

ПРАЙС

ТРУБОПРОВОДНАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

от Alias Valve Group







поставки с ведущих заводов ЕАС, Китая, Украины, Турции и Испании






г. Алматы пр. Райымбека, 312, ул. Красногорская, 69 +7 (771) 780 87 37, +7 (771) 789 30 47
 aliasvalvegroup alias.kz



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)	
Задвижка ЗМС 65х21ф ХЛ К1 с КОФ Задвижка французская шпильная типа ЗМС (маслонаполненная стальная) выпускается по ТУ 28.14.13-001-42486904-2019. Условный проход Ду равен 65 мм. Рабочее давление составляет 21 МПа. Класс герметичности задвижек А. Корпус выполнен из стали 30ХМЛ.		Цена по запросу			Задвижка дисковая штурверная ЗДШ 65-210М с КОФ с комплектом штурверов (2,3,4,5,6,7,7,8,9,10,11,12,13,14,15)		Цена по запросу			
Задвижка ЗМС 65х21ф ХЛ с КОФ Задвижка французская шпильная типа ЗМС (маслонаполненная стальная) выпускается по ТУ 28.14.13-001-42486904-2019. Условный проход Ду равен 65 мм. Рабочее давление составляет 21 МПа. Класс герметичности задвижек А. Корпус выполнен из стали 30ХМЛ.		Цена по запросу			Задвижка ЗДШ изготовлена на базе задвижки ЗД 65-210М с аналогичными техническими характеристиками и имеет в комплекте быстроразъемные минералокерамические штурвера с дроссельными отверстиями 2;3;4;5;6;7;8;10;12 мм (по заказу любой комплектности и диаметра). Предназначена для ступенчатого регулирования расхода жидкостей (техническая вода, нефть и т.д.) и устанавливается на трубопроводах высокого давления взамен штурверных камер.					
Задвижки стальные 30с41нж (Py-16) Производство: Россия, ООО "Муромский завод трубопроводной арматуры" среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		50	17	180	56 360		50	11,5	180	20 880
		80	29	210	82 500		80	19	210	33 710
		100	39	230	123 410		100	30,5	230	48 220
		150	83	280	253 320		125	42	255	112 580
		200	124	330	390 440		150	58	280	116 030
Задвижки стальные Производство: Китай XY Z41H-16C 30с41нж (Py-16) ГОСТ России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		50	14,6	180	49 380		200	99	330	230 720
		80	24	210	78 300		250	170	450	327 440
		100	33,9	230	103 620		300	247	500	618 070
		150	67,03	280	208 020		50	10,7	180	16 280
		200	107,8	330	311 300		80	17,5	200	26 160
Задвижки стальные Производство: Китай, LY Z41H-16C 30с41нж (Py-16) ГОСТ 2 России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		250	156	450	531 430		100	21,1	230	31 710
		300	195	500	695 510		150	45	270	66 770
		350	255	550	1 037 000		200	78	330	120 010
		400	386	600	1 398 270		250	123	450	179 770
		500	818,5	700	2 768 430		300	163	500	248 100
Задвижки стальные XY Z40H-16C 30с41нж (Py-16) Производство: Китай, XY Z41H-16C 30с41нж (Py-16) ГОСТ России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		600	1446	800	4 781 810		50			20 090
		50	11,4	180	29 270		65			23 420
		80	19	210	42 050		80			29 420
		100	25,9	230	55 340		125			53 770
		150	45,3	280	110 560		150			72 080
Задвижки стальные (легкие) Производство: Китай, T Z41H-16C 30с41нж (Py-16) ГОСТ России среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		200	69,6	330	157 050		200			115 330
		250	120	450	246 850		50	11,5	150	24 530
		300	140	500	335 750		65	14	170	30 430
		50	15,65	250	68 960		80	18	180	36 970
		65	20,15	270	86 770		100	22,5	190	49 050
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-25, Z41H-25 30с64нж (Py-25) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		80	24,9	280	92 240		125	30	200	69 130
		100	34,6	300	127 140		150	39	210	80 850
		125	47,2	325	180 750		200	60	230	123 360
		150	70,5	350	239 530		250	95	230	196 270
		200	108	400	341 940		300	130	270	260 900
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-40 30с15нж (Py-40) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		400			1 492 930		350	195	290	475 040
		500			3 661 460		400	252	310	642 330
		50	18,5	250	81 000		450			769 660
		65	27,4	280	109 690		500	426	350	1 036 270
		80	34,85	310	139 220		600	587	390	1 567 210
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-25, Z41H-25 30с64нж (Py-25) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		100	50,7	350	188 160		50	7,4	150	14 720
		125	70	400	262 420		65	9,5	170	16 790
		150	103	450	355 110		80	10,58	180	19 820
		200	172	550	586 430		100	13,5	190	22 840
		250	268	650	1 027 000		125	19	200	32 340
Задвижки стальные Производство: Китай Z40H-40 30с15нж (Py-40) среда: пар, нефтепродукты градус ≤425°		300	361	750	1 377 900		150	26,5	210	39 630
							200	40	230	58 890
							250	40		119 570
							300	100		155 160















<div>Задвижки стальные Z40H-64 LY 30с76мж (Ру-64) среда:пар,нефтепродукты градусе ≤425°</div> <div></div>	50	34,7	250	111 980	<div>Задвижки с обрешненным клином с неувдвляжным шпинделем с электроприводом Z945X-16Q(Ру-16) Стандарт DIN GGG50 Производство: Китай среда:холодная вода; градусе ≤80° электропривод подключение 380V(трехфазная)</div> <div></div>	50	61	150	364 380				
	65	44	280	144 890		80	68	170	384 080				
	80	58,5	310	188 160		100	71	190	408 270				
	100	82,8	350	253 500		150	89	210	532 950				
	125	117	400	363 430		200	107	230	561 130				
	150	180,4	450	500 720		300			962 440				
	200	300	550	764 590		50	17	180	80 660				
	250	380	650	1 204 690		80	29	210	113 290				
<div>Задвижки стальные Производство: Китай Z940H-16 30с941мж (Ру-16) среда: пар,нефтепродукты градусе ≤425° электропривод подключение 380V(трехфазная)</div> <div></div>	50	59	270	313 420	<div>Задвижки чугунные под Эл.Привод (Ру-16) 30с9066р Производство: Россия ОАО "Литейно - механический завод" среда: вода, пар градусе ≤225°</div> <div></div>	100	92	300	412 710	100	39	230	119 420
	80	74	280	388 750		150	83	280	226 900				
	100	92	300	412 710		200			33 540				
	150	161	350	509 610		300			38 840				
	200	219	400	597 190		400			90 550				
	250	376	450	1 311 920		500			144 450				
	300	484	500	1 583 320		50			21 910				
	350	695	550	1 982 210		65			28 970				
	400	977	600	2 264 320		80			33 540				
	450			3 049 630		100			38 840				
	500			3 897 820		150	SLG11		90 550				
	600			6 002 280		200	SLG11		144 450				
<div>Задвижки чугунные с электроприводом Z941T-10 30с9066р Производство: Китай среда: вода, парградусе ≤225° электропривод подключение 380V(трехфазная)</div> <div></div>	50	73,2	178	252 700	<div>Задвижки чугунные обрешенные SL12(PY16) Производство: Россия ОАО "Литейно - механический завод" среда: вода,пар</div> <div></div>	Электрпривод подключение 380V(трехфазная)							
	80	82,6	203	276 360									
	100	89	229	323 460		Эл.привод НА-100-24-У1 СЕРИЯ-Н (380В, 50 Гц, 0,25 кВт)							
	150	124	280	460 520						Эл.привод НА-150-24-У1 СЕРИЯ-Н (380В, 50 Гц, 0,25 кВт)			
	200			497 010		Эл.привод НА-200-24-У1 СЕРИЯ-Н(Электропитание к приводу: трёхфазный,переменный ток 380В, 50 Гц, 0)							
	300	317	420	714 720						Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)			
	350	431	450	801 880		Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)							
	400	595	480	1 251 770						Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)			
	50			12 270		Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)							
	80			20 310						Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)			
	100			25 890		Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)							
	150			52 260						Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)			
200			81 910	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
50			36 110					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
65			38 840	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
80			45 650					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
100			56 560	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
125			80 410					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
150			84 490	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
200			119 930					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
50			11 380	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
65			13 110					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
80			14 850	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
100			17 380					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
125			26 070	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
150			31 440					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
200			46 610	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
250			83 460					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
300			112 920	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
50			11 380					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
65			13 110	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
80			14 850					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
100			17 380	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
125			26 070					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
150			31 440	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
200			46 610					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
250			83 460	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
300			112 920					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
50			11 380	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
65			13 110					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
80			14 850	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
100			17 380					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
125			26 070	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
150			31 440					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
200			46 610	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									
250			83 460					Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)					
300			112 920	Вентиль стальной фланцевый Ру 16 TJ (15с65мж)									

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 обрешненным клином, РУ - 16 	50	8,6		40 980	Затвор диск. межфл. "бабочка" EPDM, РУ-16 	50	2,7		17 630
	65	11,5		51 465		65	3,2		20 490
	80	13,5		56 705		80	3,6		23 825
	100	18,5		71 000		100	5,5		35 260
	150	30,5		112 455		125	7		46 700
	200	51,2		201 565		150	8,5		57 660
Клапан обратный стальной межфланцевый, РУ - 16 	50	0,9		16 680	Фильтр чугунный фланцевый, РУ - 16 	200	13,8		97 210
	65	1,3		19 060		50	8,1		33 830
	80	1,6		23 350		65	10,6		41 455
	100	2,4		32 405		80	13,8		52 895
	150	4,8		60 040		100	18,2		65 760
	200	8,1		100 545	Клапан обратный тарельчатый (FAF) 	125	27,4		91 015
	300	21,3		304 015		150	39,7		137 710
						15			9 530
						20			10 485
						25			11 915
						32			17 155
						40			19 535
						50			26 685
						65			35 260
						80			44 790
						100			64 330

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 ≤225°	50	17	108	45 850	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-16) Производство: Китай среда: вода градус ≤225°	40	1	43	6 190
	65	20	112	51 710		50	1,4	43	6 810
	80	23	114	56 900		65	2	46	7 850
	100	31	127	70 260		80	3,2	64	10 110
	125	40	140	95 060		100	4,5	64	12 980
	150	46	140	118 990		125	5,9	70	17 050
	200	78,6	152	169 840		150	7,3	76	21 880
	250	95	165	227 000		200	14,9	89	35 910
	300	124	178	309 230		250	27		59 630
						300	31	114	88 200
Затворы чугунные фланцевые с редукторным приводом Производство: Китай D343X-10 (Ру-10) среда: вода градус ≤225°	100	26	127	43 880	Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-10/16) (облегченные) Производство: Китай среда: вода градус ≤225	40	0,9		4 130
	150	42,8	140	61 300		50	1,3		4 130
	200	65	152	98 130		65			5 370
	250	95	165	142 280		80	2,8		7 020
	300	150	178	187 970		100	3,5		9 080
	350	175	190	260 640		150	7		15 960
	400	233	216	372 790		200	12		25 040
	500	368	229	588 530		250			45 410
	15	4,6	130	14 660		300			64 910
	20	5,6	150	16 430	Клапаны обратные подъемные (горизонтальные) фланцевые чугунные H41T-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	25	3,1	160	6 860
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-25 LY (Ру-25) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	25	6,9	160	22 970		32	5	180	9 710
	32	10,4	180	34 080		40	7,1	200	12 450
	40	15,1	200	34 550		50	9,8	230	17 160
	50	18,4	230	42 090		65	14,8	290	25 590
	65	27,5	290	58 320		80	24,7	310	46 670
	80	34	310	72 190		100	33,8	350	65 980
	100	54,7	350	109 090		125	49	400	102 650
	125	83	400	151 020		150	68,8	480	142 450
	150	112,5	480	208 200		200	98,6	600	238 330
	200	168,5	600	192 800		250	149	650	321 270
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-25 TJ (Ру-25) (облегченные) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	20	4	150	13 900	Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые чугунные H44T-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	40	9,3	200	15 100
	25	4,8	160	14 870		50	13,5	230	20 000
	32	6,4	180	19 180		65	18,8	290	26 280
	40	9,4	195	20 020		80	26	310	35 490
	50	12,8	225	24 330		100	30,6	350	42 550
	65	20,6	285	35 860		125	48,4	400	64 410
Вентили запорные фланцевые стальные J41H-40 (Ру-40) Производство: Китай среда: вода, нефтепродукты градус ≤425	40	17	200	50 490		150	65	480	88 920
	50	24	230	56 860		200	90	495	134 800
	65	33	290	84 410		250	143	600	222 350
	80	44	310	105 200	Клапан обратный шаровый фланцевый чугунный HQ41X-16 (Ру-16) Производство: Китай среда: вода градус ≤80	300	199,5	700	315 000
	100	60	350	150 590		50	10,2	200	22 350
	125	89	400	222 740		65	12	240	25 200
	150	130	480	318 920		80	14,8	260	34 120
	200	205	600	331 020		100	21	300	39 710
Вентили запорные фланцевые чугунные J41F-16 (Ру-16) 15сч19п ГОСТ России	25	2,1	120	3 270		150	40,2	400	90 390
	32	3,2	140	4 660		200	72,6	500	141 270
	40	4,4	170	5 980		250	115	600	247 140
	50	6,4	200	7 920		300	150	700	377 390
	65	21	290	32 160	Вентили запорные муфтовые чугунные J11F-16 15сч18п (Ру-16) ГОСТ России Производство: Китай среда: вода, пар градус ≤225	15	0,5	90	1 140
	80	29,5	310	54 410		20	0,7	100	1 290
	100	41	350	76 270		25	1,1	120	1 650
						32	1,7	140	2 520
						40	2,4	170	3 480
						50	3,7	200	5 280
						65	5,8	21,5	8 060

<div>Вентили игольчатые муфтовые стальные (Рy-160) Производство: Китай</div> <div></div>	15	0,45	60	1 920	<div>Клапаны обратные приёмные с сеткой фланцевые Н42Х-2,5 L.Y (Рy-16) Производство: Китай среда: вода</div> <div></div>	50	2,6	140	6 570
	20	0,75	65	2 560		65	3,7	5430	10 100
	25	1,25	80	4 320		80	5,03	200,5	14 120
	32	2,25	100	9 600		100	7,03	226,5	18 920
						125	14,2	263,5	26 570
<div>Вентили игольчатые стальные под приварку (Рy-160) Производство: Китай</div> <div></div>	15	0,45	60	2 720	<div>Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные Н44Н-25 (Рy-25) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425</div> <div></div>	40	10	200	34 220
	20	0,75	65	4 160		50	13	230	40 790
	25	1,25	80	5 120		65	20,7	290	61 180
						80	26,6	310	72 750
						100	40,3	350	110 290
<div>Конденсатоотводчики стальные фланцевые CS49H (Рy-16)</div> <div></div>	15	3	80	16 650	<div>Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные Н44Н-40 (Рy-40) Производство: Китай среда: вода, пар, нефтепродукты градус ≤425</div> <div></div>	125	64,2	400	180 490
	20	3,5	85	18 230		150	97	480	253 240
	25	4	90	19 550		200	137	533	379 020
	32	7	105	30 390		250	200	-	564 610
	40	8,5	110	32 370		400	-	-	1 264 510
<div>Клапаны предохранительные пружинные фланцевые стальные (Рy-16) СППК Производство: Китай среда: пар, нефтепродукты</div> <div></div>	50	9,5	120	33 690	<div>Затворы поворотные дисковые межаф. редукторные «бабочка» DX371-10 (Рy-16) Производство: Китай DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	40	13	200	35 930
	20	10,9		52 410		50	22	230	42 820
	25	11,4	110	51 450		65	30	290	64 240
	32	14	115	54 310		80	34	310	76 380
	40	16	120	62 800		100	52	350	115 810
<div>Затворы поворотные дисковые межаф. редукторные «бабочка» DX371-10 (Рy-16) Производство: Китай DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	50	18	135	80 510	<div>Затворы поворотные дисковые межафланцевые ручные «бабочка» DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	125	73	400	189 520
	80	38	170	119 890		150	103	480	265 900
	100	58	170	193 960		200	212	550	397 970
	150	88	220	456 950		250	297	650	592 840
	250	38	289	72 410		40	2,6	234	5 790
<div>Затворы поворотные дисковые межафланцевые «бабочка» с электроприводом D971X-16 (Рy-16) Производство: Китай DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	300	46,2	289	106 690	<div>Затворы поворотные дисковые межафланцевые ручные «бабочка» DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	50	2,9	234	5 990
	350	69,5	289	127 180		65	3,3	261	6 900
	400	120	363	261 760		80	3,9	261	8 170
	500	203	363	400 310		100	5,5	310	11 030
	600	302	427	670 790		125	7,8	312	15 000
<div>Затворы поворотные дисковые межафланцевые «бабочка» с электроприводом D971X-16 (Рy-16) Производство: Китай DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	50	23,7	125	212 150	<div>Затворы поворотные дисковые межафланцевые ручные «бабочка» DX71-10 (Рy-16) среда: вода градус ≤80</div> <div></div>	150	9,2	312	18 170
	80	28,4	125	216 470		200	15	360	28 640
	100	29,2	125	219 350					
	150	31,7	245	238 280					
	200	34,42	245	267 300					
	250	40,1	313	312 600					

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)		53 200	Краны пожарные муфта-цапка Пр-во: Россия		50	2,5	16	4 320
	ППДФ Ду150 (Подставка пожарная двойная фланцевая)		67 200	Краны пожарные в комплекте с цапкой Пр-во: Китай		65	3,6	18	5 350
	ППКФ Ду100x100 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)		81 200			50	1,574		4 670
	ППКФ Ду150x150 (Подставка пожарная крестовая фланцевая)		119 000			65	2,151		5 150
	ППС (Подставка под гидрант сварная L=250мм глухой)		32 930			50	0,372		1 910
						65			2 100
	ППТФ Ду100x100 (Подставка пожарная тройная фланцевая)		68 600			50	0,4	25,4	1 410
	ППТФ Ду150x150 (Подставка пожарная тройная фланцевая)		96 600			65	0,6	25,4	2 620
	ППФО Ду100 (Подставка пожарная одинарная фланцевая) Россия		46 200			50	0,144		1 530
						65	0,176		1 720
	ППФО Ду150 (Подставка пожарная одинарная фланцевая)		53 200			50		2000	10 450
						65		2000	11 880
	Подставка под гидрант сварная (сквозной)		30 130			50	0,3	3	750
						65	0,4	3,1	1 550
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Головки резьбовая пр-во: Китай		50	0,3	1 040
Пожарные гидранты, пр-во: Россия	0,5	23		56 830	Рукав пожарный пр-во: Россия			65	0,4
	0,75	27		60 880		50			
	1	31		64 930	Фланец под пожарный гидрант (6-отверстия внутренний диаметр 175 наружный 325)	6	15	6 810	
	1,25	35		68 960					
	1,5	39		73 110					
	1,75	43		77 050					
	2	47		81 210					
	2,25	51		85 250					
	2,5	62,4		89 400					
	2,75			93 560					
	3			97 490					
	3,25			101 640					
	3,5			105 680					
									прокладка под пожарный гидрант резиновый (Россия)






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	15/40	0,7	120	8 860	Кран шаровый LD КШЦП стандартнопроходной(Ру-16/25/40) пр-во: Россия среда:вода,пар	15/40	0,8	170	6 850
	20/40	0,8	120	10 190		20/40	0,8	170	7 340
	25/40	1,1	140	12 400		25/40	1,1	170	7 480
	32/40	1,3	140	13 490		32/40	1,5	170	7 800
	40/40	2	165	15 020		40/40	2	190	10 100
	50/40	2,5	180	16 590		50/40	2,6	215	11 010
	65/25	3,4	200	22 700		65/25	3,4	250	15 110
	80/16			30 870		80/25	5,6	260	20 690
	80/25	5,3	210	32 080		100/25	6,7	280	25 410
	100/16			36 320		125/25	15,3	330	56 470
	100/25	6,9	230	42 250		150/25	18,6	360	65 330
	125/16	13,5	350	82 250		200/25	20,6	430	132 860
	125/25			87 720		250/25	18,6	510	243 180
	150/16		377	102 990		300/16 редуктор			857 200
	150/25	18,4	380	120 880		300/25 редуктор			942 920
	200/16			193 270					
	200/25	33	450	218 640					
	250/16			345 220					
	250/25			378 330					
	300/16 редуктор			1 012 990	Кран шаровый LD КШЦП Regula (PY-25,40)	25/40			38 700
	300/25 редуктор			1 114 300		32/40			44 970
Краны шаровые муфтовые стальные LD КШЦМ (ру-40) Пр-во: Россия среда: вода,пар	15	0,8	135	7 170		40/40			53 920
	20	0,8	135	7 540		50/40			58 760
	25	1,2	135	8 260		65/25			80 500
	32	1,5	135	9 630		80/25			99 870
	40	1,9	155	11 010		100/25			116 850
	50	2,9	170	12 830		125/25 редуктор			337 880
						150/25 редуктор			423 950

МАРШАЛ, УКРАИНА

Кран шаровой стальной приварной "Маршал" 11с67п 2ЦП Пр-во: Украина (Ру-40/25)	15/40	0,9	210	7 300	Кран шаровый ст. разборный фланцевый 11с67п 5СФ (пар)	50/16			56 560
	20/40	1,1	230	7 290		65/16			66 590
	25/40	1,3	230	7 350		80/16			86 230
	32/40	2,3	260	7 830		100/16			101 920
	40/40	2,6	260	10 120		150/16			213 630
	50/40	3,6	300	11 040		50/40			70 720
	65/25	5,4	360	15 080		65/40			83 250
	80/25	6,7	370	20 550		80/40			107 800
	100/25	11,9	390	25 260		100/40			127 400
	125/25	16,2	390	56 560		50/16			33 930
	150/25	21,5	390	65 420		65/16			39 960
	200/25			132 680		80/16			53 460
	250/25			242 720		100/16			61 150
						40/40			45 530
Кран шаровой стальной фланцевый "Маршал" 11с67п 2ЦФ пр-во: Украина (Ру-40/16/25)	15/40	1,8	130	9 470	Кран шаровый ст. разборный укороченный фланцевый 11с67п СУФ	50/40			48 950
	20/40	2	117	10 190		65/40			55 490
	25/40	2,9	127	12 350		80/40			66 830
	32/40	3,8	140	13 460		100/40			76 440
	40/40	5,2	165	14 920		15/25			15 370
	50/40	6,5	180	16 590		20/25			18 150
	65/16			20 880		25/25			21 150
	80/16			30 670		32/25			27 570
	100/16			36 200		40/25			32 100
	125/16			81 890		50/25			39 030
	150/16			102 840		15/16			13 360
	200/16			194 210		20/16			15 780
	250/16			343 870		25/16			18 480
	65/25			22 360	Кран шаровый ст. разборный фланцевый 11с67п СФ газ пр-во: Украина	32/16			23 980
	80/25			31 950		40/16			27 920
	100/25			41 990		50/16	9,2	180	33 930
	125/25			87 380		65/16			39 960
	150/25			121 960		80/16	14	210	53 460
	200/25			198 200		100/16	23,6	230	61 150
	250/25			369 820		15/40			16 700
	15			7 710		20/40			19 730
	20			8 450		25/40			23 100
	25			9 870		32/40			40 870
Кран шаровой муфтовый "Маршал" 11с67п ЦР.00 РN40	32			11 270		40/40			45 530
	40			13 150		50/40	11,2	216	48 950
	50			20 470		65/40			55 490
						80/40	18,9	283	66 830
						100/40	39,6	305	76 440
Регулирующий кран приварной Маршал Пр-во: Украина	25/40			38 680					
	32/40			42 240					
	40/40			50 620					
	50/40			55 160					
	65/25			74 900					
	80/25			92 930					
	100/25			114 180					

ЛАТУНЬ										
ГАЛЛОП, НОВОСИБИРСК										
<div>Кран шаровой ГАЛЛОП</div> <div></div> <div></div>	Кран шаровой СТАНДАРТ 220 ВxВ ГАЛЛОП РЫЧАГ						15	1 330		
							20	2 110		
							25	4 170		
							32	6 540		
							40	10 630		
	Кран шаровой СТАНДАРТ 230 бабочка ВxВ ГАЛЛОП						50	15 450		
							15	1 280		
							20	2 100		
							15	1 570		
							20	2 530		
	Кран шаровой СТАНДАРТ 221 ВxН ГАЛЛОП РЫЧАГ						25	4 680		
							32	7 120		
							40	11 330		
							50	16 740		
							15	1 510		
	Кран шаровой СТАНДАРТ 231 бабочка ВxН PN40 ГАЛЛОП						20	2 500		
							15	1 990		
	Кран шаровой СТАНДАРТ 232 бабочка с удлинителем PN40 ГАЛЛОП						20	3 160		
							15	1 990		
	Кран шаровой СТАНДАРТ 222 с удлинителем ГАЛЛОП РЫЧАГ						25	5 990		
							15	1 660		
	Фильтр сетчатый 500 мкм ВxВ ГАЛЛОП						20	2 720		
							15	1 750		
	Фильтр сетчатый для газа DN15-100 мкм ВxВ ГАЛЛОП						15	1 160		
							20	1 970		
							25	3 440		
							32	5 430		
							40	7 920		
	Кран шаровой ПРАКТИК 120 ВxВ ГАЛЛОП						50	12 010		
							15	1 140		
							20	1 890		
							25	3 410		
							15	1 200		
	Кран шаровой ПРАКТИК 121 ВxН ГАЛЛОП						20	2 010		
							25	3 610		
							32	5 600		
							40	8 140		
							50	12 350		
	Кран шаровой ПРАКТИК 131 бабочка ВxН ГАЛЛОП						15	1 160		
							20	1 970		
							25	3 570		
	Кран шаровой ПРАКТИК 130 бабочка ВxВ никель ГАЛЛОП						15	1 160		
							15	1 750		
	Кран шаровой ПРАКТИК 132 бабочка с удлинителем ГАЛЛОП						20	2 790		
							25	5 400		
							25	5 480		
	Кран шаровой ПРАКТИК 132 бабочка с удлинителем никель ГАЛЛОП						15	1 800		
							20	2 630		
Кран шаровой КРЕПЫШ 320 ВxВ ГАЛЛОП						15	1 770			
						20	2 600			
Кран шаровой КРЕПЫШ 330 бабочка ВxВ ГАЛЛОП						20	2 600			
						15	1 790			
Кран шаровой КРЕПЫШ 330 бабочка ВxВ никель ГАЛЛОП						15	1 790			
						15	2 040			
Кран шаровой КРЕПЫШ 321 ВxН ГАЛЛОП						20	2 880			
						15	2 010			
Кран шаровой КРЕПЫШ 331 бабочка ВxН ГАЛЛОП						20	2 840			
						15	2 020			
Кран шаровой КРЕПЫШ 331 бабочка ВxН никель ГАЛЛОП						20	2 860			
						15	2 330			
Кран шаровой КРЕПЫШ 332 бабочка с удлинителем ГАЛЛОП						20	3 470			
						15	2 340			
Кран шаровой КРЕПЫШ 332 бабочка с удлинителем никель ГАЛЛОП						15	2 340			
						15	1 160			
Кран шаровой ПРАКТИК 131 бабочка ВxН никель ГАЛЛОП						15	2 160			
						15	1 890			
Кран шаровой СТАНДАРТ 234 для датчика температуры M10x1 бабочка ВxВ PN40 ГАЛЛОП						15	1 890			
						15	1 370			
Кран шаровой СТАНДАРТ 220 ВxВ никель						15	1 370			
						15	1 630			
Кран шаровой СТАНДАРТ 221 ВxН никель						15	1 630			
						15	1 330			
Кран шаровой СТАНДАРТ 230 бабочка ВxВ никель ГАЛЛОП						15	1 330			
						15	2 030			
Кран шаровой СТАНДАРТ 232 бабочка с удлинителем никель PN40 ГАЛЛОП						20	3 230			
						20	2 540			
Кран шаровой СТАНДАРТ 231 бабочка ВxН никель PN40 ГАЛЛОП						20	2 540			
						15	1 810			
Кран шаровой СТАНДАРТ 223 НxН PN 40 ГАЛЛОП						15	1 810			
						15	1 770			
Кран шаровой СТАНДАРТ 233 НxН PN 40 ГАЛЛОП БАБОЧКА						15	1 770			
						15	1 410			
Кран шаровой газовый СТАНДАРТ 220 ВxВ ГАЛЛОП РЫЧАГ						20	2 300			
						25	4 470			
						32	7 480			
						40	10 940			
						50	16 270			
Кран шаровой газовый СТАНДАРТ 230 бабочка ВxВ PN40 ГАЛЛОП						15	1 390			
						15	1 690			
Кран шаровой газовый СТАНДАРТ 221 ВxН ГАЛЛОП РЫЧАГ						20	2 690			
						25	5 050			
						15	1 680			
Кран шаровой газовый СТАНДАРТ 231 бабочка ВxН PN40 ГАЛЛОП						15	1 680			
						15	1 680			
LD, РОССИЯ										
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Кран шаровый LD Pride 47. М/М рычаг	15			1 400	
Кран шаровый LD Pride 47. М/М рычаг GAS	20			1 400		20			2 230	
	25			4 290		25			4 290	
	32			6 580		32			6 580	
	40			11 040		40			11 040	
	50			16 880		50			16 880	
	15			1 350		Кран шаровый LD Pride 47. М/М бабочка	15			1 350
20			2 170	20				2 170		
25			4 240	25				4 240		
Кран шаровый LD Pride 47. М/М бабочка GAS	32			6 360		32			6 360	
	15			1 580		Кран шаровый LD Pride 47. М/П рычаг	15			1 580
	20			2 520			20			2 520
Кран шаровый LD Pride 47. М/П рычаг GAS	25			4 480			25			4 480
	32			7 530		32			7 530	











	25		4 480	Кран шаровый LD Pride 47. М/П бабочка	40		11 610
	32		7 530		50		18 010
	40		11 610		15		1 520
	50		18 010		20		2 460
	15		1 520	Кран шаровой латунный для датчика температуры LD Pride 45.15.B-B.Т.Б Ру 40 бабочка	25		4 380
	20		2 460		32		7 070
	25		4 380		15		2 370
	32		7 070				
	15		2 440	Кран шар.лат. с дренажем и воздухоот. трехход. Ру 40 бабочка	15	0,211	2 530
	20		3 580				
	25		6 390				
	32		9 850				

LD ФИТИНГИ									
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Заглушка LD Pride (на трубу) В.Р латунь никель	15	504. 15	1 // 2	230	Муфта LD Pride В.Р латунь никель	15	502. 15	1 // 2	420
	20	504. 20	3 // 4	340		20	502. 20	3 // 4	610
	25	504. 25	1	530		25	502. 25	1	910
Пробка (в трубу) LD Pride Н.Р латунь никель	15	505. 15	1 // 2	230	Сгон разъемный (американка) LD Pride DN15 ВР/НР латунь никель	15	520. 15	1 // 2	870
	20	505. 20	3 // 4	330		20	520. 20	3 // 4	1 370
	25	505. 25	1	520		25	502. 25	1	2 260
Муфта переходная LD Pride ВР латунь никель	25 x 20	516. 25	1"ВР x 3/4"ВР	890	Ниппель переходной LD Pride латунь никель	20 x 15	503. 20x15	3/4"НР x 1/2"НР	430
Ниппель прямой LD Pride НР/НР латунь никель	15	501. 15	1 // 2	300	Тройник LD Pride ВР/НР/НР латунь никель	25 x 20	503.25x20	1"НР x 3/4"НР	700
	20	501. 20	3 // 4	440		15			1 120
	25	501. 25	1	780		15			960
Переход LD Pride ВР/НР латунь никель	20 x 15			480	Тройник LD Pride ВР/НР/ВР латунь никель	20			1 710
	25 x 15			660		20 x 15			300
	25 x 20			710		25 x 15			680
	40 x 32			1 810		25 x 20			490
	50 x 32			2 760		40 x 32			980
	50 x 40			2 620		50 x 32			2 160
Фильтр косой латунный LD Pride 57.15.B-B	15	100. 25	РУ 40	930					


























Интервал, Россия					
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Цена с НДС (тг)
Интервал В-В.Р Рычаг	15	1 210	Интервал В-Н.Р Рычаг	15	1 430
	20	2 020		20	2 400
	25	3 980		25	4 290
	32	6 660		32	7 400
	40	11 060		40	11 980
	50	16 630		50	18 040
Интервал В-Н.Б Бабочка	15	1 380	Интервал В-В.Б Бабочка	15	1 170
	20	2 340		20	2 010
	15	2 020		15	2 080
Интервал В-ГШ.Б Бабочка	20	3 080	Интервал В-ГШ.Р Рычаг	20	3 110
	20	5 770		25	5 820
	32	10 070		32	10 160

STA, КИТАЙ									
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)
Кран шаровой латунь ручка-рычаг П/М (1016) STA Пр-во: Китай	15	0,188		1 330	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (1005) STA Пр-во: Китай	15	0,15		1 110
	20	0,284		2 100		20	0,202		1 660
	25	0,418		3 640		25	0,35		3 030
	32	0,695		6 150		32	0,46		4 310
Кран шаровой латунь, ручка-флажок М/М (1017) STA Пр-во: Китай	15	0,15		1 260	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (1015) STA Пр-во: Китай	40	0,73		6 840
	20	0,241		2 030		50			10 180
	25			3 410		15			1 280
Кран шаровой латунь ручка-флажок П/М (1018) STA Пр-во: Китай	15	0,155		1 300		20			2 010
	20	0,255		2 100	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (ГАЗ) (1052) STA, Пр-во: Китай	25			3 400
	25			3 520		32			5 690
Кран шаровой латунь, ручка-флажок (ГАЗ) 1052 STA, Пр-во: Китай	15	0,196		1 710		40			8 960
	20	0,29		2 520		50			13 430
	25			4 130	Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М (ГАЗ) (1050) STA Пр-во: Китай	15	0,217		1 740
Кран шаровой латунь ручка-флажок (ГАЗ) (П-М) 1053 STA Пр-во: Китай	15	0,201		1 750		20			2 690
	20	0,3		2 610		25	0,515		4 130
	25			4 160		32	0,885		7 230
Кран шаровой латунь ручка-флажок (ГАЗ) (П-М) 1525 STA Пр-во: Китай	15	0,184		1 660	Кран шаровой латунь ручка-рычаг П/М (1006) STA Пр-во: Китай	40	1,16		9 470
	20	0,26		2 360		50	1,81		14 780
	25	0,414		3 880	Кран "американка" шаровой латунь ручка-флажок (1020) STA Пр-во: Китай	15	0,156		1 200
Кран "фильтр" шаровой латунь ручка-рычаг М/М (1069) STA Пр-во: Китай	15	0,243		2 280		20	0,215		1 770
	20			3 570		25	0,365		3 150
	25			5 350		32	0,487		4 570
Кран водоразборный (2001) STA Пр-во: Китай	15	0,185		1 700	Кран шаровой угловой латунь ручка-флажок (1021) STA Пр-во: Китай	40	0,78		7 310
	20	0,273		2 460		50	1,075		10 080
						15	0,205		1 840
						20	0,32		2 760
Кран шаровой угловой стандартнопроходной муф.лат. Н.Р. (Art.1117) STA Пр-во: Китай	15			1 650	Кран шаровой угловой стандартнопроходной муф.лат. Н.Р. (Art.1118) STA Пр-во: Китай	25	0,52		4 710
						15	0,25		2 330
						20	0,393		3 510
						25	0,655		5 620

























БАЗ, РОССИЯ












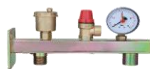






Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Кран шаровой 11Б27п А11/1 газ вр/вр бабочка 	15			1 700	Кран шаровой 11Б27П А10 вр/вр (газ) ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,163		1 650
	20			2 680		20	0,237		2 320
	25			4 660		25	0,418		4 300
Кран шаровой 11Б27п А10/1 газ вр/вр бабочка 	15			1 630		32	0,685		7 140
	20			2 320		40	1,163		11 730
	25			4 510		50	1,95		18 650
Кран шаровой 11Б27п1 А31/1 вр/вр бабочка 	15			1 610	Кран шаровой 11Б27П м/н (газ) ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,180		1 750
	20			2 430		20	0,250		2 650
	25			4 350		25	0,433		4 660
Кран шаровой 11Б27п1 А30/1 вр/вр бабочка 	15			1 600		32	0,737		7 870
	20			2 080	Вентиль(клапан)15Б3р, А50 вода Пр-во: Россия 	15	0,209		2 490
	25			4 210		20	0,260		3 090
Кран шаровой "американка" А31/1 прямой бабочка Пр-во: Россия 	15	0,230		2 510		25	0,480		4 820
	20	0,354		3 570		32	0,67		7 870
	25	0,571		5 940		40	1,316		15 450
Кран шаровой 11Б27П1 А30 вр/вр ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,163		1 620	Вентиль(клапан)15Б1П, А70 пар Пр-во: Россия 	50	1,691		17 340
	20	0,237		2 100		15	0,209		2 560
	25	0,418		4 210		20	0,260		3 170
	32	0,685		6 560		25	0,480		6 350
	40	1,163		11 550		32	0,67		8 120
	50	1,95		17 760		40	1,316		15 930
Кран шаровой 11Б27П1 А31 вр/вр ручка рычаг. Пр-во: Россия 	15	0,180		1 630	ФИЛЬТР сетчатый А50 угловой 	50	1,691		17 580
	20	0,250		2 430		15			1 640
	25	0,433		4 410		20			2 590
	32	0,737		7 510		25			3 460
	40			11 920		32			5 290
						40			10 100

















ARCO

Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Цена с НДС (тг)
Кран шаровой латунь В.В ручка 	15	150103	2 275	Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н 	15*15	NOV06	2 420
	20	150104	3 355				
	25	150105	5 525				
	32	150106	8 350				
	40	150107	12 450				
Кран шаровой латунь В.В бабочка 	15	153103	2 255	Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н ручка пластик 	15*10	NOV21	2 420
	20	153104	3 275				
	25	153105	5 365				
Кран шаровой латунь Н.В ручка 	15	150603	2 405	Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 Н.Н ручка металл 	15*15	NOV91MAC	3 010
	20	150604	3 475				
	25	150605	5 790				
	32	150606	8 570				
Кран шаровой латунь Н.В бабочка 	15	153603	2 285	Кран для подключения стиральной машины угловой L-94 	15*20	NOVFR729	2 850
	20	153604	3 400				
	25	153605	5 650	REGULA Кран для подключения сантехнических приборов угловой А-80 VTQ005(Z0912) НАБОР 30 ШТ 	15*15	VTQ005(Z0912)	64 845
Кран шаровой латунь Н.В бабочка американка 	20	154104	4 840				
	25	154105	7 795	Кран REGULA угловой, приборный латунь (Art Z0915) 	15*10	Z0915	2 760
Кран для подключения стиральной машины угловой L-85 	15*20	00 728	3 170				
Кран трехпроходной шаровой латунь (Art 02325) 	15*15*15	0 2325	3 270	Термокомплект для радиатора угловой 	15	КСТ01	9 910
Кран шаровой трехпроходной латунь (Art 0233510) 	20*15*15	0 233510	3 270	Термокомплект для радиатора прямой 	15	КСТ02	9 910
Кран для радиатора угловой 	20	503210	5 115	Термокомплект для радиатора прямой 2 крана латунь (Art KCM13) 	15	KCM13	5 530
Кран для радиатора прямой 	20	503270	5 365	Термокомплект для радиатора прямой 2 крана латунь (Art KCM17) 	15	KCM17	5 465
Кран TEIDE для радиатара обратный угловой латунь (Art 507210) 	20	507210	5 045	Фильтр латунный сетчатый 	15	0 1830	1 735
Кран TEIDE для радиатара обратный прямой латунь (Art 507270) 	20	507270	5 320		20	0 1831	2 815
Клапан обратный пружинный 	15	191203	2 705		25	0 1832	3 960
	20	191204	3 495		15	191403	2 705
	25	191205	4 765		20	191404	3 495
				Клапан обратный пружинный 	25	191405	4 765

ЛАТУНЬ STA




Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Клапан радиаторный угловой латунный (Art.5035) Пр-во: Китай 	15	0,192		1 890	Американка прямая (Art.6017) Пр-во: Китай 	15*15			880
	20			2 710		20*20			1 420
Клапан радиаторный прямой латунный (Art.5036) 	15	0,192		2 000		25*25	0,272		2 510
	20			2 810		32*32	0,417		4 200
Клапан лат. Радиаторный термостатический угловой (Art.5033), Пр-во: Китай 	15	0,33		4 590	Американка угловая (6019) STA Пр-во: Китай 	15*15			1 160
	20			5 240		20*20			1 750
Клапан лат.Радиаторный термостатический прямой (Art.5034) Пр-во: Китай 	15			4 820	Вантуз латунный муфтовый (Art.5051) Пр-во: Китай 	25*25			3 080
	20			5 620		15			1 540
Кран маевского (Art5090) А Пр-во: Китай 	15	0,02		240	Нипель латунный (Art.6001) Пр-во: Китай 	20			1 630
	20	0,02		340		25			2 030
Кран радиаторный прямой латунный обратка (Art.5042) 	15			1 670		15			230
	20			2 620		20			490
Кран радиаторный угловой латунный обратка (Art.5041) 	15			1 660		25			660
	20			2 330	Нипель латунный переходной (Art.6002) Пр-во: Китай 	20*25			660
Клапан обр. лат. муф. пружинный (4004) Пр-во: Китай 	15	0,128		1 190		20*32			1 240
	20	0,178		1 600		25*32			1 280
	25	0,26		2 290	Заглушка латунная ВН (Art.6007) Пр-во: Китай 	15			140
	32	0,392		3 550		20			300
	40	0,557		4 940		25			530
Клапан обратный латунный муфтовый приемный с сеткой (4006) Пр-во: Китай 	50	0,87		7 560	Заглушка латунная НР (Art.6005) Пр-во: Китай 	32			810
	15	0,073		800		15			160
	20	0,1		1 030		20			340
	25	0,148		1 460		25			550
	32	0,235		2 490	Муфта латунная (Art.6004) Пр-во: Китай 	32			810
Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/М (4008) Пр-во: Китай 	15	0,122		1 160		15			380
	20	0,185		1 710		20			640
	25	0,28		2 500		25			1 150
	32	0,505		4 680		32			1 720
	40	0,635		5 900	Отвод латунный муфтовый (Art.6008) Пр-во: Китай 	40			2 240
Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/П (4009) Пр-во: Китай 	50	1,158		10 450		50			3 950
	15			1 000	Тройник латунный муф. Пр-во: Китай (Art.6012) 	15			590
	20			1 560		20			970
Кран лат.уг.для стиральных машин РВ (Art.3001) Пр-во: Китай 	25			2 370		25			1 550
	15*15			1 160	Переход латунный ВН/ВН (Art.6003) Пр-во: Китай 	32			3 470
	15*20			1 190		15			710
Кран лат.уг.для стиральных машин РН (Art.3008) Пр-во: Китай 	15*15			1 500		20			1 150
	15*20			1 600		25			2 080
						32			3 810
						20*15			590
						25*15			800
						25*20			880
						32*15			1 400
						32*20			2 040
						32*25			1 620












Кран латунь тройник П- П-М (Art.3013) Пр-во: Китай		П- П-М Ду 15x20x15		1 530	Футорка латунная муф. ВН/НР (Art.6006) Пр-во: Китай		15*20			330	
						20*25			820		
					Коллектор с расходомером-4				29 880		
Клапан (вентиль) муфтовый латунь (4121) STA Пр-во: Китай			15	0,207	1 770		Коллектор с расходомером-6				43 340
			20	0,286	2 400		Коллектор с расходомером-8				56 800
			25	0,427	3 540						
			32	0,648	5 570						
			40		8 420						
			50	1,289	13 050						
Задвижка муфтовая латунь (4012) STA Пр-во: Китай			25	0,43	3 400	Фитинг обжимной коллекторный (Art.5021)	16*2,0		530		
			32	0,624	5 310		25		6 640		
			40	0,753	7 210		32		9 870		
			50	1,305	9 860						
Муфта диэлектрическая для газовой подводки П/П (Art.1121) Пр-во: Китай			15		500	Муфта диэлектрическая для газовой подводки М/П (Art.1122) Пр-во: Китай		15	600		
			20		630			20	770		
Обжимной фитинг коллекторный конус (Art.5018) Пр-во: Китай			16*2.0		560	Автоматический подпиточный клапан (Art.5066) Пр-во: Китай		15	5 870		
			20*2.0		610						
Группа безопасности котла (вантуз) В.Р.(Art.5118) Пр-во: Китай			25		9 260		15	6 780			
							20	7 310			
Группа безопасности котла на стену Н.Р.(Art.5117) Пр-во: Китай			20		9 960		25	11 860			
							32	22 840			
Группа безопасности котла В.Р.(Art.5119) Пр-во: Китай			25		5 860		15	3 930			
Кран шаровой с полусгоном и термометром (Art.5261) Пр-во: Китай			25		11 080		20	4 340			
Автоматический воздухоотводчик отсекающим клапаном муф (Art.5201) Пр-во: Китай			15		1 350	Пробка для радиатора глухая правая (Art.5091 А) Пр-во: Китай		20	240		
						Набор для радиаторов (3 в1) (Art 5090) Пр-во: Китай		20	560		

Коллектор с расходомером (Art.5242) Пр-во: Китай 	25*20 - 2	10 530	Коллектор с расходомером и вентузом (Art.5245) Пр-во: Китай 	25*20 - 2	15 400
	25*20 - 3	14 010		25*20 - 3	18 610
	25*20 - 4	18 130		25*20 - 4	22 600
	25*20 - 5	21 830		25*20 - 5	26 000
	25*20 - 6	25 500		25*20 - 6	29 350
	25*20 - 7	29 330		25*20 - 7	32 870
	25*20 - 8	33 000		25*20 - 8	36 220
	25*20 - 9	37 570		25*20 - 9	40 610
	25*20 - 10	41 490		25*20 - 10	44 250
	25*20 - 11	45 260		25*20 - 11	47 690
	25*20 - 12	49 010		25*20 - 12	51 130
Клапан предохранительный пружинный лат.угловой М/М (Art.5057) Пр-во: Китай 	15*15 Py 1.5	1 420	Клапан предохранительный пружинный лат.угловой П/М (Art.5058) Пр-во: Китай 	15*15 Py 1.5	1 420
	15*20 Py 1.6	1 790		15*20 Py 1.6	1 790
	15*15 Py 3	1 420		15*15 Py 3	1 420
	15*20 Py 3	1 790		15*20 Py 3	1 790
	15*15 Py 6	1 420		15*15 Py 6	1 420
	15*20 Py 6	1 790		15*20 Py 6	1 790
	15*15 Py 8	1 420		15*15 Py 8	1 420
	15*20 Py 8	1 790		15*20 Py 8	1 790
Латунный газовый фильтр (Art.1119) М/П Пр-во: Китай 	15	4 390	Латунный газовый фильтр (Art.1120) М/М Пр-во: Китай 	15	3 910
Балансировочный клапан ручной латунный муф. (Art 5212) Ду 15 Пр-во: Китай 	15	8 460	Клапан радиатора (прямой клапан Н) (Art.5234) Пр-во: Китай 	15*20	4 130
	20	9 470			
	25	13 980			
	32	18 460	Клапан радиатора (угловой клапан Н) (Art.5235) Пр-во: Китай 	15*20	3 580
	40	23 090			
	50	32 400			
Редуктор давления с выходом под манометр (Art.5065) Пр-во: Китай 	15	6 780	Клапан Термостатический смесительный (Art.5280) Пр-во: Китай 	15	14 530
	20	7 310		20	14 530
	25	11 860		25	19 980
	32	22 840			
	40	23 830			
	50	34 760			
Кран шаровой трехходовой лат. (Art.1150) Пр-во: Китай 	15	2 100	Фильтр сет. Промывной с манометром лат. (Art.5071) Пр-во: Китай 	15	10 560
	20	2 850		15	7 100
Балансировочный клапан ручной латунный муф.с комплект (Art 5292+Art5212-B) 	15	25 910	Фильтр сет.промывной пластиковая колба лат.(Art.5072) Пр-во: Китай 	15	9 720
	20	28 470		15*15	1 500
	25	38 140	Кран лат.уг.для стиральных машин РН (Art.3008) Пр-во: Китай 	15*20	1 600

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 33259-2015 (Ру-6) 	50	1,24		1 420	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 33259-2015 (Ру-10) 	50	1,8		1 550
	65			1 670		65	2,4		2 220
	80	2,2		2 470		80	2,7		2 510
	100	2,86		2 760		100	3,3		3 260
	125			3 510		150	5,4		5 600
	150	3,9		3 760		200	8,3		7 320
	200			5 450		250	10,2		10 440
Фланцы ответные приварные стальные (Ру-10) (С) 	15	0,35		690		300	13,5		12 760
	20	0,657		730		350	16,1		15 540
	25	0,648		770		400	21,1		21 680
	32	0,998		1 040		450	22,9		23 490
	40	1		1 140		500	24		29 500
	50	1,435		1 340		600	37,1		41 450
	65	1,85		1 640		700	56,49		59 740
	80	2,133		1 760		800	75,2		77 390
	100	2,375		2 010					
	125	3,13		2 770					
	150	4,23		3 380					
	200	4,78		4 290					
Фланцы для полиэтиленовых труб (Ру - 10) 	40/50	1,1	17	1 180	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 33259-2015 (Ру-16) 	15	0,9		760
	63/50	1,3	17	1 370		20	0,7		810
	75/65	2	19	1 850		25	0,8		930
	90/80	2,1	19	2 190		32	1,3		1 350
	110/100	2,7	21	2 700		40	1,6		1 520
	125/100	2,4	21	2 610		50	1,8		1 850
	140/125	3,6	23	3 540		65	2,6		2 360
	160/150	4,9	23	4 300		80	2,6		2 870
	180/150	4,1	23	4 220		100	3,5		3 710
	200/200	6,8	23	5 560		125	5,1		5 140
Фланцы ответные приварные воротниковые ГОСТ 33259-2015 (Ру-40) 	225/200	5,7	23	5 230		150	6,7		6 070
	250/250	9,4	25	8 650		200	9,9		9 210
	280/250	7,5	25	7 370		250	14		14 090
	315/300	10,4	27	9 830		300	17,6		17 250
	355/350	14,1	27	13 860		350	22,8		22 770
	400/400	20,2	29	18 790		400	31,3		30 350
	450/450	20		22 580		450	37,8		39 030
	500/500	23,4		25 110		500	55		56 760
	600/630	35		45 360		600	75		82 150
	40	1,97		2 920	Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 33259-2015 (Ру - 25) 	700	80		86 250
	50	2,5		3 440		800	99,19		109 220
	65	3,34		4 650					
	80	4,8		5 820					
	100	7,3		8 900					
	125	9		12 170		50	2,6		2 450
	150	13,1		16 290		65	3		2 970
	200	22		31 450		80	3,8		4 370
	250	37,5		48 100		100	5,7		5 590
	300	51,39		73 450		125	8,8		8 030
Фланцы ответные приварные воротниковые стальные ГОСТ 33259-2015 (Ру - 63) 	350	63,31		91 760		150	10,5		9 430
	400	96,08		138 750		200	12,6		12 570
	500	119,1		177 600		250	18,9		18 250
	25	2,3		3 900	Фланцы ответные приварные стальные воротниковые ГОСТ 33259-2015 (Ру-16) 	300	22,7		23 850
	32	2,79		4 210		350	34,4		34 330
	40	3,7		5 370		400	42,7		43 000
	50	4,3		6 500		500	63,5		69 820
	65	5,66		8 330					
	80	7,1		9 490					
	100	10,1		13 430		15	0,61		1 350
	125	15,42		21 130		20	0,78		1 390
	150	24,1		30 790		25	0,95		1 550
	200	35,5		46 810		32	1,39		2 040
Фланцы ответные приварные воротниковые ГОСТ 33259-2015 (Ру-160) 	250	45,8		65 490		40	1,67		2 460
	300	61,34		87 880		50	2,05		2 640
	350	-		128 950		65	2,87		3 290
	50	6,11		12 030		80	3,79		4 440
	65	8,44		15 850		100	4,41		5 260
	80	10,5		17 580		125	6,08		7 850
	100	15,4		26 030		150	7,47		9 690
	125	22,38		42 030		200	10,61		13 790
	150	34,3		59 220		250	15,62		21 840
	200	57,1		101 580		300	20,48		28 470
Фланцы для "Бабочек" (Ру - 16) 	250	84,96		159 550		350	28,84		41 540
	300	126,9		238 310		400	38,7		55 140
	200	8,1	21	16 870		500	63,87		91 130
	250	10,6	24	19 000		600	89,37		133 380
	300	13,2	26	23 530		700	95,31		144 120
	350	16,9	26	31 450		800	117,51		179 030
	400	23	28	40 040		900	142,05		226 480
						1000	183,05		291 820















Фланцы-заглушки стальные ГОСТ12836-67 (Ру-10/16) 	80/10	2,453	-	3 170	Фланцы ответные приварные воротниковые стальные ГОСТ 33259-2015 (Ру-25) 	50	2,6		3 320
	200/10	8,9	-	9 690		65	3,34		4 330
	250/10	14,2	-	14 710		80	4		5 450
	300/10	18,5	-	23 360		100	6,7		8 130
	50/16	1,5	12	2 170		125	8,47		11 340
	65/16	1,799	12	2 670		150	12,6		15 230
	80/16	2,2	-	3 170		200	17,9		21 980
	100/16	3,1	13	4 180		250	22,9		30 440
	125/16	4,8	15	5 350		300	33,9		41 360
	150/16	6,9	15	7 520		350	41,91		58 720
	200/16	11	14	12 200		400	61,75		81 640
	250/16	20,3	17	19 900		450	61,57		90 770
	300/16	32,2	17	30 290		500	84,46		111 900
	50/10			2 740		600	111,33		159 340
	65/10			3 550					
	15/16			740					
	32/16			1 840					
Фланец LD ГОСТ 33259-2015 (PV - 10,16) 	50/10			2 740					
	65/10			3 550					
	15/16			740					
	32/16			1 840					
	50/16			3 050					
	65/16			3 940					
	125/16			7 680					

ФИТИНГИ ст.									
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Сгон 	15	0,094		135	Отводы стальные бесшовные 90° ст20 гост 17375-2001 	15x2,5	0,05	2,5	130
	20	0,134		155		20x3	0,05	3	210
	25	0,243		260		25x3	0,08	3	230
	32	0,336		440		32x3	0,13	3	320
	40	0,463		590		32x5	0,30	5	470
	50	0,608		690		32x6	0,4	6	600
	65	0,98		1 620		40x3	0,20	3	410
Сгон оцинкованный 	15	0,094		170		40x5	0,45	5	650
	20	0,134		210		40x6	0,55	6	740
	25	0,243		320		57x3,5	0,46	3,5	570
	32	0,336		510		57x5	0,70	5	870
	40	0,463		590		57x6	0,85	6	1 030
	50	0,608		730		57x8	1,05	8	1 470
	65	0,98		1 620		76x4	0,9	4	1 020
Резьба Длинная 	15	0,058	48	95		76x6	1,35	6	1 510
	20	0,075	49	105		76x8	1,9	8	2 360
	25	0,106	49	130		76x10	2,40	10	3 040
	32	0,164	60	250		89x4	1,35	4	1 380
	40	0,2	59	255		89x6	2,00	6	1 990
	50	0,295	67	350		89x8	2,6	8	3 210
	65	0,49		990		89x10	3,60	10	4 060
Резьба короткая 	15	0,023	25	65		108x5	2,45	5	2 430
	20	0,031	25	75		108x6	3,10	6	3 110
	25	0,062	32	95		108x8	4,25	8	4 840
	32	0,085	32	125		108x10	5,35	10	6 030
	40	0,148	34	165		108x12	6	12	7 450
	50	0,195	41	220		114x5	2,65	5	2 720
	65	0,31		690		114x6	3,4	6	3 310
Резьба Длинная оцинкованная 	15	0,058	48	110		114x8	4,50	8	4 910
	20	0,075	49	130		114x10	6	10	6 700
	25	0,106	48	160		114x12	6,50	12	8 300
	32	0,164	60	280		133x5	4	5	3 860
	40	0,2	59	310		133x6	5,00	6	4 670
	50	0,295	67	400		133x8	6,8	8	7 300
	65	0,31		690		133x10	8,25	10	9 080
Резьба короткая оцинкованная 	15	0,023	25	70		133x12	11,5	12	10 830
	20	0,031	25	80		159x5	5,60	5	5 460
	25	0,062	32	110		159x6	6,9	6	6 700
	32	0,085	32	150		159x8	9,30	8	10 610
	40	0,148	34	180		159x10	12	10	12 980
	50	0,195	41	240		159x12	14,55	12	16 120
	65	0,315		920		219x7	14,65	7	14 710
Контргайка 	15	0,029		85		219x10	20,85	10	21 540
	20	0,039		115		219x12	27,9	12	30 740
	25	0,068		185		273x8	27,45	8	26 830
	32	0,084		270		273x10	33,65	10	34 540
	40	0,092		300		273x12	42,00	12	47 050
	50	0,143		510		325x8	38,9	8	38 930
	65	0,315		920		325x10	40,50	10	50 970
Бочата 	15	0,056		95		325x12	65	12	60 300
	20	0,066		105		377x8	57,00	8	59 370
	25	0,117		145		377x10	68	10	78 210
	32	0,162		235		377x12	87,00	12	92 870
	40	0,207		300		426x10	85,6	10	92 870
	50	0,397		450		426x12	117,00	12	122 880
	65	0,63		1 060		530x10	130,7	10	149 670
Бочата оцинкованные 	15	0,052		100		530x12	180,00	12	187 350
	20	0,075		110		630x10	184	10	230 050
	25	0,107		170		630x12	260,00	12	282 590
	32	0,156		250		720x10	240	10	303 520
	40	0,213		320		720x12	317,00	12	372 600
	50	0,335		500		820x10	360	10	439 380
	65	0,58		1 110		820x12	437,00	12	352 230
Муфта 	15	0,058		120		920x10	450	10	357 310
	20	0,075		150		1020x12	720,00	12	892 860
	25	0,135		250		1220x12	980	12	745 720
	32	0,19		370					
	40	0,21		430					
	50	0,315		570					
	65	0,58		1 110					

Муфта оцинкованная		15	0,058		150	Отводы стальные бесшовные 45° ст20		57	0,215	3,5	570
		20	0,075		200			76	0,496	4	810
		25	0,135		280			89	0,643	4	940
		32	0,19		460			108	1,259	5	1 630
		40	0,21		490			133	1,808	5	2 420
		50	0,315		670			159	2,9	5	3 750
Отвод гнутый с длинной и с короткой резьбой		15	0,176		310	Отвод ст. шовный 90°		219	7,5	7	8 790
		20	0,346		460			273	13,3	8	15 710
		25	0,617		940			325	18,1	8	23 250
		32	0,987		1 570			426	46,6	10	52 760
		32	0,065	3	130			15*2,8			110
		40	0,101	3	155			25*3			140
Заглушки сферические приварные		57	0,11	3,5	210			32*3,2	0,200		260
		76	0,32	4	310			40*3,2	0,250		330
		89	0,35	4	470			57*3,5			410
		108	0,4	5	840			57*4	0,450		460
		133	1,881	5	1 070			76*3,5			800
		159	1,99	5	1 590			76*4	0,900		920
		219	3,74	7	3 830			89*3,5			1 270
		273	6,7	8	6 500			89*4	1,200		1 380
		325	7,25	8	8 870			108*4	1,900		2 420
		377	8,35	8	12 490			159*5	5,100		5 460
		426	16	10	20 550			219*6			17 250
		530	21	10	29 680						
		630	44	10	40 890						
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		220	Тройники приварные стальные ст20		20x20	0,1	3	360
		25x15	0,052		270			25x15	0,16		540
		25x20	0,056		260			25x20	0,196	3	540
		32x15	0,087		370			25x25	0,252	3	540
		32x20	0,105		300			32x20			840
		32x25	0,139	3	260			32x25	0,3	3	840
		40x20	0,228		420			32x32	0,3	3	840
		40x25	0,237	3	330			40x25	0,35	3	900
		40x32	0,119	3	300			40x32	0,35	3	900
		57x25	0,186		580			40x40	0,35	3	900
		57x32	0,207	3	480			57x25			1 070
		57x40	0,229	3	430			57x32	0,4	3,5	1 070
		76x32	0,378		1 090			57x40	0,4	3,5	1 070
		76x40	0,403	4	890			57x57	0,4	3,5	1 070
		76x57	0,418	4	790			76x32			1 800
		89x40	0,572	4	1 190			76x40	0,8	4	1 800
		89x57	0,57	4	990			76x57	0,8	4	1 800
		89x76	0,548	4	890			76x76	0,8	4	1 800
		108x57	0,892	4	1 810			89x40	1,5	4	2 370
		108x76	0,922	4	1 580			89x57	1,5	4	2 370
		108x89	0,893	4	1 440			89x76	1,5	4	2 370
		133x76	1,533		2 540			89x89	1,5	4	2 370
		133x89	1,537	4	2 320			108x57	2,2	5	4 080
		133x108	1,402	4	2 160			108x76	2,2	5	4 080
		159x76	2,097		4 170			108x89	2,2	5	4 080
		159x89	2,453	4,5	3 950			108x108	2,2	5	4 080
		159x108	2,56	4,5	3 740			133x89			5 950
		159x133	2,444	4,5	3 540			133x108	2,5	5	5 950
		219x76	4	6	7 230			133x133	2,5	5	5 950
		219x89	4,947	6	6 390			159x89	4,8	5	7 630
		219x108	5,435	6	5 800			159x108	4,8	5	7 630
		219x133	4,551	6	5 420			159x133			7 630
		219x159	4,7	6	5 240			159x159	4,8	5	7 630
		273x108	10,5		13 830			219x108	9	7	18 110
		273x133			13 260			219x133			18 110
		273x159	10	6,5	12 510			219x159	9	7	18 110
		273x219	9,9	6,5	12 150			219x219	9	7	18 110
		325x108	12,2	7	16 250			273x159	16,5	8	30 810
		325x159	11,6	7	16 070			273x219	16,5	8	30 810
		325x219	11,1	7	14 210			273x273	16,5	8	30 810
		325x273	11,6	7	14 010			325x159	25	8	40 140
		377x219	-	7	24 290			325x219	25	8	40 140
		377x273			23 350			325x273	25	8	40 140
		377x325	-	7	22 050			325x325	25	8	40 140
		426x219	20,6	7,5	34 140			377x377	41,4	8	57 690
		426x273	23,2	7,5	32 210			426x426	56	10	81 210
		426x325	22,4	7,5	30 660			530x530	126	10	147 120
		426x377			30 480			630x630		10	231 730
		530x159	-		76 180						
		530x219	43,1		63 360						
		530x273	36,4		61 520						
		530x325	38,9		57 660						
		530x377	36,4		55 730						
		530x426	40,3		53 040						
		630x159			118 240						
		630x325			122 150						

<div>Переходы оцинкованные</div> <div></div>	20*15	0,047		240	<div>Отводы оцинкованные бесшовные 90°</div> <div></div>	15x2,5	0,1		205		
	25*15	0,055		300		20x3	0,1		270		
	25*20	0,049		300		25x3	0,15		290		
	32*15	0,106		550		32x3	0,23		400		
	32*20	0,79		380		40x3	0,3		490		
	32*25			340		57x3,5	0,54		820		
	40*20	0,139		610		76x4	0,97		1 370		
	40*25	0,101		420		89x4	1,4		1 690		
	40*32	0,131		400		108x5	2,8		3 500		
	57*25	0,192		610		133x5	4,8		6 180		
	57*32			470		159x5	6,7		7 530		
	57*40			490		219x7	17		23 500		
	76*32	0,382		1 030	<div>Тройники оцинкованные</div> <div></div>	20*20			520		
	76*40	0,437		880		25*25	0,208		680		
	76*57	0,422		800		32*32	0,291		960		
	89*40	0,622		1 280		40*40	0,375		1 200		
	89*57	0,631		1 010		57*57	0,768		1 310		
	89*76	0,608		920		76*76	1,173		2 310		
						89*89	1,708		2 820		
	108*57			1 660		108*108			4 640		
	108*76			1 470		133*133			9 500		
						159*159			9 110		
	108*89			1 370							
ФИТИНГИ ПЭ											
<div>Наименование, тип, марка</div> <div></div>	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	<div>Наименование, тип, марка</div> <div></div> <div></div>	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)		
	Адапторы ПЭ (длинные)					Тройники переходные ПЭ SDR 11					
	50	0,16		400		50*50	0,18		490		
	63	0,16		440		63*63	0,295		780		
	75	0,24		750		75*50	0,434		800		
	90	0,34		1 150		75*63	0,46		930		
	110	0,46		1 760		75*75	0,49		1 080		
	125	0,56		2 210		90*50	0,524		1 180		
	160	1,12		4 020		90*63	0,536		1 530		
	200	1,98		7 530		90*75	0,605		1 690		
	225	2,48		8 560		90*90	0,76		1 730		
	250	2,88		13 420		110*50	0,75		2 000		
	250	2,86	SDR 17	10 210		110*63	0,98		2 060		
	315	4,6		21 410		110*75	1		2 190		
	315	4,54	SDR17	15 740		110*90	0,995		2 470		
						110*110	1,1		2 680		
	355	4,6		30 220		125*63	1,11		2 500		
	355		SDR17	22 470		125*75	1,3		2 990		
	400		SDR17	31 490		125*90	1,1		3 640		
	450		SDR17	37 290		125*110	1,402		3 370		
	500		SDR17	51 900		125*125	1,272		4 120		
	560		SDR17	72 250		160*63	1,88		4 500		
	630	23,4	SDR17	69 590		160*75	2,1		4 160		
	<div>Отводы 90° ПЭ SDR</div> <div></div>	50	0,25			320	160*90	1,922		5 100	
63		0,3		550	160*110	2,28		4 520			
75		0,36		820	160*125	2,66		6 180			
90		0,53		1 240	160*160	2,76		6 500			
110		0,79		1 940	200*110		SDR13,6	7 520			
125		1,12		2 760	200*110	3,14		11 140			
160		2,05		5 000	200*160	4,18		13 980			
200		3,46		8 560	200*160		SDR13,6	7 720			
200			SDR13,6	7 120	200*200	4,63		11 150			
225		4,46		14 130	200*200		SDR13,6	9 310			
225			SDR13,6	9 570	225*110			12 130			
250		5,77		23 070	225*110		SDR13,6	11 290			
250			SDR13,6	20 000	225*160		SDR13,6	12 800			
315		8,316		34 250	225*200	6,6		15 410			
315			SDR13,6	26 220	225*225	6,35		17 230			
355			SDR17	39 570	250*110			18 370			
400			SDR17	47 990	250*125			15 200			
500			SDR 17	106 080	250*160			21 860			
630			SDR 17	212 150	250*160		SDR13,6	18 180			
<div>Переходы пластик-металл</div> <div></div>		63*57	2,2		10 940	<div>Переходы приварные концентрические ПЭ SDR 11</div>	250*200	7,28		24 450	
		75*76	3,7		21 550		315*110			11 930	
		90*89	5,4		22 730		315*200			40 920	
		110*108	7,5		38 390		315*200		SDR13,6	31 560	
		125*133			26 020		400*400		SDR 17	53 880	
	160*159	16,1		86 710	75*50		0,14		420		
	200*219	26,4		120 390	90*50		0,207		640		

Заглушки ПЭ SDR 11		250*273	38,4		151 540		90*63	0,24		720
		50	0,1		200		90*75	0,244		820
		63	0,1		230		110*50	0,348		910
		75	0,12		440		110*63	0,35		1 070
		90	0,18		580		110*75	0,34		1 020
		110	0,3		850		110*90	0,41		1 170
		125	0,42		1 250		125*63	0,461		1 250
		160	0,76		2 020		125*75	0,5		1 340
		200	1,24		3 930		125*90	0,77		1 380
		225	1,68		6 660		160*75	0,77		2 130
		250	1,98		13 220		160*90	0,89		2 280
							160*110	0,896		2 460
							180*160	1,243		6 180
Муфты ПЭ (электрофузионные муфты)		50	0,305		2 030		200*90	1,275		4 880
		63	0,55		2 850		200*110			4 180
		75	0,635		4 450		200*110	SDR13,6		3 020
		90	0,64		4 840		200*160	1,34		4 510
		110	0,726		6 950		225*110	2,27		7 990
		125			9 410		225*160	2,27		7 420
		160	0,86		13 040		225*200	-		8 130
		200			21 130		250*110	3,721		9 840
		225			48 770		250*160	2,45		9 670
							250*200	3,97		9 790
							315*200	SDR13,6		12 020
							315*200	4,45		13 460
							315*225	SDR13,6		12 360
Хомут для ПЭ труб		90			4 530	Муфты электрофузионные Вода	315*250	5,7		13 790
		110	1,92		4 930		315*250	SDR13,6		14 540
		125	2,54		8 080		110	SDR 17		3 610
		160	3,38		8 550		160	SDR 17		7 240
		200	5,68		26 940		225	SDR 17		17 180
		225	6,26		16 840		280	SDR 17		37 260
		250	7,3		24 510		50			310
		315	10,32		27 780		63			390
		50	0,23		300		75			600
		63	0,25		460		90			810
		75	0,29		730		110			1 240
		90	0,42		950		125			1 790
		110	0,66		1 440		200			4 280
Полуотводы 45° ПЭ SDR 11		160	1,59		3 580	Адапторы ПЭ (короткие)	225			6 020
		200	2,54		6 890		250			9 380
		200	SDR13,6		5 780		315			14 520
		225			10 240		355			26 940
		225	SDR13,6		9 490		400			33 340
		250	4,21		22 350		450			50 730
		250	SDR13,6		12 270		500			61 220
		315	6,25		27 860					
		315	SDR13,6		19 190					
		355	SDR17		33 680					
















ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ										
Наименование, тип, марка	Ду (мм)		Цена с НДС (тг)		Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Темп.	Длина(мм)	Цена с НДС (тг)	
Манометр Экомера 	63/10 (гидрозаполненный)		5 140		Термометр биметаллический ЭКОМЕРА БТ-1-100,63 	63	120С	L=40	2 790	
	100/1 (гидрозаполненный)		13 030			63	160С	L=100	3 410	
	100/16 (эконом)		3 370			100	160С	L=60	4 090	
	100/1 (эконом)		3 370			100	160С	L=100	4 590	
	100/0,6 (эконом)		3 370							
Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный фланцевый 	50		86 210		МАНОМЕТРЫ ЮМАС Производство: Россия 	Мпа 1,0	0,25	12,5	4 210	
	65		93 320			Мпа 1,6	0,25	12,5	4 210	
	80		109 410			Мпа 2,5	0,25	12,5	4 210	
		100		116 070		Манометры, Багория пр-во: Беларусь 	Мпа 0,6	0,23	12,2	3 360
		150		179 110			Мпа 1,0	0,23	12,5	3 360
50		107 080		Мпа 1,6	0,23		12,5	3 360		
65		114 180		Мпа 2,5	0,23		12,5	3 360		
Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный фланцевый Импульсный		80		130 280			Кран трехходовой G1/2F-G1/2M (ЭКОМЕРА) 	15		4 250
	100		133 460		Кран трехходовой G1/2F-M20*1,5F (ЭКОМЕРА)	15		4 250		
	150		212 150		Счетчик воды ЭКОМЕРА-15H Универсальный импульсный (L-110)	15		6 520		
	50		100 220		Счетчик воды САПФИР-15H Универсальный импульсный (L-110)			10 950		
	65		108 730							
80		126 700								
100		131 570								
150		197 170								
Счетчик воды ЭКОМЕРА - Универсальный фланцевый Счетчики воды универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп" 	15	0,374	4 630		Счетчик воды САПФИР Холодный импульсный	20		32 550		
	20	0,571	7 350			25		59 330		
	25	2,481	35 890			32		67 420		
	32	5,107	38 150			40		94 380		
	Счетчики воды импульсные универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп" 	40	5,774	46 660		Счетчик воды универсальный ЭКОНОМ Производство: Россия 	15	110	5 040	
						Счетчик воды универсальный ЭКОНОМ импульсные Производство: Россия 	20	130	9 170	
		15	0,413	5 580		Термометры Производство: Россия ООО "ЮМАС" 	15	110	5 690	
		20		8 200			20	130	11 650	
		25	2,45	37 940			ТБП100/50/Т-(0-120)С-1,5		5 250	
		32	3,066	41 740			ТБП63/100/Т-(0-120)С		4 060	
		40	5,829	51 780		ТБП63/50/Р-(0-120)С-2,5		6 350		
		50	7,2	79 470		ТБП63/50/Т-(0-160)С		3 140		
						Счетчик газа СТК. Протз.: Россия, Бетар 	СТК 1,6 м/г		14 540	
							СТК 4,0 м/г		18 200	
	50	15	240	59 410						
	65	17	240	67 350						
	80	24	292	80 200						
	100	34	325	101 570						
	125	40	340	126 280						
	150	55	403	157 940						
200	78	465	245 980							
250	117	550	438 440							
Счетчик газа СТБ. Производство: Россия, Элегант 	Счетчик газа СТБ-1,6 ГАЙКА		11 740		Термоманометр Экомера МД04-63мм с переходником на G1/2	Мпа 1,6	160С		4 600	
	Счетчик газа СТБ-1,6 ТК		12 920			Мпа 1,6	120С	Осевой	4 600	
	Счетчик газа СТБД-1,6 с выносным дисплеем		17 890			Мпа 1,0	120С	Осевой	4 600	
	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"/>				Термоманометр Экомера МД04-80мм с переходником на G1/2	Мпа 1,6	120С	Осевой	5 110	
						Мпа 1,6	160С		5 110	
Термометр биметаллический БАГОРИЯ 	ТБ 63-120 L50		2 410			Мпа 1,0	120С	L=40mmс	9 980	
	ТБ 63-120 L100		3 780							
	ТБ 100-120 L50		3 300							
	ТБ 100-160 L50		3 300							
	ТБ 100-160 L100		3 990							
Трубка для манометра прямая	G1/2F - G1/2M		5 060							
Трубка для манометра угловая	G1/2F - G1/2M		5 060							

ГРЯЗЕВИКИ, ЭЛЕВАТОРЫ, ВСТАВКИ, ФИЛЬТРЫ												
Наименование, тип, марка	Ду (мм)			Цена с НДС (тг)	Грязевики (Ру-16) приварной Производство: Казахстан		50		25 200			
Элеваторы чугун (Ру-16) Производство: Казахстан 	1 2	12		35 870			65		28 000			
	3	20,7		43 040			80		35 000			
Монтажная вставка ст.Ру10 Производство: Китай 	50	10,6		23 750	Грязевики (Ру-16) фланцевый Производство: Казахстан 		100		42 000			
	65	12,3		24 610			50		33 600			
							65		37 800			
	80	15,9		28 210			80		46 200			
	100	18,84		38 860	Компенсаторы осевые приварные стальные 		100		57 400			
	125	21,84		49 520			50		10 800			
	150	31,28		63 770			65		11 160			
	200	40,74		77 010			80		14 630			
	250	53,84		161 070			100		20 110			
							125		27 010			
							150		42 550			
							200		59 710			
						250		85 110				
						300		104 990				
						350		132 540				
						400		146 690				
Гибкая вставка JGD41-16 (Ру-16) Производство: Китай 	32	2,8		7 200		Компенсаторы осевые фланцевые стальные						
	40	3,4	94	7 490			40		14 970			
	50	3,8	110	8 780			50	3	160	15 150		
	65	4,5	115	11 800			65	3,6	160	18 860		
	80	5,7	130	14 110			80	4,3	185	21 150		
	100	7	140	17 560			100	5,3	210	28 180		
	125	8,9	160	26 630			125	13,8	-	46 930		
	150	11,9	175	30 950			150	9,8	260	47 870		
	200	16,7	325	53 120			200	14	285	72 260		
	250	24,6	325	72 970			250	36	-	125 210		
	300	35,8	-	83 400	Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) лёгкие Производство: Китай 		300	44,5	-	168 150		
	350	39,6		118 840			40	4,6		10 820		
	400	65		141 620			50	5,1		11 970		
	450	70,2		172 750			65			15 990		
	500	80,7		206 850			80			23 270		
	600			315 410			100			33 420		
	Фильтры сетчатые фланцевые чугунные GL41H-16 (Ру-16) Производство: Китай 	32	5,4	180		8 140	Вантуз чугунный фланцевый (Ру-10/16) Производство: Китай 		125		46 920	
		40	6,7	220		11 080			150	18,8		68 750
		50	9,6	240		12 260			200			115 470
		65	12,9	280		16 370			250			216 580
80		19,8	320	23 820		50		6,5	16,2	6 840		
100		28	380	34 220		65		8,65	17,5	8 640		
125		51	440	48 040		80		10,85	18	12 240		
150		58	480	70 390		100		16,1	24	14 050		
200		94	600	118 240		150		27,75	24,5	30 610		
						200		50,9	36,5	46 820		
250				229 410		Фильтр сетчатый DN15-500 мкм ВxВ ГАЛЛОП				1 660		
						Фильтр сетчатый DN20-500 мкм ВxВ ГАЛЛОП				2 720		
						Фильтр сетчатый для газа DN15-100 мкм ВxВ ГАЛЛОП				1 750		
						Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 50 ЛМЗ				29 360		
						Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 65 ЛМЗ				33 680		
						Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 80 ЛМЗ				44 330		
300	170	635	311 260	Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 100 ЛМЗ				62 000				
					Фильтр сетчатый магнитный (ФСМ) черный DN 150 ЛМЗ				112 400			
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 100-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)					97 410							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 125-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)					110 450							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 15-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)					13 820							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 20-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)					14 350							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 25-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)					19 290							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 32-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)					24 940							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 40-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)					34 810							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 50-16-50 (защит. кожух; вн. экран; L-285mm)					38 200							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 65-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)					69 600							
Компенсатор сильфонный осевой КСО-Д 80-16-60 (защит. кожух; вн. экран; L-290mm)					82 630							
					 							

МЕТИЗЫ, ДИСКИ, ЭЛЕКТРОДЫ									
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Масса (кг)	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)
Шпильки (L=1 метр) 	10		1м	550	Болты Х 	M10		50	43
	12		1м	800		M12		50	50
	14		1м	1 080		M14		60	90
	16		1м	1 350		M16		70	130
	18		1м	1 700		M16		120	200
	20		1м	2 100		M18		80	180
	22		1м	2 630		M18		120	260
	24		1м	3 150		M20		80	230
Шайбы плоские 	M12			10		M20		100	270
	M14			12		M20		120	330
	M16			14		M20		140	460
	M18			16		M22		100	350
	M20			20		M24		100	440
	M22			22		M27		120	690
Шайбы граверные 	M12			8	Гайки Х 	M30		120	890
	M16			12		M36		140	1 630
	M18			14		10			12
	M20			20		12			16
	M22			24		14			25
	M24			30		16			35
Прокладки резиновые 	15			45	Пластина резиновая техническая ТМКЩ-С 	18			50
	20			50		20			70
	25	-	3	55		22			80
	32	-	3	60		24			120
	40	-	4	90		27			180
	50	-	4	120		30			240
	65	-	4	150		36			430
	80	-	4	165		2мм		10м	1440 / за кг
	100	-	4	200		3мм		10м	1440 / за кг
	125	-	4	260		4мм		5м	1440 / за кг
	150	-	4	300		5мм		5м	1440 / за кг
	200	-	4	390		6мм		5м	1440 / за кг
	250			690		7мм		5м	1440 / за кг
	300			720		8мм		5м	1440 / за кг
Паронит листовой 1м x 1,5м 	2 мм	6,3		6 920	Пластина резиновая техническая МБС-С (маслобензостойкая) 	9мм		5м	1440 / за кг
	3 мм	10		10 980		10мм		5м	1440 / за кг
	4 мм	13		14 270		2мм		10м	2540 / за кг
	5 мм	16		17 560		3мм		10м	2540 / за кг
	15			50		4мм		5м	2540 / за кг
Прокладки паронитовые 	20			55	Отрезной абразивный круг Ruby 	5мм		5м	2540 / за кг
	25	-	3	60		6мм		5м	2540 / за кг
	32	-	3	90		7мм		5м	2540 / за кг
	40	-	4	100		8мм		5м	2540 / за кг
	50	-	4	130		9мм		5м	2540 / за кг
	65	-	4	145		10мм		5м	2540 / за кг
	80	-	4	195		Круг отрезной 125*1,6			220
	100	-	4	240		Круг отрезной по нержавеющей стали (125*1,6*22,2 мм)(SP-Novorapid RU Metabo)			155
	125	-	4	270		Круг отрезной 180*1,6			360
	150	-	4	370		Круг отрезной 180*1,6*22,23 мм (MPP Inox Cuttingl BOSCH)			640
	200			490		Круг отрезной (Metabo) (230*1,8*22,23 мм)			515
	250	-	4	740		Отрезной, абразивный круг 230*1,8*22,23			410
	300			920		115*1,0x22,23			160
Набивка сальниковая АП-31 ГОСТ 5152-84 	10*10 мм			4 070		115*1,2x22,23			170
	12*12 мм			4 070		115*1,6x22,23			180
	14*14 мм			4 070		125*1,6x22,23			215
	16*16 мм			3 560		125*1,2x22,23			210
	18*18 мм			3 560		150*1,6x22,23			270
Набивка сальниковая АПР-31 ГОСТ 5152-84 	10*10 мм			5 830	Хомут металлический Производство: Казахстан 	150*2x22,23			310
	12*12 мм			5 830		180*1,6x22,23			350
	14*14 мм			5 830		180*2x22,23			400
	16*16 мм			5 600		230*1,8x22,23			620
	10*10 мм			5 750		230*2x22,23			660
Набивка сальниковая АС ГОСТ 5152-84 	12*12 мм			5 750		230*2,5x22,23			710
	14*14 мм			5 750		230*3x22,23			790
	16*16 мм			4 620		"1/2"-(20-25)			110
Скидочная система 	Ду (мм)	свыше 200 кг, цена за 1 кг	до 200 кг, цена за 1 кг	от 50 кг, цена за 1 кг		"3/4"-(25-30)			120
	2 мм уп-1 кг	1 800	1 820	1 835		"1"-(31-38)			130
Электроды Монолит РЦ ТМ Monolith 	2,5 мм уп-2 кг	1 800	1 820	1 835		"1 1/4"-(38-45)			140
	3 мм тубус 1 кг	1 665	1 680	1 700		1 1/2" - (45-52)			150
	3 мм тубус 2,5 кг	1 665	1 680	1 700		"2"-(59-66)			170
Электроды МР-3 Арс ТМ Арсенал 	4 мм уп-2,5 кг	1 635	1 650	1 670		"2 1/2"-(75-84)			300
	4 мм уп-5,0 кг	1 635	1 650	1 670		"3"-(84-93)			320
Электроды УОНИ-13/55 Плазма ТМ Monolith 	2,5 мм уп-2,5 кг	1 650	1 665	1 685	Хомут подвесной Производство: Казахстан 	"4"-(110-119)			380
	3 мм уп-2,5 кг	1 610	1 625	1 640		"1"-(32)			95
	4 мм уп-5 кг	1 595	1 610	1 625		"1 1/4"-(40)			110
	5 мм уп- 5 кг	1 595	1 610	1 625		"1 1/2"-(50)			140
	2,5 мм уп-2,5 кг	1 335	1 350	1 360		"2"-(60)			150
Электроды сварочные МР-3 ПРОМ ТМ MONOLITH 	3 мм уп- 2,5 кг	1 275	1 290	1 300		"2 1/2"-(75)			180
	4 мм уп-5 кг	1 250	1 265	1 275		"3"-(90)			240
	5 мм уп-5 кг	1 250	1 265	1 275		"4"-(116)			280
Электроды сварочные МР-3 ПРОМ ТМ MONOLITH 	3 мм уп, 2,5кг	1 270	1 285	1 295					
	4 мм уп, 5кг	1 255	1 265	1 280					
Электроды сварочные Т-590 ТМ MONOLITH (наплавка) 	4 мм уп 1кг	3 050	3 080	3 110					
	5 мм уп 0,9кг	3 050	3 080	3 110					
Электроды сварочные Т-600 Сормайт ТМ MONOLITH (наплавка) 	4 мм уп 1кг	2 560	2 585	2 610					
Электроды сварочные ЦЛ-11 АРС ТМ Арсенал (дляНЖ) 	4мм уп 1кг	5 585	5 640	5 695					
	2,5мм уп1кг	7 045	7 115	7 185					
	3мм уп 1кг	7 045	7 115	7 185					
	4мм уп 1кг	6 185	6 245	6 310					

Электроды ЦЧ-4 ТМ Monolith д 3 мм: уп 1 кг (для чугуна)	3мм уп 1кг	6 080	6 140	6 200	<div>Перемычка</div>	15	2 100	
Проволока сварочная с омедненной поверхностью G4Si1 ТМ MONOLITH	0,8 мм уп 2,5кг	1 441	1 534	1 578		20	2 240	
	0,8 мм уп-4 5кг	1 357	1 445	1 486	<div>Электроды Hyundai</div>	S-6013.LF-2,6mm x 350mm		1 630
	1,2 мм уп 18кг (Бур)	930	1 015	1 055		S-6013.LF-3,2mm x 350mm		1 590
Электроды сварочные MP-3 (Gold) ТМ CONTINENTGOLD д	д 3 мм: уп.5 кг	970	980	990	<div>Электроды КНР</div>	2,5		600
	д 4 мм: уп.5 кг	970	980	990		3		570
							4	

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			136 000	Краны шаровые приварные из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16)	15			4 430	
	65			195 130		20			6 060	
	80			226 170		25			8 570	
	100			301 560		32			13 300	
	150			559 670		40			16 260	
						50			21 430	
Вентили запорные фланцевые из НЖ № 304 стали (Ру-16)	15			34 740	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16)	15			2 960	
	20			42 130		20			4 730	
	25			48 040		25			6 650	
	32			55 430		32			9 900	
	40			62 090		40			14 040	
	50			76 870		50			19 220	
	65			110 130	Краны шаровые муфтовые из НЖ №304 стали (ЗРС) (Ру-16)	15			4 430	
	80			133 780		20			6 060	
100			189 220	25				8 570		
150			295 350	32				13 300		
Вентили запорные фланцевые из НЖ № 316 стали (Ру-16)	20			62 970	Отводы из НЖ №304 стали (пищевые)	40			16 260	
	25			69 480		50			21 430	
	32			83 080		15		2	1 160	
	40			93 430		20		2	1 850	
	50			121 510		25		3	2 000	
	65			152 260		32		3	2 730	
	80			215 530		38		3	3 250	
	100			295 350		42		3	3 620	
	Вентили игольчатые муфтовые из НЖ №304 стали (Ру-160)	15				2 560	45		3	4 230
		20				3 200	57		3,5	4 950
25				5 600		76		4	9 730	
Вентили игольчатые сварные из НЖ №304 стали (Ру-160)	15			3 520		89		4	13 010	
	20			4 960		108		4	24 390	
	25			6 400		133		4	29 120	
						159		4	34 740	
Краны шаровые фланцевые из НЖ №304 стали (Ру-16)	15			15 710	Фланцы ответные из НЖ №304 стали Ру - 10	15/10			2 180	
	20			19 280		20/10			3 060	
	25			27 050		25/10			3 490	
	32			29 280		32/10			4 630	
	40			38 560		40/10			5 720	
	50			47 130		50/10			6 820	
	65			62 120		65/10			9 000	
	80			78 260		80/10			10 270	
	100			112 820		100/10			12 790	
	150			179 050		125/10			17 470	
	200			282 430		150/10			21 240	
						200/10			27 850	
Краны шаровые фланцевые из НЖ №316 стали (Ру-16)	15			15 350						
	20			24 710						
	25			32 560						
	32			41 270						
	40			50 560						
	50			53 720						
	65			71 200						
	80			96 260						
	100			152 380						
	150			233 050						
	200			351 710						

ТУКАИ									
Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина (мм)	Цена с НДС (тг)	Наименование, тип, марка	Ду (мм)	Код	Длина	Цена с НДС (тг)
TAQ EXTRA АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ШЛАНГ ДЛЯ НАСОСА НАР-ВНУТР-1 	25	8221	600	9 940	TAQ-SUPER DN13 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР ДЛЯ БОЙЛЕРА,КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ 	15	5704	300	2 175
		1162	800	12 340			1432	500	2 810
TAQ EXTRA АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ШЛАНГ для насоса ВНУТР-ВНУТР-1 		6619	1000	13 185		20	7125	400	2 825
TAQ ACB DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	202999	200	1 030	2хТАQ-GRIF-ACB DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н1/2-М10х1-Л17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 		1439	500	3 315
		203001	300	1 255		15	1852	300	2 175
		203003	400	1 390		20	7126	400	2 825
		203004	500	1 490		15	206218	300	2 850
		203005	600	1 585			206219	400	2 985
		203006	800	1 805			206220	500	3 130
		203007	1000	1 955			206221	600	3 275
		203490	1200	2 175			206222	800	3 580
		203491	1500	2 445			206223	1000	3 885
TAQ-SUPER-ACB DN13 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР) ВНУТР-ВНУТР-1212 ДЛЯ БОЙЛЕРА,КОНДИЦИОНЕРА И КОТЛОВ 	15	201051	300	2 325	2хТАQ-GRIF DN8 СТАЛЬНОЙ шланг Н1/2-М10х1(Л17/37)-400 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 		211171	400	2 640
		201054	400	2 565		211172	500	2 800	
		201053	500	3 000		211173	600	2 960	
		201802	600	3 300		211174	800	3 290	
		205454	800	3 840		211175	1000	3 605	
TAQ DN8 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	3949	200	1 015	TAQ-GRIF DN8 Н1/2-М10х1-HEX-Л37 СТАЛЬНОЙ ДЛИННЫЙ(ШТУЦЕР-ПГЛА) ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 		4875	300	995
		3618	300	1 175		9263	400	1 135	
		6339	400	1 320		4323	500	1 190	
		3623	500	1 385		4637	600	1 280	
		3953	600	1 495		4639	800	1 425	
		3954	800	1 675		5308	1000	1 575	
		3955	1000	1 835		6101	1200	1 755	
		3511	1200	2 035		15	3964	300	1 060
		8390	1500	2 300			4267	400	1 215
TAQ ACB DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)НАР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	203013	300	1 255	TAQ-GRIF DN8 Н1/2-М10х1-HEX-Л17 СТАЛЬНОЙ КОРОТКИЙ (ШТУЦЕР-ПГЛА) ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	15	4268	500	1 270
		203014	400	1 390			4269	600	1 370
		203015	500	1 490			4644	800	1 520
		203237	600	1 585			5535	1000	1 680
		203493	800	1 805			6101	1200	1 875
		203494	1000	1 955			9255	1500	2 180
TAQ DN8 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-1212, САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ 	15	3905	200	1 015	2хТАQ-GRIF DN8 АНТИКОРРОЗИОННЫЙ шланг (ПОЛИМЕР)Н3/8-М10х1-Л17/37 ПАРА ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ 	10	207414	500	3 130
		1863	300	1 175			207415	600	3 275
		1864	400	1 320			207416	800	3 580
		1865	500	1 385	20	205479	1500	1 335	
		1866	600	1 495		205481	2000	1 595	
		1499	800	1 675		206380	3000	2 155	
		1547	1000	1 835		206523	4000	2 690	
		2668	1200	2 035	20	205487	700/2000	1 845	
		8389	1500	2 300		208883	1200/4000	1 860	
						201962	1750	6 665	
TAQ DN8 шланг стальная оплетка ВНУТР-ВНУТР-3812 (добавочный шланг переходник), САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ	10*15	5808	300	1 240	SHOWER HOSE PLATINUM F1/2- ШЛАНГ ПВХ ДЛЯ ДУША 1,75м  FLEXO INOX EXTENSIBLE CON-ШЛАНГ ДЛЯ ДУША СТАЛЬ растяжной 		2830	1750/2250	3 250
		6800	400	1 350					
		3810	500	1 385					
		5807	600	1 495					
		6655	800	1 675					
		3956	1000	1 835					
TAQ DN8 шланг стальная оплетка НАР-ВНУТР-3812 (добавочный шланг переходник), САНИТАРНЫЕ УСТАНОВКИ	10*15	726	200	1 015					
		2202	300	1 240					
		730	400	1 350					
		5943	500	1 385					