

ТОО "Lan Tech"

**LAND OF TECHNOLOGY**  
территория технологий



# прайс лист 2018

[www.lantech.kz](http://www.lantech.kz)

**ВСЕ ДЛЯ ВОДЫ, ТЕПЛА, КОМФОРТА И БЕЗОПАСНОСТИ! ДЛЯ ТЕХ КТО СТРОИТ, ПРОИЗВОДИТ И СОЗИДАЕТ!**

## ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру16



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **30с41нж МЗТА (Россия)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +425°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
17	50	35 860
29	80	49 984
39	100	71 720
83	150	135 828
124	200	211 893
242	250	329 175
315	300	392 385
465	350	договорная
640	400	договорная
1233	500	договорная
1400	600	договорная
1980	800	договорная
2300	1000	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру16 по ГОСТ 9544-05



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **Z41H-16C аналог 30с41нж (КНР)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +400°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
14,6	50	24 981
24	80	39 578
33,9	100	52 371
67	150	105 336
108	200	157 586
156	250	240 923
195	300	315 452
255	350	479 693
386	400	646 590
863	500	договорная
980	600	договорная
1386	800	договорная
1610	1000	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру16 по ГОСТ 2



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **Z41H-16C аналог 30с41нж YVG Co.Ltd. (КН)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +220°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
13	50	17 545
19,8	80	25 564
23,7	100	33 814
56,5	150	68 783
85	200	105 105
112	250	153 318
152	300	212 278
465	350	договорная
640	400	договорная
1233	500	договорная
1400	600	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру16 по ГОСТ 9544-05



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **30с41нж Огниво-НЧ (Россия)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +300°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
13	50	35 860
19,8	80	49 984
23,7	100	71 720
56,5	150	135 828
85	200	211 893
112	250	договорная
152	300	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру25



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **30с64нж (Россия)**  
Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +425°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
34	50	42 300
35	80	62 580
45	100	84 750
111	150	177 840
288	200	253 965
288	250	352 586
405	300	489 060
512	350	договорная
704	400	договорная
1356	500	договорная
1540	600	договорная
2178	700	договорная
2530	800	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру25 по ГОСТ 9544-05



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **Z40H-25 LY аналог 30с64нж (КНР)**  
Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +425°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
15,7	50	31 020
21	65	38 225
24,9	80	45 892
34,6	100	62 150
47,2	125	88 726
70,5	150	130 416
108	200	186 241
177	250	284 781
244	300	395 010
543	400	договорная
870	500	договорная
1250	600	договорная
1850	800	договорная
2085	1000	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру40



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **30с15нж (Россия)**  
Рабочее давление: 4,0МПа (40 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +425°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
21,3	50	54 797
40,2	80	108 092
61,5	100	143 055
149	150	270 204
156	200	378 907
280	250	641 941
412	300	876 261
725	350	договорная
912	400	договорная
1045	500	договорная
1540	600	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру40 по ГОСТ 9544-05



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **Z40H-40 LY аналог 30с15нж (КНР)**  
Рабочее давление: 4,0МПа (40 ат)  
Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +425°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
18,5	50	40 184
27,4	65	62 400
34,9	80	79 267
50,7	100	104 907
70	125	149 193
103	150	198 150
172	200	306 040
268	250	518 491
361	300	707 749
629	350	1 051 500
793	400	1 446 430

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру63



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **30с76нж (Россия)**  
 Рабочее давление: 6,3МПа (63 ат)  
 Среда: природный газ, вода, масло, пар, нефтепродукты, сжиженный газ при Tmax от -40°С до +425°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
39	50	79 050
65	80	132 600
94,5	100	178 845
190	150	353 250
327	200	467 337
415	250	711 906
606	300	942 916
725	350	договорная
952	400	договорная
1180	500	договорная

*гарантия - 1 год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру16 под электропривод



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **30с941нж МЗТА (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +425°С  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
17	50	46 970
29	80	65 780
39	100	90 530
83	150	158 125
124	200	236 250
242	250	357 315
315	300	530 250
465	350	договорная
640	400	договорная
1233	500	договорная
1400	600	договорная
1980	800	договорная
2300	1000	договорная
2750	1200	договорная

*гарантия - 1 год*

Задвижки под электропривод, по желанию заказчика могут комплектоваться электроприводом

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру63 по ГОСТ 9544-05



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем **Z40H-64 LY аналог 30с76нж (КНР)**  
 Рабочее давление: 6,3МПа (63 ат)  
 Среда: природный газ, вода, масло, пар, нефтепродукты, сжиженный газ при Tmax от -40°С до +425°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
35	50	57 970
44	65	75 053
58,5	80	97 240
82,8	100	131 153
117	125	188 122
180,4	150	247 275
300	200	377 465
380	250	575 001
550	300	761 586
780	400	договорная

*гарантия - 1 год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру16 в комплекте с электроприводом



Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем в комплекте с электроприводом **Z940H-16 аналог 30с941нж (КНР)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: природный газ, вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +400°С  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
59	50	248 710
74	80	303 282
92	100	387 335
152	125	460 037
161	150	638 369
219	200	763 319
376	250	947 331
484	300	1 079 096
695	350	1 307 418
977	400	1 706 114
1087	500	договорная
1357	600	договорная
1720	800	договорная
2254	1000	договорная

*гарантия - 1 год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ

### Электропривод общепромышленный многооборотный для задвижек



Серия ПЭМ, общепромышленное исполнение; Функция: ОТКРЫТЬ — ЗАКРЫТЬ. С двухсторонней муфтой ограничения крутящего момента и концевыми выключателями. Напряжение питания: Зф/380В, 50Гц. Подключение: сальниковый ввод (в комплекте); Режим: S2-15 мин., 60 включений/час. Ток датчик положения 4...20 мА, управляющий сигнал 4...20 мА и контроллер — опция.

Тип	Цена тенге, с НДС
ПЭМ-А3М	249 400
ПЭМ-А11М	249 400
ПЭМ-Б5М	505 000
ПЭМ-Б7М	505 000

*гарантия - 1 год*

Регулирующее исполнение и взрывозащищенная версия — по запросу

### Электропривод общепромышленный многооборотный для задвижек



Электропривод общепромыш- многооборотный для задвижек **типы А,Б,В,Г,Д**  
 Изготовитель: (Россия)  
 С двухсторонней муфтой ограничения крутящего момента и концевыми выключателями  
 Режим: 60 включений/час  
 Функция: ОТКРЫТЬ-ЗАКРЫТЬ  
 Подключение: сальниковый ввод

Тип, Ду,мм	Цена тенге, с НДС
Тип А 50-100	389 070
Тип Б 150-200	709 830
Тип В 250-400	1 188 000
Тип Г 500-800	1 706 760
Тип Д 1000-1200	2 718 100

*гарантия - 1 год*

Регулирующее исполнение и взрывозащищенная версия — по запросу

### Электропривод AUMA



Серия AUMA NORM, общепромышленное исполнение; Функция: ОТКРЫТЬ — ЗАКРЫТЬ, напряжение питания: 230В, 380В, 50Гц (двигатель постоянного тока — опция) Подключение: сальниковый ввод (в комплекте). Степень защиты: IP67

Ду	Тип	Цена Евро, с НДС
65	SG 05.01	2 343 €
80	SG 05.01	2 343 €
100	SG 07.1	2 565 €
125	SG 10.1	2 988 €
150	SG 10.1	2 988 €
200	SA 07.6	2 988 €
250	SA 07.6	4 546 €
300	SA 07.6	4 618 €
350	SA 07.6	4 618 €
400	SA 07.6	6 724 €
500	SA 10.2	7 569 €

*гарантия - 1 год*

Регулирующее исполнение SAR и взрывозащищенная версия SAExC — по запросу

## ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ

### Задвижка чугунная параллельная с выдвигным шпинделем Ру16



Задвижка чугунная параллельная с выдвигным шпинделем  
**30ч6бр ЛМЗ (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +225°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

\*задвижки от Ду250 и выше с давлением Ру10

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
11,5	50	10 571
19	80	17 006
30,5	100	24 365
46	125	48 565
58	150	54 098
99	200	103 268
185	250*	146 696
270	300*	220 627
331	350*	договорная
500	400*	договорная
1121	500*	договорная
1274	600*	договорная
1804	800*	договорная

### Задвижка чугунная параллельная с выдвигным шпинделем Ру10 по ГОСТ9544



Задвижка чугунная параллельная с выдвигным шпинделем  
**Z44T-10 аналог 30ч6бр (КНР)**  
 Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +180°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
10,7	50	9 229
17,5	80	14 806
21,1	100	17 996
45	150	38 137
78	200	68 574
123	250	102 795
163	300	141 878
263	350	267 698
385	400	401 100
799	500	839 759
1110	600	1 128 530
1386	800	договорная
1610	1000	договорная

### Задвижка чугунная параллельная с электроприводом Ру10



Задвижка чугунная параллельная в комплекте с электроприводом  
**Z941T-10 аналог 30ч906бр (КНР)**  
 Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +200°C  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Реализуются только в комплекте с электроприводом

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
73,2	50	192 852
82,6	80	209 110
89	100	247 456
106	125	260 600
124	150	276 129
184	200	347 582
245	250	417 963
317	300	500 252
431	350	554 400
595	400	730 895
930	500	988 596
1240	600	1 241 982
1360	700	договорная
1860	800	договорная
2156	1000	договорная

### Задвижка чугунная параллельная, газовая серия, Ру6



Задвижка чугунная параллельная газовая с выдвигным шпинделем  
**30ч7бк ЛМЗ (Россия)**  
 Рабочее давление: 6 атм.  
 Среда: природный и топливный газ, воздух, газообразные среды. при Tmax до +100°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А", ГАЗ  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Установочное положение задвижки 30ч7бк любое, кроме положения – маховиком вниз.

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
14	50	10 505
21	80	16 489
33	100	21 340
44	125	33 380
60	150	39 710
99	200	90 596
170	250	договорная
250	300	договорная

### Задвижка стальная клиновая с выдвигным шпинделем Ру10/16 под электропривод



Задвижка чугунная параллельная с выдвигным шпинделем  
**30ч906бр ЛМЗ (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,0/1,6МПа (10/16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, пар. при Tmax до +225°C  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
12	50	25 410
19	80	37 851
30	100	43 824
40	125	48 510
57	150	76 615
97	200	договорная
180	250	договорная
260	300	договорная
490	350	договорная
1030	400	договорная
1150	500	договорная
1280	600	договорная
1795	800	договорная

### Задвижка чугунная параллельная с невыдвигным шпинделем Ру10



Задвижка чугунная параллельная с невыдвигным шпинделем  
**30ч915бр/515бр; 30ч930бр/530бр (РФ)**  
 Рабочее давление: 1,0/1,6МПа (10/16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, пар. при Tmax до +100°C  
 Управление: электропривод, редуктор  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
870	500	1 155 000
910	600	1 785 000
2810	800	2 740 500
4325	1000	4 536 000
7740	1200	7 182 000
8545	1400	договорная
10415	1600	договорная

## ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ обрешиненный клин

### Задвижка чугунная с обрешиненным клином Ру16



Задвижка чугунная клиновая с обрешиненным клином невыдвигным шпинделем  
**Z45X-16 DIN аналог 30ч39р (КНР)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +75°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
11,5	50	15 004
14	65	18 612
18	80	22 561
22,5	100	29 997
30	125	42 295
39	150	49 511
60	200	75 570
95	250	116 061
130	300	154 297
195	350	340 022
252	400	469 350
350	450	668 588
426	500	900 417
587	600	1 295 291

### Задвижка чугунная с обрешиненным клином Ру16 ГОСТ 5762



Задвижка чугунная клиновая с обрешиненным клином невыдвигным шпинделем  
**30ч39р МВЗ (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +75°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
12	50	18 432
19,2	80	28 080
23,5	100	38 880
46	150	65 952
74	200	72 000
122	250	164 160
160	300	249 120
189	350	242 880
431	400	335 280
***	500	1 084 765
***	600	1 255 980
***	700	1 320 165
***	800	1 936 000
***	1000	3 782 625

**ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ ОБРЕЗИНЕННЫЙ КЛИН**
**Задвижка чугунная с обрениненным клином Ру16**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем **типа F4 TIS (Италия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +70°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
6,2	40	79,31 €
10,5	50	81,19 €
13,8	65	94,09 €
15,5	80	106,17 €
17,8	100	132,19 €
25,5	125	192,14 €
33,5	150	223,37 €
64	200	370,13 €
100	250	548,11 €
137	300	751,29 €
192	350	1 464,27 €
304	400	2 098,36 €

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

**Задвижка чугунная с обрениненным клином Ру16**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем **типа F4 ENKO (Казахстан)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, канализация, сточные воды при Tmax до +120°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена доллар США, с НДС
9,0	50	46,5 \$
13,5	65	56,45 \$
15,0	80	69,72 \$
19,0	100	91,31 \$
27,0	125	132,16 \$
33,0	150	152,74 \$
51,0	200	237,41 \$
74,0	250	391,81 \$
103,0	300	514,67 \$
160,0	350	825,54 \$
201,0	400	1161,8 \$
320,0	500	2084,26 \$
560,0	600	3167,71 \$

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

**Задвижка чугунная с обрениненным клином Ру16 с ПЭ патрубками, для воды**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем с концами под ПЭ SDR11 для воды **АЗТА/AVK Chevron (Дания/Казахстан)**  
**тип AVK-DK, AVP-KZ**  
 Рабочее давление: 10/16 атм. при Tmax до +40°C  
 Среда: холодная питьевая вода канализация, сточные воды  
 Управление: ручное, привод  
 Класс герметичности: "А"  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
8	25/32	56 400
9	32/40	61 500
10	40/50	89 800
12	50/63	103 800
18	65/75	105 200
20	80/90	87 200
27	100/110	112 800
40	125/125	209 800
45	125/140	289 200
52	150/160	234 400
58	150/180	246 200
88	200/200	386 400
91	200/225	386 400
118	250/250	537 400
126	250/280	734 500
376	300/315	956 100

Муфты ПЭ, удлинительный штوك, уличный лючок (ковер) и Т-образный ключ - по запросу

**Задвижка чугунная с обрениненным клином Ру16 с ПЭ патрубками, для газа**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем с концами под ПЭ SDR11 для газа **АЗТА/AVK Chevron (Дания/Казахстан)**  
**тип AVK-DK, AVP-KZ**  
 Среда: природный газ  
 Рабочее давление: 4/6/10 ат при Tmax до +60°C  
 Управление: ручное, привод  
 Класс герметичности: "А"  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
8	25/32	81 200
9	32/40	81 200
10	40/50	120 800
12	50/63	134 200
18	65/75	179 200
20	80/90	164 300
27	100/110	217 800
40	125/125	360 200
45	150/160	330 000
52	200/200	502 600
58	200/225	502 600
88	250/250	747 200
91	250/280	836 800
118	300/315	1 278 900

Существует возможность замены уплотнения штока под давлением. Может применяться для подземного монтажа на трубопроводах, поэтому может комплектоваться удлинительным штоком телескопическим, а также уличным чугунным лючком.

Муфты ПЭ, удлинительный шток, уличный лючок (ковер) и Т-образный ключ для управления безколдезной задвижкой - по запросу

**Задвижка чугунная с обрениненным клином Ру16**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем **Brandoni (Италия)/Zetkama (Польша)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, пар, нефтепродукты при Tmax до +110°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
6,2	40	74,41 €
10,5	50	81,96 €
13,8	65	96,09 €
15,5	80	124,35 €
17,8	100	157,32 €
25,5	125	186,51 €
33,5	150	226,08 €
64	200	366,43 €
100	250	604,77 €
137	300	801,65 €
192	350	1 220,84 €
304	400	1 685,24 €

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

**Задвижка чугунная ВШЧГ с обрениненным EPDM клином Ру10/16, для воды**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем **фланцевая тип AVK-DK, AVP-KZ АЗТА/AVK Chevron (Дания/Казахстан)**  
 Рабочее давление: 1,0/1,6МПа (10/16 ат) при Tmax до +70°C  
 Среда: холодная и горячая вода,  
 Управление: ручное, привод  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
11	40	54 200
13	50	56 600
15	65*	79 200
18	80	60 700
23	100	69 200
38	125*	160 800
46	150	118 700
65	200	184 300
102	250	271 800
149	300	366 200
220	350*	1 300 300
240	400	743 400
487	450*	2 287 300
559	500*	2 805 400
762	600*	3 501 000

\* тип AVK-DK - производство Дания

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

**Задвижка чугунная ВШЧГ с обрениненным EPDM клином Ру10/16, для газа**


Задвижка чугунная клиновья с обрениненным клином невиджимым шпинделем **фланцевая тип AVK-DK, AVP-KZ АЗТА/AVK Chevron (Дания/Казахстан)**  
 Рабочее давление: 1,0/1,6МПа (10/16 ат) при Tmax до +60°C  
 Среда: природный газ  
 Управление: ручное, привод  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое  
*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
12	40*	102 500
14	50*	94 800
16	65*	117 800
19	80	97 400
25	100	109 700
38	125	203 500
49	150	164 000
70	200	276 200
110	250	442 700
160	300	594 200
210	350*	1 450 100
240	400	1 363 200
487	450	2 387 700
519	500	договорная
722	600	договорная

 \* тип AVK-DK - производство Дания  
 эпоксидное покрытие внутри и снаружи задвижки

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

**Телескопический штук удлинительный**


Телескопический штук предназначен для удлинения собственного штока задвижки, крана, вентиля или другого устройства, помещаемого на большой глубине или в труднодоступном месте, в следствии чего управление им может быть затруднено. Уличный лючок служит для защиты телескопического штока от атмосферных осадков.  
*гарантия - 1 год*

Размеры, мм	Цена тенге, с НДС
Ду40-150 L=450-700мм	17 900
Ду40-150 L=650-1100мм	21 500
Ду40-150 L=1050-1750мм	25 200
Ду40-150 L=1700-2900мм	37 900
Ду40-150 L=2850-5250мм	72 600
Ду200-400 L=450-700мм	21 400
Ду200-400 L=650-1100мм	26 200
Ду200-400 L=1050-1750мм	32 900
Ду200-400 L=1700-2900мм	45 800
Ду200-400 L=2850-5250мм	87 800
Ду450-600 L=450-700мм	23 700
Ду450-600 L=650-1100мм	29 500
Ду450-600 L=1050-1750мм	36 200
Уличный лючок (ковер)	12 000

## ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ ШИБЕРНЫЕ

### Задвижка чугунная шиберная ножевая (гильотинного типа затвор) Ру10



Задвижка чугунная шиберная ножевая с выдвижным шпинделем **FAF 6500 (Турция)**  
 Рабочее давление: 1,6-1,0МПа (10 ат)  
 Среда: пульпообразные среды, целлюлозно-бумажные массы, сыпучие материалы, шламовые воды при Tmax до +130°C  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "С, D"  
 Присоединение: межфл-е/фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
7	50	89 100
11	65	100 320
14	80	123 200
22	100	135 300
30	125	173 250
52	150	200 200
70	200	282 700
120	250	402 600
143	300	518 100
206	350	786 500
420	400	1 006 500
680	450	1 732 500

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Задвижка чугунная шиберная ножевая гильотинная Ру10 с электроприводом



Задвижка чугунная шиберная ножевая с выдвижным шпинделем **31нж9806к (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
 Среда: пульпообразные среды, целлюлозно-бумажные массы, сыпучие материалы, шламовые воды при Tmax до +130°C  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "С, D"  
 Присоединение: межфл-е/фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
70	50	349 140
10,5	80	364 650
13,8	100	375 430
15,5	150	403 590
17,8	200	договорная
25,5	250	договорная
33,5	300	договорная
64	350	договорная
100	400	договорная
137	500	договорная
192	600	договорная
304	800	договорная

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16



Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый **32ч1р ЛМЗ (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, для отопления и водоснабжения при Tmax до +115°C  
 Управление: рукоятка с фиксатором  
 Класс герметичности: "А, D"  
 Присоединение: межфланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
3,0	50	4 620
5,0	80	6 600
7,0	100	7 920
10,0	150	19 734
17,0	200	28 842
28,0	250	42 768

Затвор может быть использован для регулирования потока среды.

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16



Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый **DX71-10/DX371-10 аналог 32ч1р (КНР)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, для отопления и водоснабжения при Tmax до +90°C  
 Управление: рукоятка с фиксатором  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: межфланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
2,6	40	3 553
2,9	50	3 894
3,3	65	4 279
3,9	80	5 016
5,5	100	6 732
7,8	125	9 548
9,2	150	11 143
15	200	17 996
38	250*	43 857
46,2	300*	64 031
69,5	350*	74 690
120	400*	156 970
203	500*	229 236
302	600*	387 933
410	700*	599 645
621	800*	733 352

\* DN250-800 поставляются в комплекте с механическим редуктором

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16



Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый **ЕНКО (Казахстан)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, для отопления и водоснабжения при Tmax до +120°C  
 Управление: рукоятка с фиксатором  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: межфланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена доллар, с НДС
2,6	50	23,66 \$
3	65	26,44 \$
3,6	80	28,85 \$
4,8	100	40,70 \$
6	125	51,13 \$
7,5	150	59,82 \$
12,8	200*	124,12 \$
27,5	250*	166,25 \$
50,5	300*	211,39 \$

\* DN200-300 поставляются в комплекте с механическим редуктором

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16



Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый **серия D104 TiS (Италия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, для отопления и водоснабжения при Tmax до +120°C  
 Управление: рукоятка с фиксатором  
 Класс герметичности: "D"  
 Присоединение: межфланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
3,4	50	24,98 €
4,2	65	30,18 €
4,4	80	34,14 €
5,6	100	44,55 €
6,9	125	54,54 €
8,7	150	66,20 €
14,7	200	105,54 €
26	250*	201,30 €
38	300*	286,03 €

\* DN250-300 поставляются в комплекте с механическим редуктором

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16 с электроприводом



Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый **серия D104 TiS (Италия) с электроприводом Valbia (Италия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, при Tmax до +120°C  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "С"  
 Присоединение: межфланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
5,7	50	427,80 €
6,5	65	433,01 €
7,7	80	496,29 €
8,9	100	506,70 €
11,8	125	596,63 €
13,6	150	654,50 €
20,7	200	724,45 €
32	250	820,20 €

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16 с электроприводом



Затвор дисковый поворотный чугунный межфланцевый **серия J9.100.L с электроприводом Brandoni (Италия)/Zetkama (Польша)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, при Tmax до +130°C  
 Управление: электропривод  
 Класс герметичности: "С"  
 Присоединение: межфланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
5,7	50	285,00 €
6,5	65	303,00 €
7,7	80	361,00 €
8,9	100	396,00 €
11,8	125	478,00 €
13,6	150	554,00 €
20,7	200	626,00 €
32	250	814,00 €

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16



Затвор дисковый поворотный  
чугунный межфланцевый  
диск из никелированного чугуна  
**серия BV.10 VeVen (Бельгия)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода,  
при Tmax до +120°C  
Управление: рукоятка с фиксатором  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: межфланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
4	50	27,73 €
4,3	65	32,56 €
4,8	80	36,18 €
6,4	100	43,89 €
7,4	125	62,77 €
8,6	150	70,42 €
16,4	200	114,64 €
22,7	250*	168,04 €
38	300*	273,42 €

*гарантия - 1год*

\* DN250-300 поставляются в комплекте с механическим редуктором

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор чугунный фланцевый с редукторным приводом Ру10



Затвор дисковый поворотный  
чугунный фланцевый с редуктором  
**тип D343X-10 (КНР)**  
Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
Среда: холодная и горячая вода,  
при Tmax до +90°C  
Управление: редукторный привод  
Класс герметичности: "D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
31	100	40 825
46	150	99 619
78	200	139 840
95	250	207 878
124	300	249 429
181	350	300 485
205	400	358 581
360	500	439 674

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор чугунный фланцевый с электроприводом Ру10



Затвор дисковый поворотный  
чугунный фланцевый  
в комплекте с электроприводом  
**тип D943X-10 (КНР)**  
Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
Среда: холодная и горячая вода,  
при Tmax до +90°C  
Управление: электропривод  
Класс герметичности: "D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
31	100	138 490
46	150	161 480
78	200	190 520
95	250	305 800
124	300	349 470
181	400	494 340
205	500	641 410

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор стальной фланцевый с редукторным приводом Ру16



Затвор дисковый поворотный  
стальной фланцевый с редуктором  
**тип D343H-16C (КНР)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода,  
для отопления и водоснабжения  
при Tmax до +100°C  
Управление: редуктор  
Класс герметичности: "D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
17	50	32 259
20	65	36 990
23	80	40 208
31	100	48 618
40	125	66 127
46	150	82 207
78,6	200	127 897
95	250	163 749
124	300	225 701
181	350	256 048
205	400	325 708
360	500	469 427

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор стальной фланцевый с редуктором/электроприводом Ру10



Затвор дисковый поворотный  
стальной фланцевый с редуктором  
либо под электропривод  
**тип 32с910р (Россия)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода,  
для отопления и водоснабжения  
при Tmax до +100°C  
Управление: редуктор/эл.привод  
Класс герметичности: "D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
12,5	50	38 160
23	80	53 280
32	100	65 520
55	150	137 376
92	200	195 840
120	250	299 520
150	300	326 040
290	400	728 420
550	500	883 300
870	600	1 094 940
1305	800	1 663 200
1384	1000	2 182 950

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Затвор поворотный дисковый межфланцевый Ру16 НЖ диск



Затвор дисковый поворотный  
чугунный межфланцевый  
с нержавеющей диском (**Россия**)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода,  
для отопления и водоснабжения  
при Tmax до +225°C  
Управление: рукоятка с фиксатором  
Класс герметичности: "D"  
Присоединение: межфланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
3,5	50	11 232
4,5	65	13 248
5,2	80	15 264
6,4	100	23 760
8,2	125	35 280
10,4	150	46 080
16,5	200	73 440
25,4	250*	106 560
36,7	300*	155 520

*гарантия - 1год*

\* DN250-300 поставляются в комплекте с механическим редуктором

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## ГРЯЗЕВИКИ

### Грязевик абонентский вертикальный, полная комплектация



Грязевик абонентский вертикальный  
**тип ТС569 (Казахстан), исп. №6 (полн)**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода  
при Tmax до +200°C  
Присоединение: приварное  
В полную комплектацию входят:  
фланцы с патрубками-2шт.,  
краны шаровые-2шт., болты-  
8шт., гайки-8шт., шайбы-8шт.

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
26	40	38 325
27	50	41 160
45,2	65	59 535
48,6	80	65 205
95,3	100	112 035
98	125	121 500
156,1	150	198 500
258	200	299 700

*гарантия - 1год*

Сертификат СТ-KZ №KZ 5 105 00278, Сертификат №KZ7500052.24.01.00067

Грязевики большего диаметра изготавливаются под заказ

### Грязевик абонентский вертикальный, без комплекта



Грязевик абонентский вертикальный  
**ТУ 4859-001 (Россия), исп. №4**  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода  
при Tmax до +120°C  
Присоединение: приварное

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
16,0	50	16 742
28,0	80	28 391
43,0	100	37 972

*гарантия - 1год*

Оригинальностью данного исполнения является эллиптическая форма, для более практичного оседания частиц на дно. Несомненным преимуществом перед грязевиками, со штуцером на днище, является комплектование чугунной пробкой на дне грязевика. Это позволяет более удобно производить ревизию грязевика.

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ стальные

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру16



Клапан (вентиль) запорный проходной сальниковый фланцевый **15с65п (Россия)**  
 Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +220°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
3,2	15	18 432
4,7	20	19 008
5,7	25	19 872
6,2	32	25 632
11,8	40	26 208
13,7	50	34 272
26,9	65	48 672
29,4	80	52 992
47,4	100	69 120
67	125	102 528
96,5	150	170 208

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру25



Клапан (вентиль) запорный проходной сальниковый фланцевый **15с51п (Россия)**  
 Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +220°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
3,2	15	15 120
4,7	20	18 720
5,7	25	20 160
6,2	32	23 040

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру25



Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый **15с18п (Россия)**  
 Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +220°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
13,1	32	24 192
15,5	40	24 768
17	50	63 072
37,2	80	61 632
53	100	84 960
87	125	156 960
100	150	185 760
160	200	262 080

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру25



Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый **J41H-25 LY аналог 15с18п (КНР)**  
 Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +220°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
4,6	15	13 346
5,6	20	15 585
6,9	25	18 985
10,4	32	24 938
15,1	40	25 374
18,4	50	30 928
27,5	65	41 358
34	80	51 800
54,7	100	81 530
83	125	110 606
112,5	150	152 496
168,5	200	договорная

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру40



Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый **15с22нж (Россия)**  
 Рабочее давление: 4,0МПа (40 ат)  
 Среда: вода, воздух, пар, масло, газ, нефть, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +425°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
4,6	15	27 720
5,6	20	28 298
6,9	25	30 096
10,4	32	40 788
15,1	40	35 640
20	50	48 510
28	65	69 300
38	80	75 240
52	100	101 376
70	125	166 320
117	150	281 160
165	200	376 200

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру40



Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый **J41H-40 LY аналог 15с22нж (КНР)**  
 Рабочее давление: 4,0МПа (40 ат)  
 Среда: холодная и горячая вода, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +400°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
17	40	30 613
24	50	39 664
33	65	59 762
44	80	70 942
60	100	101 688
89	125	147 802
130	150	218 756
205	200	336 348

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру63/64



Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый **15с27нж/15с52нж (Россия)**  
 Рабочее давление: 6,3МПа (63 ат)  
 Среда: вода, воздух, пар, масло, газ, нефть, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +425°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
6,9	15	30 240
8,9	20	40 824
11,5	25	42 120
16	32	62 208
17,9	40	79 272
30	50	договорная
40	65	договорная
53	80	договорная
75	100	договорная
120	125	договорная
190	150	договорная
310	200	договорная

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный проходной фланцевый Ру64



Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый **J41H-64 аналог 15с27нж (КНР)**  
 Рабочее давление: 6,4МПа (64 ат)  
 Среда: вода, воздух, пар, масло, газ, нефть, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +400°С  
 Управление: ручное (маховик)  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
19	40	48 376
27	50	60 185
48	65	83 805
56	80	110 812
80	100	145 563
110	125	225 387
190	150	333 090
250	200	489 119

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу



## КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ нержавеющие

### Клапан (вентиль) нержавеющий запорный проходной фланцевый Ру16



Клапан (вентиль) запорный НЖ проходной фланцевый 12X18Н10Т 15нж65п/бк (Россия)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: вода, пар, агрессивные среды, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +425°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А, В, С"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
2,8	15	33 840
4,5	20	38 880
11	25	42 480
12	32	69 300
17	40	74 844
18	50	86 724
37	65	134 640
40	80	170 280
46	100	237 600
105,5	125	324 720
109	150	348 480
168	200	617 760

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) нержавеющий запорный проходной фланцевый Ру16



Клапан (вентиль) запорный НЖ проходной фланцевый AISI 304/316 аналог 15нж65нж/п/бк (КНР)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: вода, пар, агрессивные среды, газ, аммиак, нефтепродукты при Тмах до +400°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А, В, С"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
2,8	15	30 623
4,5	20	35 506
11	25	43 368
12	32	52 525
17	40	65 068
18	50	85 472
37	65	116 719
40	80	153 083
46	100	197 512
109	150	договорная

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ чугунные

### Клапан (вентиль) чугунный запорный проходной муфтовый Ру16



Клапан (вентиль) запорный проходной чугунный муфтовый 15кч18п (Россия)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода, пар, сточные воды при Тмах до +220°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "С, D"  
Присоединение: муфтовое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,5	15	748
0,7	20	946
1,1	25	1 287
1,7	32	2 024
2,4	40	2 695
3,7	50	3 883
5,8	65	5 654

*гарантия - 1год*

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

### Клапан (вентиль) чугунный запорный проходной фланцевый Ру16



Клапан (вентиль) запорный проходной чугунный фланцевый 15кч19п (Россия)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода, пар, сточные воды при Тмах до +220°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "С, D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
2,1	25	2 717
3,2	32	3 509
4,4	40	4 499
6,4	50	6 666

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) чугунный запорный проходной фланцевый Ру16



Клапан (вентиль) запорный проходной чугунный фланцевый аналог 15кч14п (КНР)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода, пар, сточные воды при Тмах до +220°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "С, D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
11,5	40	12 320
16	50	16 280
21	65	22 748
29,5	80	32 186
41	100	46 222
59,5	125	71 233
82	150	94 150
120	200	154 529

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Клапан (вентиль) чугунный запорный проходной фланцевый Ру25



Клапан (вентиль) запорный проходной чугунный фланцевый 15кч16п (Россия)  
Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
Среда: холодная и горячая вода, пар, сточные воды при Тмах до +220°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "С, D"  
Присоединение: фланцевое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
8	32	23 760
11	40	28 710
14	50	33 264
25	65	63 360
32	80	83 160
48	100	договорная
96	150	договорная

*гарантия - 1год*

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

## КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ латунные

### Клапан (вентиль) запорный латунный муфтовый Ру16



Клапан (вентиль) запорный проходной латунный муфтовый 15Б3р БА3 (Россия)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода при Тмах до +70°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "С"  
Присоединение: муфтовое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,20	15	1 436
0,25	20	1 925
0,44	25	2 695
0,69	32	3 575
0,90	40	6 039
1,50	50	7 700

*гарантия - 1год*

Клапаны также могут поставлятся исполнением п/м

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

### Клапан (вентиль) запорный латунный муфтовый Ру16



Клапан (вентиль) запорный проходной латунный муфтовый 15Б1п БА3 (Россия)  
Рабочее давление: 1,6МПа (16 ат)  
Среда: холодная и горячая вода при Тмах до +200°С  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "С"  
Присоединение: муфтовое

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,20	15	1 540
0,25	20	2 035
0,44	25	2 805
0,69	32	4 180
0,90	40	6 820
1,50	50	8 030

*гарантия - 1год*

Клапаны также могут поставлятся исполнением п/м

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

## КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ ИГОЛЬЧАТЫЕ

### Клапан (вентиль) стальной запорный игольчатый муфтовый Ру160



Клапан (вентиль) запорный игольчатый муфтовый (резьбовой) J13H-160 аналог 15с546к (КНР)  
Рабочее давление: 16МПа (160 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax до +200°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: муфтовое

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,45	15	2 052
0,75	20	2 832
1,25	25	4 104
2,25	32	8 484

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

### Клапан (вентиль) стальной запорный игольчатый муфтовый Ру160



Клапан (вентиль) запорный игольчатый с концами под приварку J13H-160 аналог 15с546к (КНР)  
Рабочее давление: 16МПа (160 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax до +200°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: приварное

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,45	15	2 904
0,75	20	3 816
1,25	25	5 376
2,25	32	9 192

Поставляются в комплекте с накидными гайками и штуцерами под приварку

### Клапан (вентиль) нержавеющей запорный игольчатый муфтовый Ру160



Клапан (вентиль) запорный НЖ игольчатый муфтовый (резьбовой) J13H-160 аналог 15с546к (КНР)  
Рабочее давление: 16МПа (160 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax до +200°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: муфтовое

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,45	15	3 078
0,75	20	4 248
1,25	25	6 156
2,25	32	12 726

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

### Клапан (вентиль) нержавеющей запорный игольчатый муфтовый Ру160



Клапан (вентиль) запорный НЖ игольчатый с концами под приварку J13H-160 аналог 15с546к (КНР)  
Рабочее давление: 16МПа (160 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax до +200°C  
Управление: ручное (маховик)  
Класс герметичности: "А"  
Присоединение: приварное

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,50	15	4 356
0,80	20	5 724
1,35	25	8 064
2,50	32	13 788

Поставляются в комплекте с накидными гайками и штуцерами под приварку

## КРАНЫ ПРОБНО-СПУСКНЫЕ

### Кран пробно-спускной с изогнутым спуском цапковый



Кран пробно-спускной с изогнутым спуском цапковый 10Б86к1 (Россия)  
Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax до +80°C  
Управление: ручное (рычаг)  
Присоединение: резьба наружная  
Класс герметичности: «D» по ГОСТ 9544-93

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,25	6	3 456
0,26	10	3 564
0,43	15	5 760
0,67	20	9 072

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

### Кран пробно-спускной с прямым спуском цапковый



Кран пробно-спускной с прямым спуском цапковый 10Б86к1 (Россия)  
Рабочее давление: 1,0МПа (10 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax до +80°C  
Управление: ручное (рычаг)  
Присоединение: резьба наружная  
Класс герметичности: «D» по ГОСТ 9544-93

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,28	6	4 680
0,32	10	5 184
0,52	15	6 480
0,78	20	8 316

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

## КРАНЫ ПРОБКОВЫЕ

### Кран пробковый проходной сальниковый муфтовый



Кран пробковый проходной сальниковый муфтовый 11Б66к/11Б66к1 (Россия)  
Рабочее давление: вода 1,0МПа (10 ат)  
Рабочее давление: газ 0,6МПа (6 ат)  
Среда: вода, пар, газ, жидкости нейтральные к материалам осн. деталей при Tmax вода до +80°C при Tmax газ до +50°C  
Управление: ручное  
Присоединение: муфтовое  
Класс герметичности: «А, D»

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,29	15	1 296
0,35	20	1 530
0,65	25	2 592
0,98	32	4 500
1,55	40	6 744
2,42	50	10 980

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

### Кран пробковый газовый



Кран пробковый газовый конусный муфтовый 11Б126к (Россия)  
Рабочее давление: газ 0,6МПа (6 ат)  
Среда: природный газ при Tmax до +50°C  
Управление: ручное (флажок)  
Присоединение: муфтовое  
Класс герметичности: «А»

*гарантия - 1 год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
0,25	15	1 326
0,35	20	1 794
0,40	25	2 886

Фитинги для монтажа (сгоны, муфты, контргайки и резьбы) - по запросу

## КРАНЫ ШАРОВЫЕ стальные

### Кран шаровой стальной приварной Ру40/25



Кран шаровой стальной приварной стандартнопроходной **NAVAL (Финляндия)**  
 Рабочее давление: 4/2,5МПа (40/25 ат)  
 Среда: холодная-горячая вода, пар при Tmax до +200°C  
 Управление: ручное (рычаг)  
 Класс герметичности: "А, В, С"  
 Присоединение: приварное

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
0,5	15	25,16 €
0,7	20	26,26 €
1	25	28,76 €
1,4	32	32,22 €
1,8	40	40,68 €
2,6	50	47,01 €
4,4	65*	71,56 €
5,6	80*	101,44 €
8,4	100*	138,96 €
13,4	125*	231,37 €
18	150*	346,70 €
36	200*	692,01 €
72	250*	1 313,86 €

\* DN65-250 поставляются давлением Ру25 (2,5МПа)

Кран устанавливается на трубопроводе в любом положении

### Кран шаровой стальной приварной Ру25 с ручным редуктором



Кран шаровой стальной приварной с ручным редуктором **NAVAL (Финляндия)**  
 Рабочее давление: 2,5МПа (25 ат)  
 Среда: холодная-горячая вода, пар при Tmax до +200°C  
 Управление: ручное (рычаг)  
 Класс герметичности: "А, В, С"  
 Присоединение: приварное

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена Евро, с НДС
19	125	430,08 €
24	150	546,11 €
48	200	915,74 €
90	250	1 558,42 €
193	300	3 408,66 €
385	350	5 658,40 €
567	400	9 147,66 €
746	500	16 386,02 €
1568	600	34 186,64 €

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Кран шаровой цельносварной приварной Ру40/25/16 стандартнопроходной

Кран шаровой стальной приварной ст.20 цельносварной **стандартнопроходной КШ.П. ALSO (Россия)**

Рабочее давление: 4/2,5/1,6МПа (40/25/16 ат)



Среда: холодная-горячая вода, пар, газ, нефтепродукты, горюче-смазочные материалы и жидкости без содержания абразивных примесей при Tmax до +200°C  
 Управление: ручное (рычаг), диаметры от 300 до 700 поставляются в комплекте с ручным редуктором  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: приварное

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду/мм, Ру/ат	Цена тенге, с НДС
0,8	15/40	4 464
0,8	20/40	4 783
1,1	25/40	4 796
1,5	32/40	5 088
2	40/40	6 620
2,6	50/40	7 236
3,4	65/25	9 924
5,3	80/25	12 419
6,7	100/25	14 565
15,3	125/25	31 015
20,6	150/25	36 106
36	200/25	72 977
53	250/25	134 506
120	300/16	508 616
130	300/25	557 533
230	350/16	779 327
240	400/16	1 176 646
450	500/16	2 287 635

Каталожные обозначения для кранов стандартного исполнения из ст20

### Кран шаровой стальной фланцевый Ру40/25/16 стандартнопроходной

Кран шаровой стальной фланцевый ст.20 цельносварной **стандартнопроходной КШ.Ф. ALSO (Россия)**

Рабочее давление: 4/2,5/1,6МПа (40/25/16 ат)



Среда: холодная-горячая вода, пар, нефтепродукты, горюче-смазочные материалы и жидкости без содержания абразивных примесей при Tmax до +200°C  
 Управление: ручное (рычаг), диаметры от 300 до 700 поставляются в комплекте с ручным редуктором  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
1,8	15/40	5 795
2,2	20/40	6 690
2,7	25/40	8 142
3,7	32/40	8 899
4,6	40/40	9 357
6,1	50/40	10 352
8,4	65/16	12 753
8,4	65/25	13 770
11,2	80/16	15 739
12	80/25	16 320
15	100/16	18 612
15	100/25	19 772
27,7	125/16	37 077
31,2	125/25	39 432
36	150/16	44 668
41	150/25	48 207
56	200/16	86 587
60	200/25	97 492
83	250/16	155 398
87,5	250/25	170 323
155	300/16	574 376
165	300/25	633 881
276	350/16	922 484
289	400/16	1 375 433
450	500/16	2 487 383

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу

### Кран шаровой цельносварной приварной Ру40/25/16 полнопроходной

Кран шаровой стальной приварной ст.20 цельносварной **ПОЛНОПРОХОДНОЙ КШ.П.П. ALSO (Россия)**

Рабочее давление: 4/2,5/1,6МПа (40/25/16 ат)



Среда: холодная-горячая вода, пар, газ, нефтепродукты, горюче-смазочные материалы и жидкости без содержания абразивных примесей при Tmax до +200°C  
 Управление: ручное (рычаг), диаметры от 300 до 700 поставляются в комплекте с ручным редуктором  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: приварное

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду/мм, Ру/ат	Цена тенге, с НДС
1,2	15/40	4 783
1,3	20/40	4 783
1,5	25/40	5 086
2	32/40	6 568
2,6	40/40	7 199
3,4	50/40	9 876
5,3	65/25	12 013
6,7	80/25	14 479
15,3	100/25	30 488
20,6	125/25	39 861
29,6	150/25	66 212
36	200/25	125 306
120	250/16	526 877
130	250/25	555 474
140	300/16	809 619
250	400/16	2 492 320

Каталожные обозначения для кранов стандартного исполнения из ст20

### Кран шаровой стальной фланцевый Ру40/25/16 полнопроходной

Кран шаровой стальной фланцевый ст.20 цельносварной **ПОЛНОПРОХОДНОЙ КШ.Ф.П. ALSO (Россия)**

Рабочее давление: 4/2,5/1,6МПа (40/25/16 ат)



Среда: холодная-горячая вода, пар, газ, нефтепродукты, горюче-смазочные материалы и жидкости без содержания абразивных примесей при Tmax до +200°C  
 Управление: ручное (рычаг), диаметры от 300 до 700 поставляются в комплекте с ручным редуктором  
 Класс герметичности: "А"  
 Присоединение: фланцевое

*гарантия - 1год*

Вес, кг	Ду, мм	Цена тенге, с НДС
2,5	15/40	6 665
3	20/40	8 111
3,5	25/40	8 837
4,7	32/40	9 247
5,3	40/40	10 083
7,1	50/40	11 279
10,8	65/16	15 538
10,8	65/25	16 149
12,5	80/16	18 379
12,5	80/25	19 568
23,2	100/16	35 695
23,2	100/25	36 885
33,4	125/16	44 160
37	125/25	46 219
44	150/16	75 906
46	150/25	88 696
56	200/16	139 884
60	200/25	152 529
140	250/16	572 848
144,5	250/25	632 183
155	300/16	920 788
165	400/16	2 597 192

Ответные фланцы, прокладочный материал и крепеж - по запросу