ВНУТР-ВНУТР-1</p> 		6619	1000	12 330		20	7125	400	2 640	
<p>TAQ АСВ DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ</p> 	15	202999	200	965	<p>TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212-300-Ф ДЛЯ БОЙЛЕРА,КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ</p>	15	1439	500	3 100	
		203001	300	1 175		15	1852	300	2 030	
		203003	400	1 300		20	7126	400	2 640	
		203004	500	1 390		<p>2xTAQ-GRIF-АСВ DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н1/2-М10x1-L17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ</p> 	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					
<p>TAQ-SUPER-АСВ DN13 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212 ДЛЯ БОЙЛЕРА,КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ</p> 	15	201051	300	2 175	<p>2xTAQ-GRIF DN8 СТАЛЬНОЙ шланг Н1/2-М10x1(L17/37)-400 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ</p> 	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	
		3949	200	950			<p>TAQ-GRIF DN8 Н1/2-М10x1-HEX-L37 СТАЛЬНОЙ ДЛИННЫЙ(ШТУЦЕР-ИГЛА) ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ</p> 	15	4875	300
3618	300	1 100	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	<p>TAQ-GRIF DN8 Н1/2-М10x1-HEX-L17 СТАЛЬНОЙ КОРОТКИЙ (ШТУЦЕР-ИГЛА) ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ</p> 	15	3964	300			995	
8390	1500	2 155			4267	400			1 135	
<p>TAQ АСВ DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)НАР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ</p> 	15	203013	300	1 175	<p>2xTAQ-GRIF DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н3/8-М10x1-L17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ</p> 	15			4268	500
		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	
		<p>TAQ DN8 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ</p> 	15	3905			200	950	<p>TAQ-LAV-22С Н3/4-В ЗАЛИВ ДЛЯ СТИРАЛКИ шланг</p> 	20
1863	300			1 100	207415	600	3 065			
1864	400			1 235	207416	800	3 350			
1865	500			1 295	<p>DESCARGA-EXT-019/21-В СЛИВ ДЛЯ СТИРАЛКИ РАСТЯЖНОЙ</p> 	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			205487	700/2000	1 725	
8389	1500			2 155			208883	1200/4000	1 740	
<p>TAQ DN8 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-3812 (добавочный шланг переходник), САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ</p> 	10*15			5808			300	1 160	<p>SHOWER HOSE PLATINUM F1/2- ШЛАНГ ПВХ ДЛЯ ДУША 1,75м</p> 	20
		6800	400	1 265	<p>FLEXO INOX EXTENSIBLE CON-ШЛАНГ ДЛЯ ДУША СТАЛЬ растяжной</p> 	20	2830	1750/2250		
		3810	500	1 295						
		5807	600	1 400						
		6655	800	1 565						
		3956	1000	1 715						
<p>TAQ DN8 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-3812 (добавочный шланг переходник), САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ</p> 	10*15	726	200	950						
		2202	300	1 160						
		730	400	1 265						
		5943	500	1 295						