



Товарищество с ограниченной ответственностью  
Alias Valve Group" Филиал г. Атырау, ул.Майлина 81, 2 этаж (быв.Молкомбинат)

+7 771 780 87 34, +7 771 780 87 35, +7 702 555 64 93



avgatyrau@gmail.com ;



















www.alias.kz



aliasvalvegroup

Примечание: Товар сертифицирован

### 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 30с41ж (Ру-16) Производство: Россия, ООО "Муромский завод трубопроводной арматуры" среда: пар,нефтепродукты градус ≤425° 	50	17	180	58 330	Задвижки чугунные 30ч6бр (Ру-16) Производство: Россия ОАО "Литейно - механический завод" среда: вода,пар градус ≤225° 	50	11,5	180	20 620
	80	29	210	85 390		80	19	210	33 310
	100	39	230	127 730		100	30,5	230	47 630
	150	83	280	262 190		125	42	255	111 220
	200	124	330	404 110		150	58	280	114 630
Задвижки стальные Производство: Китай XY Z41H-16C 30с41ж (Ру-16) ГОСТ России среда: пар,нефтепродукты градус ≤425° 	50	14,6	180	52 100	Задвижка 30ч 39р SL12 Производитель : РФ ЛМЗ г Семенов. Среда: вода,пар.Температура до 150 градусов. 	200	99	330	227 940
	80	24	210	82 620		250	170	450	323 500
	100	33,9	230	109 330		300	247	500	488 500
	150	67,03	280	219 490		50	11,5	150	19 140
Задвижки стальные Производство: Китай, LY Z41H-16C 30с41ж (Ру-16) ГОСТ 2 России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425° 	250	156	450	541 390	Задвижки чугунные ГОСТ России Производство: Китай XY Z44T-10 30ч6бр (Ру-10) среда: вода,пар градус ≤225° 	65	14	170	25 310
	300	195	500	708 540		80	18	180	27 840
	350	255	550	1 056 420		100	22,5	190	33 930
Задвижки стальные XY Z40H-16C 30с41ж (Ру-16) 	500	818,5	700	2 827 270	Задвижки чугунные LYB Z41-T-10 (Ру-10) Производство: Китай среда: вода,пар градус <225° 	100	21,1	230	30 700
	600	1446	800	4 883 440		150	45	270	67 300
Задвижки стальные (легкие) Производство: Китай, P Z41H-16C 30с41ж (Ру-16) ГОСТ России среда: пар,нефтепродукты градус ≤425° 	50	13,1	180	33 300	Задвижки с обрезиненным клином с недвижным шпинделем Z45X-16 (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода градус ≤80° 	200	78	330	116 620
	80	19,8	210	47 840		250	123	450	174 710
	100	23,7	230	62 970		300	163	500	241 100
	150	56,5	280	125 790		350	263,3	450	403 400
	200	85	330	178 680		400	384,3	480	707 030
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-25 LY 30с64ж (Ру-25) среда: пар,нефтепродукты градус ≤425° 	50	15,65	250	71 370	Задвижки с обрезиненным клином с недвижным шпинделем Z45X-16 (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода градус ≤80° 	500	798,8	540	1 018 010
	65	20,15	270	89 810		600	1110	600	1 440 810
	80	24,9	280	106 060		50	11,5	150	24 590
	100	34,6	300	146 080		65	14	170	30 510
	125	47,2	325	187 080		80	18	180	37 070
	150	70,5	350	275 000		100	22,5	190	49 180
	200	108	400	392 520		125	30	200	69 310
	250	177	450	700 110		150	39	210	81 060
	300	244	500	971 050		200	60	230	123 690
	500	870	700	3 739 280		250	95	230	197 310
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-40 LY 30с15ж (Ру-40) среда: пар,нефтепродукты градус ≤425° 	50	18,5	250	85 570	Задвижки с обрезиненным клином с недвижным шпинделем Легкие Z41H-16C (Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда: холодная вода градус ≤80° 	300	130	270	262 290
	65	27,4	280	115 890		350	195	290	477 580
	80	34,85	310	147 080		400	252	310	645 760
	100	50,7	350	198 790		450			773 770
	125	70	400	277 240		500	426	350	1 041 800
	150	103	450	375 170		600	587	390	1 575 570
	200	172	550	619 540		50	8,5	150	16 450
	250	268	650	1 048 830		65	10,3	170	18 670
	300	361	750	1 407 190		80	12,5	180	21 880
	350	629		2 127 460		100	15,5	190	25 370
Задвижки стальные Z40H-64 LY 30с76ж (Ру-64) среда: пар,нефтепродукты градус ≤425° 	400	793		2 926 430	Задвижки с обрезиненным клином с недвижным шпинделем с электроприводом Z945X-16Q(Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда:холодная вода; градус ≤80° электропривод подключение 380V(трехфазная) 	125	20	200	35 810
	50	34,7	250	118 300		150	27,5	210	43 760
	65	44	280	153 070		200	44	230	65 080
	80	58,5	310	198 790		250			121 240
	100	82,8	350	267 810		300			157 480
	125	117	400	383 950		50	61	150	431 560
	150	180,4	450	529 000		80	68	170	456 190
	200	300	550	807 770		100	71	190	486 690
Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941ж (Ру-16) 	250	380	650	1 230 290	150	80	210	642 840	
	300	550	750	1 629 660					

среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°  
электропривод подключение 380V(трехфазная)



80	74	280	473 070
100	92	300	518 640
125	152	325	510 590
150	161	350	644 860
200	219	400	758 030
250	376	450	1 317 800
300	484	500	1 590 420
350	695	550	1 991 100
400	977	600	2 274 470
450			3 063 310
500			3 915 300



Двигатели чугунные под Эл.Привод(Ру-16) Производство: Россия ОАО "Литейно-механический завод"  
среда: вода, пар градус ≤225°



200	107	230	678 210
300			947 470
50	17	180	44 250
80	29	210	62 150
100	39	230	65 510
150	83	280	149 500

Двигатели чугунные с электроприводом Z941T-10 30\*9066р (Ру-10/16) Производство: Китай  
среда: вода, пар градус ≤225° электропривод подключение 380V(трехфазная)



50	73,2	178	284 900
80	82,6	203	342 850
100	89	229	358 980
125	106	254	400 620
150	124	280	426 460
200	184	330	531 220
250	245	380	572 210
300	317	420	688 660
350	431	450	775 050
400	595	480	1 221 010
500	930	540	1 386 070
600	1240	600	1 540 380

Электропривод подключение 380V(трехфазная)  
Производство: Россия,Новосибирск ООО «Куйбышевский арматурный завод»



























Эл.привод НА-100-24-У1 СЕРИЯ-Н (380V, 50 Гц, 0,25 кВт)	443 600
Эл.привод НА-150-24-У1 СЕРИЯ-Н (380V, 50 Гц, 0,25 кВт)	454 680

### 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)
Двигатели с обрезанным клином-F4 	50			32 690	Фильтр чуг. фл. Ду 50 Ру16 (FAF) 	50			28 445
	65			42 455		65			35 660
	80			49 245		80			46 275
	100			62 405		100			57 735
	150			100 190		125			84 480
	200			179 575		150			122 690
Затвор диск.межфл."бабочка" EPDM (FAF) 	50			14 010	Клапан обр. ст. межфл. FAF) 	50			13 160
	65			16 980		65			15 285
	80			19 530		80			18 680
	100			29 290		100			25 895
	125			40 330		150			47 970
	150			50 945		200			80 660
200			80 235	300			244 105		










### 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	47 800	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-10/16)Производство: Китай среда: вода градус ≤225° 	40	1	43	6 220
	65	20	112	53 910		50	1,4	43	6 840
	80	23	114	59 330		65	2	46	7 890
	100	31	127	73 260		80	3,2	64	10 160
	125	40	140	99 110		100	4,5	64	13 050
	150	46	140	124 060		125	5,9	70	17 140
	200	78,6	152	177 070		150	7,3	76	21 990
	250	95	165	228 780		200	14,9	89	36 100
	300	124	178	311 650		250	27		60 100
						300	31	114	88 890
Затворы чугунные фланцевые с редукторным приводом Производство: Китай D343X-10 (Ру-10) среда: вода градус ≤225° 	100	26	127	45 750	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-10/16) (облегченные) Производство: Китай среда: вода градус ≤225° 	400	83	140	186 750
	150	42,8	140	63 910		500			319 990
	200	65	152	102 310		40	0,9		4 180
	250	95	165	143 400		50	1,3		4 180
	300	150	178	189 440		65			5 430
	350	175	190	262 680		80	2,8		7 250
	400	233	216	375 710		100	3,5		9 200
	500	368	229	593 130		125			12 820
						150	7		15 610
						200	12		24 810
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-25 LY (Ру-25) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425 	15	4,6	130	14 190	Клапаны обратные подъемные 	25	3,1	160	6 900
	20	5,6	150	15 910					
	25	6,9	160	22 230					
	32	10,4	180	33 000					
	40	15,1	200	36 350					
	50	18,4	230	44 320					
	65	27,5	290	61 310					
	80	34	310	75 930					
	100	54,7	350	114 750					
	125	83	400	158 790					
150	112,5	480	218 960						
200	168,5	600							
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-25 TJ	20	4	150	14 850					





(Ру-25)(облегченные) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425 	25	4,8	160	15 880	(горизонтальные) фланцевые чугунные H41T-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225 	32	5	180	9 760
	32	6,4	180	20 490		40	7,1	200	12 510
	40	9,4	195	21 380		50	9,8	230	17 250
	50	12,8	225	25 980		65	14,8	290	25 730
	65	20,6	285	38 300		80	24,7	310	46 920
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425 	40	17	200	48 880	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые чугунные H44T-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225 	100	33,8	350	66 330
	50	24	230	55 050		125	49	400	103 190
	65	33	290	81 720		150	68,8	480	143 210
	80	44	310	101 840		200	98,6	600	239 600
	100	60	350	145 790		250	149	650	322 990
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-64 (Ру-64) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425 	125	89	400	215 640	Клапаны обратные шаровый фланцевый чугунный HQ41X-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода градус ≤80 	40	9,3	200	15 180
	150	130	480	308 750		50	13,5	230	20 110
	200	205	600			65	18,8	290	26 410
	40	19	260	76 310		80	26	310	35 680
	50	27	300	94 910		100	30,6	350	42 780
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-64 (Ру-64) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225 	65	48	340	131 930	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые H42X-2.5 LY (Ру-16) Производство: Китай среда: вода 	125	48,4	400	64 750
	80	56	380	174 450		150	65	480	89 390
	100	80	430	229 400		200	90	495	135 520
	125	110	500	371 960		250	143	600	223 540
	150	190	550	549 730		300	199,5	700	316 680
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-64 (Ру-64) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225 	200	250	650		Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные H44H-25 (Ру-25) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425 	350	251	800	
	25	2,1	120	3 490		40	10	200	34 400
	32	3,2	140	4 970		50	13	230	41 010
	40	4,4	170	6 380		65	20,7	290	61 500
	50	6,4	200	8 460		80	26,6	310	73 130
Клапаны (вентили) запорные фланцевые чугунные Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225 	100	41	350	73 840	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные H44H-25 (Ру-25) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425 	100	40,3	350	110 880
	15	0,5	90	1 220		125	64,2	400	181 460
	20	0,7	100	1 380		150	97	480	254 590
	25	1,1	120	1 770		200	137	533	381 050
	32	1,7	140	2 690		250	200		567 630
Вентили запорные муфтовые чугунные J11F-16 15кч18ч (Ру-16) ГОСТ России Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225 	40	2,4	170	3 710	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные H44H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425 	400			1 271 250
	50	3,7	200	5 640		40	13	200	36 120
	65	5,8	215	8 610		50	22	230	43 060
	15	0,45	60	2 080		65	30	290	64 570
	20	0,75	65	2 770		80	34	310	76 790
Вентили запорные муфтовые стальные (Ру-16) Производство: Китай 	25	1,25	80	4 330	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные H44H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425 	100	52	350	116 430
	32	2,25	100	10 400		125	73	400	190 520
	15	0,45	60	2 950		150	103	480	267 320
	20	0,75	65	4 510		200	212	550	400 090
	25	1,25	80	5 550		250	297	650	596 000
Вентили запорные муфтовые стальные (Ру-16) Производство: Китай 	32	2,25	100	7 660	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные H44H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425 	300	362	750	
	15	3	80	16 110		40	2,6	234	6 250
	20	3,5	85	17 650		50	2,9	234	6 250
	25	4	90	18 930		65	3,3	261	7 420
	32	7	105	29 410		80	3,9	261	8 790
Конденсатоотводчики стальные фланцевые CS49H (Ру-16) 	40	8,5	110	31 330	Затворы поворотные дисковые межфланцевые ручные «бабочка» DX71-10 (Ру-16) среда: вода градус ≤80 	100	5,5	310	11 810
	50	9,5	120	32 610		125	7,8	312	16 100
	20	10,9		52 680		150	9,2	312	19 520
	25	11,4	110	51 730		200	15	360	30 850
	32	14	115	54 600		250	38	289	70 370
Клапаны предохранительные пружинные фланцевые стальные (Ру-16) СППК Производство: Китай среда: пар, нефтепродукты 	40	16	120	63 140	Затворы поворотные дисковые межфланцевые ручные «бабочка» DX371-10 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода градус ≤80 	300	46,2	289	103 690
	50	18	135	80 940		350	69,5	289	123 600
	80	38	170	120 530		400	120	363	254 390
	100	58	170	194 990		500	203	363	389 030
	150	88	220	459 380		600	302	427	651 890
Затворы поворотные дисковые межфланцевые «бабочка» с электроприводом D971X-16 (Ру-16) Производство: Китай DX71-10 (Ру-16) среда: вода градус ≤80 	50	23,7	125	205 390	Головки рукавные, пр-во: Китай 	50	0,372		1 980
	80	28,4	125	209 570		65			2 170
	100	29,2	125	212 360		50	0,4	25,4	1 190
	150	31,7	245	230 680		65	0,6	25,4	1 950
	200	34,42	245	258 770		50	0,144		1 580
250	40,1	313	299 290						

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ






Наименование, тип, марка		Цена с НДС (руб)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)	
	ППДФ Ду100 (Подставка пожарная двойная фланцевая)	54 520	Краны пожарные "Каличча" ТУ ВУ Пр-во: Россия	50			3 470	
			Краны пожарные муфта-папка Пр-во: Россия	65			5 080	
	ППДФ Ду200 (Подставка пожарная двойная фланцевая)	118 510	54 520	Краны пожарные в комплекте с цапкой Пр-во: Китай	50	1,574		4 830
				Краны пожарные муфта-папка Пр-во: Россия	65	3,6	18	5 080
	ПКФ Ду100х100 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)	83 210	Головки рукавные, пр-во: Китай 	65	2,151		5 330	
	ПКФ Ду150х150 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)	121 950		50	0,372		1 980	
	ПКФ Ду200х200 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)	195 700		65			2 170	
	ППС (Подставка под гидрант сварная L=250мм глухой)	28 690	Стволы пожарные РС, пр-во: Россия 	50	0,4	25,4	1 190	
	ППТФ Ду100х100 (Подставка пожарная тройная фланцевая)	70 300		65	0,6	25,4	1 950	
	ППТФ Ду150х150 (Подставка пожарная тройная фланцевая)	99 000	Стволы пожарные, пр-во: Китай 	50	0,144		1 580	
	ППТФ Ду200х200 (Подставка пожарная тройная фланцевая)	157 100						


	ШПО Ду100 (Подставка пожарная одинарная фланцевая) Россия				47 350		65	0,176		1 780	
	ШПО Ду150 (Подставка пожарная одинарная фланцевая)					54 520		50			7 420
	ШПО Ду200 (Подставка пожарная одинарная фланцевая)					79 840		65			10 220
	Подставка под гидрант сварная (сквозной)				30 880		50		2000	10 820	
							65		2000	12 300	
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Головки муфтовые, пр-во: Россия		50	0,3		650	
Пожарные гидранты, пр-во: Россия 	0,5	23		46 770		65	0,4		920		
	0,75	27		50 100		50	0,3		1 080		
	1	31		53 430	Фланец под пожарный гидрант (6-отверсти внутренний диаметр 175 наружный 325)						
	1,25	35		56 750							
	1,5	39		60 160							
	1,75	43		63 400							
	2	47		66 830							
	2,25	51		70 150							
	2,5/2,75	62,4		73570/76980	прокладка под пожарный гидрант резиновый						430

### 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, КШЦФ, (Ру - 16/25/40) Пр-во: Россия среда: вода,пар 	15	0,7	120	9 120	Кран шаровый LD КШЦП стандартнопроходной(Ру-16/25/40) пр-во: Россия среда:вода,пар 	15	0,8	170	7 050
	20	0,8	120	10 490		20	0,8	170	7 550
	25	1,1	140	12 760		25	1,1	170	7 690
	32	1,3	140	13 890		32	1,5	170	8 030
	40	2	165	15 460		40	2	190	10 390
	50	2,5	180	17 080		50	2,6	215	11 330
	65/25	3,4	200	23 480		65/25	3,4	250	15 630
	80/16			31 940		80/25	5,6	260	21 400
	80/25	5,3	210	33 190		100/25	6,7	280	26 300
	100/16			37 570		125/25	15,3	330	58 420
	100/25	6,9	230	43 700		150/25	18,6	360	67 590
	125/16	13,5	350	85 100		200/25	20,6	430	137 460
	125/25			90 750		250/25	18,6	510	260 300
	150/16		377	106 550		300/25			
	150/25	18,4	380	125 070		300/16 редуктор			899 900
	200/16			199 970		300/25 редуктор			989 880
	200/25	33	450	226 230		350/16 редуктор			1 520 350
	250/16			369 520		350/25 редуктор			1 672 390
	250/25			404 970					
	300/16 редуктор			1 063 450					
300/25 редуктор			1 169 800	Кран шаровый LD КШЦП Regula (Ру-25,40) 	25/40			40 620	
Краны шаровые муфтовые стальные LD КШЦМ (ру-40) Пр-во: Россия среда: вода,пар 	15	0,8	135	7 370	32/40			47 220	
	20	0,8	135	7 760	40/40			56 600	
	25	1,2	135	8 490	50/40			61 690	
	32	1,5	135	9 920	60/25			84 510	
	40	1,9	155	11 330	80/25			104 830	
	50	2,9	170	13 210	100/25			122 660	

### МАРШАЛ, УКРАИНА

Кран шаровый стальной приварной "Маршал" П1с67п ЦП Пр-во: Украина (Ру-40/25) 	15/40	0,9	210	6 700	Кран шаровый ст. разборный фланцевый П1с67п СФ газ пр-во: Украина 	50/16	9,2	180	30 210	
	20/40	1,1	230	6 720		50/40	11,2	216	43 570	
	25/40	1,3	230	6 580		80/16	14	210	47 590	
	32/40	2,3	260	7 190		80/40	18,9	283	59 490	
	40/40	2,6	260	9 290		100/16	23,6	230	54 430	
	50/40	3,6	300	10 140		100/40	39,6	305	140 170	
	65/25	5,4	360	13 790		Кран шаровый ст. разборный укороченный фланцевый П1с67п СУФ 	50/16	6,4	92	30 210
	80/25	6,7	370	18 870			50/40	7,4	96	43 570
	100/25	11,9	390	23 190			80/16	10,9	122	47 590
	125/25	16,2	390	51 930			80/40	12,9	126	59 490
	150/25	21,5	390	60 050			100/16	21,6	172	54 430
	200/25			121 800			100/40	25,6	178	68 040
Кран шаровый стальной фланцевый "Маршал" П1с67п ЦФ пр-во: Украина (Ру-40/25) 	15/40	1,8	130	8 700	Кран шаровый ст. разборный фланцевый П1с67п ССФ (пар) 	50/16	9,2	180	50 350	
	20/40	2	117	9 360		50/40	11,2	216	62 950	
	25/40	2,9	127	11 340		80/16	14	210	76 760	
	32/40	3,8	140	12 360		80/40	18,9	283	95 960	
	40/40	5,2	165	13 690		100/16	23,6	230	90 720	
	50/40	6,5	180	15 120		100/40	39,6	305	113 410	



 Кран шаровый стальной стандартнопроходной муфтовый ст.20 PN40	65/16			19 170	Регулирующий кран приварной Маршал во: Украина	25/40			36 930	
	80/16			28 160		Пр	32/40			44 260
	80/25			29 330			40/40			48 230
	100/16			32 230			50/40			66 070
	ду15	6860	ду32	8780			65/25			81 980
	ду20	6860	ду40	10 030		80/25			95 930	
	ду25	7510	ду50	11 700		100/25				

### ГАЛЛОП, НОВОСИБИРСК

Кран шаровый ГАЛЛОП  	Кран шаровой DN-15	КРЕПЫШ	320 ВxВ ручка	1 440
			330 бабочка ВxВ	1 360
			330 бабочка ВxВ никель	1 430
			321 ВxН ручка	1 630
			331 бабочка ВxН	1 600
			331 бабочка ВxН никель	1 610
		332 бабочка с удлинителем	1 810	
		332 бабочка с удлинителем никель	1 820	
		220 ВxВ PN40 ручка	1 060	
		220 ВxВ никель PN40 ручка	1 090	
		230 бабочка ВxВ PN40	1 020	
		230 бабочка ВxВ никель PN40	1 060	
	234 для датчика температуры M10x1 бабочка ВxВ PN40	1 500		
	221 ВxН PN40 ручка	1 250		
	221 ВxН никель PN40 ручка	1 300		
	231 бабочка ВxН PN40	1 210		
	223 НxН PN40 ручка	1 450		
	233 бабочка НxН PN40	1 420		
	232 бабочка с удлинителем PN40	1 590		
	232 бабочка с удлинителем никель PN40	1 620		
	СТАНДАРТ	120 ВxВ ручка	880	
		130 бабочка ВxВ ручка	870	
		130 бабочка ВxВ никель	880	
		131 бабочка ВxН	880	
131 бабочка ВxН никель		910		
132 бабочка с удлинителем		1 330		
Кран шаровой DN-20	КРЕПЫШ	320 ВxВ ручка	2 100	
		330 бабочка ВxВ	2 070	
		321 ВxН ручка	2 300	
		331 бабочка ВxН	2 270	
		331 бабочка ВxН никель	2 280	
		332 бабочка с удлинителем	2 720	
	СТАНДАРТ	220 ВxВ PN40 ручка	1 690	
		230 бабочка ВxВ PN40	1 680	
		232 бабочка с удлинителем PN40	2 520	
		232 бабочка с удлинителем никель PN40	2 390	
		221 ВxН PN40 ручка	2 020	
		231 бабочка ВxН PN40	1 990	
ПРАКТИК	231 бабочка ВxН никель PN40	2 030		
	223 НxН PN40	1 750		
	120 ВxВ ручка	1 500		
	130 бабочка ВxВ	1 440		
	121 ВxН ручка	1 530		
	131 бабочка ВxН	1 500		
Кран шаровой DN-25	СТАНДАРТ	132 бабочка с удлинителем	2 120	
		220 ВxВ PN40 ручка	3 330	
		221 ВxН PN40 ручка	3 740	
	ПРАКТИК	131 бабочка ВxН	2 720	
		120 ВxВ ручка	2 610	
		121 ВxН ручка	2 750	
Кран шаровой DN-32	СТАНДАРТ	132 бабочка с удлинителем	4 110	
		132 бабочка с удлинителем никель	4 170	
		220 ВxВ ручка	5 220	
	ПРАКТИК	221 ВxН PN40 ручка	5 680	
		120 ВxВ ручка	4 130	
		121 ВxН ручка	4 250	
Кран шаровой DN-40	СТАНДАРТ	220 ВxВ PN40 ручка	8 490	
		221 ВxН PN40 ручка	9 040	
	ПРАКТИК	120 ВxВ ручка	6 030	
		121 ВxН ручка	6 190	
Кран шаровой DN-50	СТАНДАРТ	220 ВxВ ручка	12 330	
		221 ВxН ручка	13 360	
	ПРАКТИК	121 ВxН ручка	9 390	
		120 ВxВ ручка	9 140	
Кран шаровой газовый ГАЛЛОП	СТАНДАРТ	DN-15	220 ВxВ PN40 ручка	1 120
			230 бабочка ВxВ PN40	1 110
			221 ВxН PN40 ручка	1 350
			231 бабочка ВxН PN40	1 340
		DN-20	220 ВxВ PN40 ручка	1 830
			221 ВxН ручка	2 150
		DN-25	220 ВxВ ручка	3 570
			221 ВxН ручка	4 030
		DN-32	220 ВxВ ручка	5 970
		DN-40	220 ВxВ ручка	8 910
DN-50	220 ВxВ ручка	12 980		

### ЛАТУНЬ

#### LD, РОССИЯ











Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)				
Кран шаровый LD Pride 47. M/M рычаг GAS	15			1 260		15		1 110
	20			1 930		20		1 770
	25			3 870		25		3 430
	32			5 860		32		5 360
	40			9 530		40		8 910
	50			13 720		50		12 760
Кран шаровый LD Pride 47. M/M бабочка						15		1 070
						20		1 720

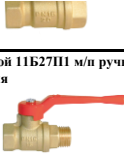











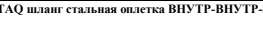
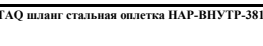
Кран маевского ( Art5090 ) Пр-во: Китай 	15	0,02		210	Нипель латунный (Art.6001) Пр-во: Китай 	15			210	
	20	0,02		310		20			440	
Кран радиаторный прямой латунный обратка (Art.5042) 	15			1 500	Нипель латунный переходной (Art.6002) Пр-во: Китай 	25			600	
	20			2 350		32			1 390	
Кран радиаторный угловой латунный обратка (Art.5041) 	15			1 490	Заглушка латунная ВН (Art.6007) Пр-во: Китай 	40			1 430	
	20			2 090		50			2 180	
Клапан обр. лат. муф. пружинный (4004) Пр-во: Китай 	15	0,128		1 070	Заглушка латунная НР (Art.6005) Пр-во: Китай 	15*20			410	
	20	0,178		1 440		20*25			600	
	25	0,26		2 060		20*32			1 120	
	32	0,392		3 190		25*32			1 150	
	40	0,557		4 440		15			130	
Клапан обратный латунный муфтовый приемный с сеткой (4006) Пр-во: Китай 	50	0,87		6 790	Муфта латунная (Art.6004) Пр-во: Китай 	20			270	
	15	0,073		720		25			480	
	20	0,1		930		32			730	
	25	0,148		1 310		15			140	
Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/М (4008) Пр-во: Китай 	32	0,235		2 240	Отвод латунный муфтовый (Art.6008) Пр-во: Китай 	20			300	
	15	0,122		1 040		25			500	
	20	0,185		1 540		32			730	
	25	0,28		2 250		40			1 140	
	32	0,505		4 210		50			3 550	
	40	0,635		5 300		15			530	
Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/П (4009) Пр-во: Китай 	20			1 410	Тройник латунный муф (Art.6012) Пр-во: Китай 	25			870	
	25			2 150		32			1 400	
	32			3 120		40			2 010	
Кран лат.уг.для стиральных машин РВ (Art.3001) Пр-во: Китай 	15*15			1 040	Переход латунный ВН/ВН (Art.6003) Пр-во: Китай 	50			3 550	
	15*20			1 070		15			530	
Кран лат.уг.для стиральных машин РН (Art.3008) Пр-во: Китай 	15*15			1 350	Фторка латунная муф. ВН/НР (Art.6006) Пр-во: Китай 	20			720	
	15*20			1 440		25			790	
Кран латунь тройник П-П-М (Art.3013) Пр-во: Китай 	П- П-М Ду 15x20x15				1 370	Коллектор с расходомером (Art.5006) Пр-во: Китай 	32*15			1 260
							32*20			1 830
							32*25			1 450
							15*20			300
							20*25			740
Клапан (вентиль) муфтовый латунь (4121) STA Пр-во: Китай 	15	0,207		1 590	Задвижка муфтовая латунь (4012) STA Пр-во: Китай 	Коллектор с расходомером-4				26 840
	20	0,286		2 150		Коллектор с расходомером-6				38 930
	25	0,427		3 180		Коллектор с расходомером-8				51 030
	32	0,648		5 010		25	0,43		3 050	
	40			7 570		32	0,624		4 770	
Фитинг обжимной коллекторный (Art.5021) 	16*2,0			480	Кран шаровый с манометром коллекторный (5011 ) STA 	40	0,753		6 480	
	25	0,572		6 020		50	1,305		8 860	
32			7 890							

## БАЗ, РОССИЯ


Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (гр)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (гр)
Кран шаровой 11Б27п А11/1 газ вр/вр бабочка 	15			1 400	Кран шаровой 11Б27П А 10 м/м (газ) ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,163		1 220
	20			2 150		20	0,237		1 860
	25			3 770		25	0,418		3 490
Кран шаровой 11Б27п А10/1 газ вр/вр бабочка 	15			1 210		32	0,685		5 790
	20			1 860		40	1,163		9 050
	25			3 650	50	1,95		13 650	
Кран шаровой 11Б27п1 А31/1 вр/вр бабочка 	15			1 190	Кран шаровой 11Б27П А 11 м/п (газ) ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,180		1 440
	20			1 950		20	0,250		2 130
	25			3 520		25	0,433		3 770
Кран шаровой 11Б27п1 А30/1 вр/вр бабочка 	15			1 060		Вентиль(клапан)15Б3р Пр-во: Россия 	32	0,737	
	20			1 640	15		0,209		1 630
	25			3 410	20		0,260		2 230
Кран шаровой А31/1 "американка" Пр-во: Россия 	15	0,230		1 680	25		0,480		3 570
	20	0,354		2 560	32	0,67		4 830	
	25	0,571		4 850	40	1,316		10 270	
	32	2,571		12 290	50	1,691		12 290	
Кран шаровой 11Б27П1 м/м ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,163		1 080	Вентиль(клапан)15Б1П Пр-во: Россия 	15	0,209		1 610
	20	0,237		1 710		20	0,260		2 240
	25	0,418		3 410		25	0,480		3 650
	32	0,685		5 310		32	0,67		4 440

 <p>Кран шаровый 11Б27П1 м/п ручка рычаг. Пр-во: Россия</p>	40	1,163		8 910	 <p>Кран шар.лат. с дренажем и воздухоотв. трехход. Ру 40 бабочка</p>	40	1,316		9 590
	50	1,95		13 710		50	1,691		12 510
	15	0, 180		1 220		15	0,211		2 110
	20	0, 250		1 950					
	25	0, 433		3 580					
	32	0,737		6 080					
	40			9 200					

## ТУКАЙ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина (мм)	Цена с НДС (гр)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина	Цена с НДС (гр)		
 <p>TAQ АНТИВИБРАЦИОННЫЙ для насоса НАР-ВНУТР-1</p>	25	8221	600	9 575	TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР	15	5704	300	2 095		
		1162	800	11 885			1432	500	2 705		
		6619	1000	12 700			7125	400	2 720		
 <p>TAQ АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212</p>	15	202999	200	990	TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212-300-F	15	1852	300	2 095		
		203001	300	1 210			20	7126	400	2 720	
		203003	400	1 340	2xTAQ-GRIF-АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н1/2-М10х1-Л17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ	15	206218	300	2 745		
		203004	500	1 435			206219	400	2 875		
		203005	600	1 525			20620	500	3 015		
		203006	800	1 735			206221	600	3 155		
		203007	1000	1 885			206222	800	3 450		
		203490	1200	2 095			206223	1000	3 745		
		203491	1500	2 355			2xTAQ-GRIF СТАЛЬНОЙ шланг Н1/2-М10х1(Л17/37)-400 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ	15	211171	400	2 545
		201051	300	2 240					211172	500	2 700
 <p>TAQ-SUPER-АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212</p>	15	201054	400	2 475	2xTAQ-GRIF Н1/2-М10х1-HEX-L37 СТАЛЬНОЙ	15	4875	300	1 025		
		201053	500	2 890			9263	400	1 170		
		201802	600	3 180			4323	500	1 225		
		205454	800	3 700			4637	600	1 320		
		3948	200	975			4639	800	1 465		
 <p>TAQ шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-1212</p>	15	3618	300	1 130	TAQ-GRIF Н1/2-М10х1-HEX-L17 СТАЛЬНОЙ	15	6101	1200	1 805		
		6339	400	1 270			3964	300	1 025		
		3623	500	1 335			4267	400	1 170		
		3953	600	1 440			4268	500	1 225		
		3954	800	1 610			4269	600	1 320		
		3955	1000	1 770			4644	800	1 465		
		3511	1200	1 960			5535	1000	1 620		
		8390	1500	1 215			6101	1200	1 805		
		203013	300	1 210			9255	1500	2 100		
		203014	400	1 340			207414	500	3 015		
 <p>TAQ АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)НАР-ВНУТР-1212</p>	15	203015	500	1 435	2xTAQ-GRIF АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н3/8-М10х1-Л17/37	10	207415	600	3 155		
		203237	600	1 525			207416	800	3 450		
		203493	800	1 735			205479	1500	1 285		
		203494	1000	1 885			205481	2000	1 535		
		 <p>TAQ шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212</p>	15	3905	200	975	TAQ-LAV-22С Н3/4-В ЗАП.ИВ ДЛЯ СТИРАЛКИ шланг	20	206523	4000	2 590
				1863	300	1 130			206380	3000	2 080
				1864	400	1 270			205487	700/2000	1 775
				1865	500	1 335			208883	1200/4000	1 790
				1866	600	1 440	DESCARGA-EXT-Ø19/21-В СЛИВ ДЛЯ СТИРАЛКИ РАСТЯЖНОЙ				
				1499	800	1 610					
1547	1000			1 770	SHOWER HOSE PLATINUM F1/2- ШЛАНГ ИВХ ДЛЯ ЛУНА						
2668	1200			1 960							
8389	1500			2 215	FLEXO INOX EXTENSIBLE CON-ШЛАНГ ДЛЯ ЛУНА СТАЛЬ.растяжной						
5808	300			1 195							
 <p>TAQ шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-3812</p>		6800	400	1 300							
		3810	500	1 335							
		5807	600	1 440							
		6655	800	1 610							
		3956	1000	1 770							
		726	200	975							
 <p>TAQ шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-3812</p>		2202	300	1 195							
		730	400	1 300							
		5943	500	1 335							

## ФЛАНЦЫ ГОСТ 12820-80 и ГОСТ 33259-2015

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (гр)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (гр)
 <p>Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-6)</p>	50	1,24		1 500	 <p>Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-10)</p>	50	1,8		1 650
	65			1 770		65	2,4		2 350
	80	2,2		2 610		80	2,7		2 650
	100	2,86		2 920		100	3,3		3 450
	125			3 710		150	5,4		5 920
	150	3,9		3 970		200	8,3		7 730
	200			5 750		250	10,2		11 450
Фланцы ответные приварные стальные (Ру-10)	15	0,35		700	300	13,5		13 970	





	25	0,106	49	130
	32	0,164	60	240
	40	0,2	59	255
	50	0,295	67	330
	65	0,49		930
Резьба короткая	15	0,023	25	65
	20	0,031	25	75
	25	0,062	32	95
	32	0,085	32	125
	40	0,148	34	160
	50	0,195	41	210
	65	0,31		650
Резьба длинная оцинкованная	15	0,058	48	85
	20	0,075	49	95
	25	0,106	48	115
	32	0,164	60	220
	40	0,2	59	240
	50	0,295	67	310
Резьба короткая оцинкованная	15	0,023	25	55
	20	0,031	25	65
	25	0,062	32	85
	32	0,085	32	115
	40	0,148	34	145
	50	0,195	41	190
Контрагайка	15	0,029		85
	20	0,039		115
	25	0,068		180
	32	0,084		260
	40	0,092		300
	50	0,143		490
	65	0,315		870
Бочага	15	0,056		95
	20	0,066		105
	25	0,117		140
	32	0,162		235
	40	0,207		280
	50	0,397		420
	65	0,63		1 000
Бочага оцинкованная	15	0,052		105
	20	0,075		115
	25	0,107		180
	32	0,156		260
	40	0,213		330
	50	0,335		520
Муфта	15	0,058		120
	20	0,075		150
	25	0,135		220
	32	0,19		330
	40	0,21		380
	50	0,315		520
	65	0,58		1 050
Муфта оцинкованная	15	0,058		160
	20	0,075		210
	25	0,135		290
	32	0,19		480
	40	0,21		510
	50	0,315		690
Отвод гнутой с длинной и с короткой резьбой	15	0,176		270
	20	0,346		430
	25	0,617		900
	32	0,987		1 420
Заглушки сферические приварные	32	0,065		130
	40	0,101		150
	57	0,11		210
	76	0,32		310
	89	0,35		480
	108	0,4		860
	133	1,881		1 100
	159	1,99		1 620
	219	3,74		4 130
	273	6,7		7 220
	325	7,25		9 860
	377	8,35		13 880
	426	16		22 840
	530	21		33 000
	630	44		45 440
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)
Переходы приварные концентрические стальные ст20	20x15	0,036		220
	25x15	0,052		280
	25x20	0,056		260
	32x15	0,087		370
	32x20	0,105		300
	32x25	0,139		270
	40x20	0,228		420
	40x25	0,237		330
	40x32	0,119		300
	57x25	0,186		580
	57x32	0,207		490
	57x40	0,229		430
	76x32	0,378		1 100
	76x40	0,403		900
	76x57	0,418		800
	89x40	0,572		1 200
	89x57	0,57		1 000

76x8	1,9	8	2 590	
76x10	2,40	10	3 330	
89x4	1,35	4	1 480	
89x6	2,00	6	2 170	
89x8	2,6	8	3 520	
89x10	3,60	10	4 440	
108x5	2,45	5	2 630	
108x6	3,10	6	3 410	
108x8	4,25	8	5 300	
108x10	5,35	10	6 600	
108x12	6	12	7 980	
114x5	2,65	5	2 880	
114x6	3,4	6	3 620	
114x8	4,50	8	5 370	
114x10	6	10	7 350	
114x12	6,50	12	9 100	
133x5	4	5	4 170	
133x6	5,00	6	5 110	
133x8	6,8	8	8 000	
133x10	8,25	10	9 950	
133x12	11,5	12	11 860	
159x5	5,60	5	5 900	
159x6	6,9	6	7 350	
159x8	9,30	8	11 620	
159x10	12	10	14 230	
159x12	14,55	12	17 670	
219x7	14,65	7	16 150	
219x10	20,85	10	23 950	
219x12	27,9	12	34 170	
273x8	27,45	8	29 830	
273x10	33,65	10	38 390	
273x12	42,00	12	52 300	
325x8	38,9	8	43 280	
325x10	40,50	10	56 660	
325x12	65	12	67 030	
377x8	57,00	8	65 990	
377x10	68	10	86 940	
377x12	87,00	12	103 230	
426x10	85,6	10	103 230	
426x12	117,00	12	136 580	
530x10	130,7	10	166 360	
530x12	180,00	12	208 250	
630x10	184	10	255 720	
630x12	260,00	12	314 120	
720x10	240	10	337 390	
720x12	317,00	12	414 170	
820x10	360	10	488 400	
820x12	437,00	12		
920x10	450	10		
1020x12	720,00	12		
1220x12	980	12		
Отводы стальные бесшовные 45° ст20	57	0,215		570
	76	0,496		800
	89	0,643		930
	108	1,259		1 610
	133	1,808		2 400
	159	2,9		3 440
	219	7,5		8 850
	273	13,3		15 810
	325	18,1		23 390
	426	46,6		53 090
Отвод ст. шовный 90°	32*3,2	0,200		270
	40*3,2	0,250		340
	57*4	0,450		470
	76*4	0,900		950
	89*4	1,200		1420
	108*4	1,900		2490
	159*5	5,100		5630
	219*6			17770
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)
Тройники приварные стальные ст20	20x20	0,1		370
	25x15	0,16		540
	25x20	0,196		540
	25x25	0,252		540
	32x20			820
	32x25	0,3		820
	32x32	0,3		820
	40x25	0,35		950
	40x32	0,35		950
	40x40	0,35		950
	57x25			1 140
	57x32	0,4		1 140
	57x40	0,4		1 140
	57x57	0,4		1 140
	76x32			1 910
	76x40	0,8		1 910
	76x57	0,8		1 910

89x76	0,548		900
108x57	0,892		1 820
108x76	0,922		1 580
108x89	0,893		1 450
133x76	1,533		2 560
133x89	1,537		2 350
133x108	1,402		2 180
159x76	2,097		4 210
159x89	2,453		3 970
159x108	2,56		3 770
159x133	2,444		3 570
219x76	4		7 930
219x89	4,947		6 420
219x108	5,435		6 040
219x133	4,551		5 940
219x159	4,7		5 830
273x108	10,5		14 620
273x133			14 040
273x159	10		13 260
273x219	9,9		12 860
325x108	12,2		17 350
325x159	11,6		16 960
325x219	11,1		15 790
325x273	11,6		15 300
377x219	-		25 920
377x273	-		24 560
377x325	-		23 190
426x219	20,6		36 230
426x273	23,2		34 210
426x325	22,4		32 600
426x377	-		32 600
530x159	-		79 490
530x219	43,1		70 430
530x273	36,4		67 410
530x325	38,9		62 180
530x377	36,4		59 370
530x426	40,3		55 940
630x159	-		116 720
630x325	-		89 550

Тройники оцинкованные

20*15	0,047		240
25*15	0,055		300
25*20	0,049		300
32*15	0,106		550
32*20	0,79		380
32*25			340
40*20	0,139		610
40*25	0,101		420
40*32	0,131		400
57*25	0,192		620
57*32			470
57*40			490
76*32	0,382		1 040
76*40	0,437		880
76*57	0,422		810
89*40	0,622		1 280
89*57	0,631		1 010
89*76	0,608		930
108*57			1 670
108*76			1 480
108*89			1 380
133*76			4 030
133*89			3 660
133*108			3 610
159*89			6 240
159*108			5 910
159*133			5 550
219*108			10 240
219*159			9 220



Отводы оцинкованные бесшовные 90°

15x2,5	0,1		210
20x3	0,1		270
25x3	0,15		290
32x3	0,23		400
40x3	0,3		490
57x3,5	0,54		830
76x4	0,97		1380
89x4	1,4		1700
108x5	2,8		3520
159*5			7580



76x76	0,8		1 910
89x40	1,5		2 490
89x57	1,5		2 490
89x76	1,5		2 490
89x89	1,5		2 490
108x57	2,2		4 330
108x76	2,2		4 330
108x89	2,2		4 330
108x108	2,2		4 330
133x89			6 000
133x108	2,5		6 000
133x133	2,5		6 000
159x89	4,8		8 090
159x108	4,8		8 090
159x133			8 090
159x159	4,8		8 090
219x108	9		19 520
219x133			19 520
219x159	9		19 520
219x219	9		19 520
273x159	16,5		33 200
273x219	16,5		33 200
273x273	16,5		33 200
325x159	25		43 270
325x219	25		43 270
325x273	25		43 270
325x325	25		43 270
377x377	41,4		62 180
426x426	56		87 540
530x530	126		156 960
630x630			257 590

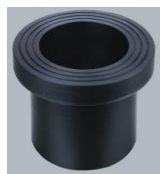
20*20			530
25*15			680
25*20			680
25*25			680
32*20			960
32*32			960
40*25			1 210
40*32			1 210
40*40			1 210
57*32			1 180
57*40			1 180
57*57			1 310
76*76			2 320
89*89			2 920
108*108			4 670
159*159			9 170

Переходы оцинкованные



## ФИТИНГИ полиэтилен



Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)
Адаптеры ПЭ SDR 11	50	0,16		300
	63	0,16		380
	75	0,24		580
	90	0,34		800
	110	0,46		1 210
	125	0,56		1 750
	160	1,12		2 660
	200	1,98		4 180
	225	2,48		5 880
	250	2,88	SDR 11	9 170
	250	2,86	SDR 13,6	8 530
	315	4,6		14 190
	315	4,54	SDR17	12 250
	315		SDR13,6	9 870
	355	4,6		26 330
	355		SDR13,6	15 640
	400		SDR13,6	25 270
	400		SDR17	19 500
	500		SDR11	63 360











Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)
Тройники переходные ПЭ SDR 11	50*50	0,18		480
	63*63	0,295		770
	75*50	0,434		790
	75*63	0,46		910
	75*75	0,49		1060
	90*50	0,524		1160
	90*63	0,536		1500
	90*75	0,605		1660
	90*90	0,76		1690
	110*50	0,75		1960
	110*63	0,98		2020
	110*75	1		2140
	110*90	0,995		2410
	110*110	1,1		2620
	125*63	1,11		2440
	125*75	1,3		2930
	125*90	1,1		3770
	125*110	1,402		3290
	125*125	1,272		4030















	500	SDR17		30 870	
	630	23,4	SDR17	54 500	
	50	0,25		310	
	63	0,3		540	
	75	0,36		800	
	90	0,53		1 210	
	110	0,79		1 890	
	125	1,12		2 700	
	160	2,05		4 890	
	200	3,46		8 360	
	200	SDR13,6		6 960	
	225	4,46		13 810	
	225	SDR13,6		9 360	
	250	5,77		22 550	
	250	SDR13,6		19 550	
	315	8,316		33 480	
	315	SDR13,6		25 630	
	355	SDR17		38 680	
	400	SDR17		46 910	
	500	SDR 17		103 690	
	63x57	2,2		10 700	
	75x76	3,7		21 060	
	90x89	5,4		22 220	
	110x108	7,5		37 530	
	125x133				
	160x159	16,1		84 770	
	200x219	26,4		117 680	
	250x273	38,4		148 130	
	50	0,1		200	
	63	0,1		230	
	75	0,12		420	
	90	0,18		570	
	110	0,3		830	
	125	0,42		1 220	
	160	0,76		1 980	
	200	1,24		9 840	
	225	1,68		6 510	
	250	1,98		12 920	
		50	0,305		1 990
		63	0,55		2 780
75		0,635		4 360	
90		0,64		4 740	
110		0,726		6 800	
125				9 190	
160		0,86		12 740	
		90			4 430
	110	1,92		4 820	
	125	2,54		7 900	
	160	3,38		8 360	
	200	5,68		12 060	
	225	6,26		16 460	
	250	7,3		13 960	
	315	10,32		27 160	
	50	0,23		300	
	63	0,25		450	
	75	0,29		710	
	90	0,42		920	
	110	0,66		1 410	
	160	1,59		3 500	
	200	2,54		6 740	
	200	SDR13,6		5 650	
	225			10 010	
	225	SDR13,6		9 280	
	250	4,21		14 160	
	250	SDR13,6		12 000	
	315	6,25		27 230	
	315	SDR13,6		18 760	
355	SDR17		32 910		

	160*63	1,88		4400
	160*75	2,1		4060
	160*90	1,922		4980
	160*110	2,28		4420
	160*125	2,66		6030
	160*160	2,76		6350
	200*110	SDR13,6		7360
	200*110	3,14		10 890
	200*160	4,18		13660
	200*160	SDR13,6		7550
	200*200	4,63		10 900
	200*200	SDR13,6		9100
	225*110			11 130
	225*110	SDR13,6		11 030
	225*160	SDR13,6		12 510
	225*200	6,6		15 060
	225*225	6,35		16 850
	250*110			19 010
	250*125			
	250*160			21360
250*160	SDR13,6		17770	
250*200	7,28		23900	
315*110			41870	
315*200			39990	
315*200	SDR13,6		30850	
315*315	11,56		39 110	
400*400	SDR 17		52 670	
	75*50	0,14		400
	90x50	0,207		630
	90x63	0,24		700
	90*75	0,244		800
	110*50	0,348		890
	110*63	0,35		1 050
	110*75	0,34		990
	110*90	0,41		1 150
	125*63	0,461		1 220
	125*75	0,5		1 300
	125*90	0,77		1 360
	160*75	0,77		2 080
	160*90	0,89		2 240
	160*110	0,896		2 400
	160*125	0,9		
	180*110	1,243		
	180*160	1,243		6 030
	200*90	1,275		4 770
	200*110	1,34		4 090
	200*110	SDR13,6		2 950
	200*160	1,34		4 410
	225*110	2,27		7 810
	225*160	2,27		7 260
	225*200	-		7 950
	250*110	3,721		9 620
	250*160	2,45		9 450
	250*200	3,97		9 570
	315*110	-		
	315*160	4,17		11 750
	315*200	4,45		13 150
315*225	SDR13,6		12 080	
315*250	5,7		13 480	
315*250	SDR13,6		14 210	
400*250	6,24			
400*315	-			

## ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ





Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Цена с НДС (руб)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)		Цена с НДС (руб)		
	63/10 (гидрозаполненный)	4 330		63	120C	L=40	2 340	
	100/1 (гидрозаполненный)	10 960		63	160C	L=100	2 870	
	100/16 (эконом)	2 840		100	160C	L=60	3 440	
	100/1 (эконом)	2 840		100	160C	L=100	3 860	
	100/0,6 (эконом)	2 700						
	50	76 260		Мпа 1,0	0,25	12,5	3 540	
	65	82 540		Мпа 1,6	0,25	12,5	3 540	
	80	96 780		Мпа 2,5	0,25	12,5	3 540	
	100	102 670			Мра 0,6	0,23	12,2	2 410
	150	158 430			Мра 1,0	0,23	12,5	2 410
	50	88 650	Мра 1,6		0,23	12,5	2 410	
	65	96 180	Мра 2,5	0,23	12,5	2 410		
	80	112 070		15		110	3 470	
	100	116 380		20		130	6 990	
150	174 410			15		110	4 120	

Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный Фланцевый Импульсный 	50		94 710	Производство: Россия 	20		130	7 320
	65		101 000		Термометры Производство: Россия ООО "ЮМАС" 	Термометр ТЫП100/50/Т-(0-120)С-1,5		4 020
	80		115 230			Термометр ТЫП163/100/Т-(0-120)С		3 310
	100		118 050			Термометр ТЫП163/50/Р-(0-120)С-2,5		4 850
	150		187 660			Термометр ТЫП163/50/Т-(0-160)С		2 640
Счетчики воды универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп" 	15	0,374	3 580	Регулятор давления чугунные фланцевые "после себя" 200Х-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: холодная вода 		50	15	240
20	0,571	6 000	Счетчики воды импульсные универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп" 		65	17	240	67 710
25	2,481	28 780			80	24	292	80 630
32	5,107	30 210			100	34	325	102 110
40	5,774	36 330			125	40	340	126 950
Счетчик газа СТК. Пров.: Россия, Бетар 	СТК 1,6 н/г			14 900	Кран пробк.трехход.G1/2F-M20*1,5F 	M20*1,5F		3 410
СТК 4,0 н/г		18 660	Кран трехходовой 116186к 	15		0,15	0,52	1 790
Счетчик газа Россия Элегант СТБ 	СТБ-1,6 ГАЙКА			12 030	Счетчик газа СТБД-1,6 с выносным дисплеем 	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"/>		
Счетчик газа СТБ-1,6 ТК 	СТБ-1,6 ТК		13 240					


### ГРЯЗЕВИКИ, ЭЛЕВАТОРЫ, ВСТАВКИ, ФИЛЬТРЫ


Наименование, тип, марка	Ду (мм)		Цена с НДС (тг)						
Элеваторы чугун (Ру-16) Производство: Казахстан 	1 2	12	14 510	Грязевики (Ру-16) приварной Производство: Казахстан 	50			25 820	
	3	20,7	20 930		65			29 400	
	80					80			36 750
Монтажная вставка ст.Ру10 Производство: Китай 	50	10,6	22 470	Грязевики (Ру-16) фланцевый Производство: Казахстан 	100			44 100	
	65	12,3	27 390		50			34 430	
	80	15,9	39 330		65			38 740	
	100	18,84	43 690		80			47 350	
	125	21,84	54 780		100			58 820	
	150	31,28	74 450		Компенсаторы осевые фланцевые стальные (Ру-16) Производство: Китай 	40			15 280
	200	40,74	95 520			50	3	160	15 460
	250	53,84	154 520			65	3,6	160	19 230
300	63,3	189 630	80	4,3		185	21 570		
Гибкая вставка JGD41-16 (Ру-16) Производство: Китай 	32	2,8	7 340	Компенсатор сильфонный осевой КСО- (защит. кожух; вн. экран;PN16) 	100	5,3	210	28 750	
	40	3,4	94		125	13,8	-	47 870	
	50	3,8	110		150	9,8	260	48 830	
	65	4,5	115		200	14	285	73 710	
	80	5,7	130		250	36	-	128 040	
	100	7	140		300	44,5	-	171 950	
	125	8,9	160		15		L-285mm	12 570,00	
	150	11,9	175		20		L-285mm	13 250,00	
	200	16,7	325		25		L-285mm	17 630,00	
	250	24,6	325		32		L-285mm	22 830,00	
	300	35,8	-		40		L-285mm	31 940,00	
	350	39,6			50		L-285mm	33 370,00	
	400	65			65		L-290mm	60 560,00	
450	70,2		80		L-290mm	72 460,00			
500	80,7		100		L-290mm	85 460,00			
600			125		L-290mm	114 410,00			
Фильтр сетчатый латунный ГА.ЛЛОП 	15		1 230	Компенсатор осевой ст. приварной PN16 	50			11 010	
	20		2010		65			11 390	
	15	для газа	1 290		80			14 920	
					100			20 510	
					125			27 550	
					150			43 410	
					200			60 910	
					250			83 930	
					300			103 530	














										350			130 700
										400			144 650
Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) Производство: Китай		32	5,4	180	7 880	Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) лёгкие Производство: Китай		40	4,6		7 670		
		40	6,7	220	10 720			50	5,1		7 670		
		50	9,6	240	11 860			65			9 620		
		65	12,9	280	15 850			80			12 820		
		80	19,8	320	23 060			100			15 330		
		100	28	380	33 120			125			23 970		
		125	51	440	46 500			150	18,8		28 850		
		150	58	480	68 140			200			45 150		
		200	94	600	114 460			250/300			83620/125420		
		300	170	635	291 280								
Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный Производитель: Россия ЛМЗ г.Семенов		50			23 200	Вантуз чугунный фланцевый (Ру-10/16) Производство: Китай		50	6,5	16,2	11 670		
		65			26 610			65	8,65	17,5	13 350		
		80			35 030			80	10,85	18	17 280		
		100			49 000			100	16,1	24	20 580		
		150			88 830			150	27,75	24,5	42 410		
				200	50,9	36,5	65 980						

### МЕТИЗЫ, ДИСКИ, ЭЛЕКТРОДЫ

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина	Цена с НДС (руб)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (руб)
Шпильки (L=1 метр)	10		1м	600	Болты X	M10		50	44
	12		1м	890		M12		50	57
	14		1м	1 190		M14		60	93
	16		1м	1 490		M16		70	135
	18		1м	1 870		M16		120	220
	20		1м	2 320		M18		80	200
	22		1м	2 900		M18		120	270
	24		1м	3 470		M20		80	240
Шайбы гравёрные и плоские	M12			15,13	M20		100	290	
	M14			17,15	M20		120	350	
	M16			20,17	M20		140	480	
	M18			28,20	M22		100	370	
	M20			30,24	M24		120	460	
	M22			33,26	M24		140	750	
Прокладки резиновые	15			50	Гайки X	M36		140	1 690
	20			55		10			15
	25	-	3	60		12			20
	32	-	3	65		14			27
	40	-	4	95		16			38
	50	-	4	120		18			53
	65	-	4	165		20			73
	80	-	4	185		22			83
	100	-	4	190		24			125
	125	-	4	250		27			185
	150	-	4	290		30			250
	200	-	4	380		36			440
	250			660		2мм			10м
300			690	3мм			10м	970	
Паронит листовой 1м x 1,5м	2	6,5		6 750	Пластина резиновая техническая ТМКЦ-С	4мм		5м	970
	3	9,5		10 720		5мм		5м	970
	4	12,5		13 940		6мм		5м	970
	5	16,5		17 150		7мм		5м	970
						8мм		5м	970
Прокладки паронитовые	15			50	Пластина резиновая техническая МБС-С (маслобензостойкая)	9мм		5м	970
	20			55		10мм		5м	970
	25	-	3	60		2мм		10м	1 870
	32	-	3	85		3мм		10м	1 870
	40	-	4	90		4мм		5м	1 870
	50	-	4	110		5мм		5м	1 870
	65	-	4	125		6мм		5м	1 870
	80	-	4	170		7мм		5м	1 870
	100	-	4	220		8мм		5м	1 870
	125	-	4	240		9мм		5м	1 870
	150	-	4	310		10мм		5м	1 870
200			400						
250	-	4	610						
300			760						
Отрезной, абразивный круг RUBY		115x1,0x22,23		130		Круг отрезной по нержавеющей стали (125*1,6*22,2 мм) (SP-Novogapid RU Metabo)			155
		115x1,2x22,23		140		Круг отрезной 180*1,6*22,23 мм (MPP Inox Cuttingl BOSCH)			670
		115x1,6x22,23		150					
		125x1,2x22,23		180					
		125x1,6x22,23		170					
		150x1,6x22,23		230					
		150x2,0x22,23		260					

























	180x1,6x22,23	290	Круг отрезной Almaty Abrasive по металлу	115x1,0x22	180		
	180x2,0x22,23	330		115x1,2x22	185		
	230x1,8x22,23	510		115x1,6x22	190		
	230x2,0x22,23	540		125x1,2x22	230		
	230x2,5x22,23	580		125x1,6x22	210		
230x3,0x22,23	650			150x1,6x22	280		
Скидочная система	Ду (мм)	выше 200 кг, цена за 1 кг	до 200 кг, цена за 1 кг	от 50 кг, цена за 1 кг			
		2 мм ун-1 кг	1 837	1 890	1 950	150x2x22	320
		2,5 мм ун-2 кг	1 866	1 920	1 980	180x1,6x22	360
		3 мм тубус 1 кг	1 724	1 775	1 830	180x2x22	410
		3 мм тубус 2,5 кг	1 697	1 750	1 800	230x2x22	630
3 мм ун-2,5 кг		1 698	1 750	1 800	230x2,5x22	680	
Электроды МР-3 Арс ТМ Арсенал	4 мм ун-2,5 кг	1 717	1 770	1 820	230x3x22	760	
	2,5 мм ун-2,5 кг	1 637	1 685	1 735	<b>Хомут металлический</b>		
	3 мм ун-2,5 кг	1 598	1 645	1 695	"1/2"-(20-25)	115	
Электроды УОНИ-13/55 Плазма ТМ Monolith	4 мм ун-5 кг	1 580	1 630	1 675	"3/4"-(25-30)	125	
	5 мм ун-5 кг	1 580	1 630	1 675	"1"-(31-38)	135	
	2,5 мм ун-2,5 кг	1 283	1 320	1 360	"1 1/4"-(38-45)	145	
Электроды сварочные МР-3 АРМО ТМ MONOLITH	3 мм ун-2,5кг	1 062	1 089	1 235	1 1/2" - (45-52)	155	
	4 мм ун-5кг	638	638	1 216	"2"-(59-66)	175	
	2,5 мм ун-2,5 кг	1 244	1 280	1 320	"2 1/2"-(75-84)	320	
Электроды сварочные МР-3 ПРОМ ТМ MONOLITH	3 мм ун-2,5 кг	1 214	1 250	1 290	"3"-(84-93)	340	
	4 мм ун-5 кг	1 200	1 235	1 275	"4"-(110-119)	400	
	4 мм ун-5 кг	1 200	1 235	1 275	<b>Хомут подвесной</b>		
Электроды сварочные ЦЛ-11 АРС ТМ Арсенал (для нержавеющей)	4мм ун 1кг	2 330	2 330	2 376	Производство: Казахстан	"1"-(32)	100
	2,5мм ун1кг	3 130	3 130	3 192	"1 1/4"-(40)	115	
	3мм ун 1кг	3 070	3 070	3 132	"1 1/2"-(50)	145	
Электроды ЦЛ-11 Плазма ТМ Monolith (для нержавеющей)	4мм ун 1кг	3 070	3 070	3 132	"2"-(60)	155	
	3мм ун 1кг	3 070	3 070	3 132	"2 1/2"-(75)	190	
	3мм ун 1кг	4 462	4 462	4 552	"3"-(90)	250	
Электроды ПЧ-4 ТМ Monolith д 3 мм: ун 1 кг (для чугуна)	4мм ун 1кг	4 462	4 462	4 552	"4"-(116)	300	
	0,8 мм ун 2,5кг			1 578	<b>Перемычка</b>		
	0,8 мм ун-4 5кг			1 486	15	1 580	
Проволока сварочная с омедненной поверхностью G4Si1 ТМ MONOLITH	1,2 мм ун 18кг (Бура)			1 055	20	1 720	
		S-6013.LF-2,6mm x 350mm	1 820,00		Электроды КНР	2,5	770
		S-6013.LF-3,2mm x 350mm	1 770,00			3	720
S-6013.LF-4,0mm x 400mm		1 760,00		4		710	

### Нержавеющая сталь

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			135 110	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16) 	15			4 410
	65			193 850		20			6 020
	80			224 690		25			8 520
	100			299 580		32			13 220
	125			361 990		40			16 160
	150			555 980		50			21 290
Вентили запорные фланцевые из НЖ № 304 стали (Ру-16) 	15			34 510	Краны шаровые муфтовые из НЖ №316 стали (ЗРС) (Ру-16) 	15			
	20			41 860		20			
	25			47 720		25			
	32			55 070		32			
	40			61 680		40			
	50			76 360		50			
Вентили запорные фланцевые из НЖ № 304 стали (ЗРС) (Ру-16) 	65			109 410	Краны шаровые сварные из НЖ 304 СТАЛИ (ЗРС) (Ру-16) 	15			4 410
	80			132 900		20			6 020
	100			187 970		25			8 520
	15			50 660		32			13 220
	20			62 560		40			16 160
	25			69 020		50			21 290
Вентили запорные фланцевые из НЖ № 316 стали (Ру-16) 	32			82 530	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16) 	15			2 880
	40			92 810		20			4 700
	50			120 710		25			6 600
	65			151 250		32			9 840
	80			214 110		40			13 950
	100			293 410		50			19 100
Вентили игольчатые муфтовые из НЖ №304 стали (Ру-160) 	15			2 770	Краны шаровые муфтовые из НЖ №316 стали (ЗРС) (Ру-16) 	15			
	20			3 290		20			
	25			5 890		25			
	32			9 550		32			
	40			13 810		40			
Вентили игольчатые сварные из НЖ №304 стали (Ру-160) 	20			5 200	50				
	25			6 760	Отводы из НЖ №304 стали (пищевые)	15			1 130

 Краны шаровые фланцевые из НЖ №304 стали (Ру-16)	32		11 200	 Фланцы ответные из НЖ №304 стали	20		1 800
	15		18 360		25		1 940
	20		21 880		32		2 660
	25		28 640		38		3 160
	32		33 190		42		3 520
	40		43 760		45		4 110
	50		53 600		57		4 810
	65		70 340		76		9 450
	80		88 840		89		12 640
	100		127 760		108		23 700
	150		271 680		133		28 300
200		428 810	159		33 760		
 Краны шаровые фланцевые из НЖ №316 стали (Ру-16)	15		23 490	15/10		2 230	
	20		30 840	20/10		3 020	
	25		39 940	25/10		3 380	
	32		50 660	32/10		4 900	
	40		62 410	40/10		6 050	
	50		87 370	50/10		7 210	
	65		96 190	65/10		9 520	
	80		121 300	80/10		10 860	
	100		187 230	100/10		13 530	
	150		373 000	125/10		17 860	
	200		583 740	150/10		21 710	
			200/10		28 200		

### ARCO, Испания

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	2 190	 Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н	15*15	NOV06	2 330
	20	150104	3 230				
	25	150105	5 325				
	32	150106	8 045				
	40	150107	11 995				
 Кран шаровой латунь В.В бабочка	15	153103	2 175	 Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н ручка пластик	15*10	NOV21	2 330
	20	153104	3 155				
	25	153105	5 165				
 Кран шаровой латунь Н.В ручка	15	150603	5 320	 Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н ручка металл	15*15	NOV91MAC	2 900
	20	150604	3 350				
	25	150605	5 580				
 Кран шаровой латунь Н.В бабочка	15	153603	2 200	 Кран для подключения стиральной машины угловой L-94	15*20	NOVER729	2 745
	20	153604	3 275				
 Кран шаровой латунь Н.В бабочка американка	20	154104	4 660	 REGULA Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 VTQ005(Z0912)	15*15	VTQ005(Z0912)	2 090
	25	154105	7 510				
 Кран для подключения стиральной машины угловой L-85	15*20	00 728	3 055	 Кран REGULA угловой, приборный латунь ( Art Z0915 )	15*10	Z0915	2 660
 Кран трехпроходной шаровой латунь ( Art 02325)	15*15*15	0 2325	3 150	 Термокомплект для радиатора угловой	15	KCT01	9 545
 Кран шаровой трехпроходной латунь ( Art 023351)	20*15*15	0 233510	3 150	 Термокомплект для радиатора прямой	15	KCT02	9 545
 Кран для радиатора угловой	20	503210	4 925	 Термокомплект для радиатора прямой 2 крана латунь ( Art KCM13 )	15	KCM13	5 330
 Кран для радиатора прямой	20	503270	5 165	 Термокомплект для радиатора прямой 2 крана латунь ( Art KCM17 )	15	KCM17	9 265
 Кран TEIDE для радиатора обратный угловой латунь ( Art 507210 )	20	507210	4 860	 Фильтр латунный сетчатый	15	0 1830	1 670
 Кран TEIDE для радиатора обратный прямой латунь ( Art 507270 )	20	507270	5 120		20	0 1831	2 710
 Клапан обратный пружинный	15	191203	2 605		25	0 1832	3 815
	20	191204	3 365	15	191403	2 605	
	25	191205	4 590	20	191404	3 365	
				25	191405	4 590	