

«Патрия» генеральный дилер СП «Термобрест»ООО

Украина, 49005, г.Днепропетровск,
ул.О.Гончара. 28/1Б
patriya.dp@gmail.com
<http://patriya.com.ua>

тел/факс 056 371 05 11
0562 34 85 20
056 374 26 55
0562 38 55 56

01.04.17

**ЦЕНЫ НА КЛАПАНЫ, В СТАЛЬНОМ И ЧУГУННОМ КОРПУСЕ,
В ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ**

1. Клапаны отсечные двухпозиционные для газовых сред нормально - закрытые

| Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | | Rmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С ручным регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|------------------------|-------------------|--------------|------------|--------------------|------------------------------|------------------|--------------|
| МУФТОВЫЕ | | | | | | | |
| | ЧУГУН | СТАЛЬ | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН1/2Н-4 ** | | 176 | | | ВН1/2Н-4К ** | | 215 |
| ВН1/2Н-4 | | 190 | 4 | 15 | ВН1/2Н-4К | | 230 |
| ВН1/2Н-6 | | 278,6 | 6 | | | | |
| ВН3/4Н-4 ** | | 176 | | | ВН3/4Н-4К ** | | 216 |
| ВН3/4Н-4 | | 190 | 4 | 20 | ВН3/4Н-4К | | 230 |
| ВН3/4Н-6 | | 278,6 | 6 | | | | |
| ВН1Н-4 ** | | 205,2 | | | ВН1Н-4К ** | | 244,3 |
| ВН1Н-4 | | 219,2 | 4 | 25 | ВН1Н-4К | | 259,2 |
| ВН1Н-6 | | 285,1 | 6 | | | | |
| ВН1 1/4Н-1 | | 224,7 | 1 | | ВН1 1/4Н-1К | | 288,4 |
| ВН1 1/4Н-3 | | 246,2 | 3 | 32 | ВН1 1/4Н-3К | | 302,4 |
| ВН1 1/4Н-6 | | 302,4 | 6 | | | | |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | | | | | |
| ВН1/2Н-4 ФЛ.** | | 240,5 | | | ВН1/2Н-4К ** | | 280,0 |
| ВН1/2Н-4 ФЛ. | | 254,6 | 4 | 15 | ВН1/2Н-4К | | 294,0 |
| ВН1/2Н-6 ФЛ. | | 343,1 | 6 | | | | |
| ВН3/4Н-4 ФЛ.** | | 240,5 | | | ВН3/4Н-4К ** | | 280,0 |
| ВН3/4Н-4 ФЛ. | | 254,6 | 4 | 20 | ВН3/4Н-4К | | 294,0 |
| ВН3/4Н-6 ФЛ. | | 343,1 | 6 | | | | |
| ВН1Н-4 ФЛ. ** | | 233,3 | | | ВН1Н-4К ФЛ. ** | | 295,0 |
| ВН1Н-4 ФЛ. | | 247,3 | 4 | 25 | ВН1Н-4К ФЛ. | | 308,9 |
| ВН1Н-6 ФЛ. | | 317,5 | 6 | | | | |
| ВН1 1/4Н-1 ФЛ. | | 252,8 | 1 | | ВН1 1/4Н-1К ФЛ | | 316,4 |
| ВН1 1/4Н-3 ФЛ. | | 274,3 | 3 | 32 | ВН1 1/4Н-3К ФЛ | | 330,5 |
| ВН1 1/4Н-6 ФЛ. | | 330,5 | 6 | | ВН1 1/4Н-6К ФЛ | | 386,1 |
| ВН1 1/2Н-1 ФЛ | | 297,0 | 1 | | ВН1 1/2Н-1К ФЛ | | 373,7 |
| ВН1 1/2Н-2 ФЛ | | 399,6 | 2 | | ВН1 1/2Н-2К ФЛ | | 466,6 |
| ВН1 1/2Н-3 ФЛ | | 450,8 | 3 | 40 | ВН1 1/2Н-3К ФЛ | | 528,1 |
| ВН1 1/2Н-6 ФЛ | | 540,6 | 6 | | ВН1 1/2Н-6К ФЛ | | 593,0 |
| ВН2Н-1 ФЛ | | 340,2 | 1 | | ВН2Н-1К ФЛ | | 425,5 |
| ВН2Н-2 ФЛ | | 442,8 | 2 | | ВН2Н-2К ФЛ | | 527,0 |
| ВН2Н-3 ФЛ | | 480,6 | 3 | 50 | ВН2Н-3К ФЛ | | 565,9 |
| ВН2Н-6 ФЛ | | 555,1 | 6 | | ВН2Н-6К ФЛ | | 643,8 |

| Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | | Рmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | |
|--|----------------------------|----------------------------|-------------|--------------------|---|----------------------------|----------------------------|
| | ЧУГУН | СТАЛЬ | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН2 1/2Н-1 ВН2 1/2Н-3 ВН2 1/2Н-6 | | 598,3 657,7 756,0 | 1 3 6 | 65 | ВН2 1/2Н-1К ВН2 1/2Н-3К ВН2 1/2Н-6К | | 698,0 760,7 860,8 |
| ВН3Н-1 ВН3Н-3 ВН3Н-6 | | 851,0 1020,0 1144,8 | 1 3 6 | 80 | ВН3Н-1К ВН3Н-3К ВН3Н-6К | | 967,7 1121,0 1224,5 |
| ВН4Н-1 ВН4Н-3 ВН4Н-6 | | 1035,0 1259,5 1536,6 | 1 3 6 | 100 | ВН4Н-1К ВН4Н-3К ВН4Н-6К | | 1526,2 1750,9 2028,0 |
| ВН5Н-1 ВН5Н-3 ВН5Н-6 | | 1670,5 1969,5 2362,1 | 1 3 6 | 125 | ВН5Н-1К ВН5Н-3К ВН5Н-6К | | 2203,5 2502,5 2895,1 |
| ВН6Н-1 ВН6Н-3 ВН6Н-6 | 2472,5 2673,2 3179,0 | 2950,5 3131,2 3718,7 | 1 3 6 | 150 | ВН6Н-1К ВН6Н-3К ВН6Н-6К | 3090,3 3291,0 3796,5 | 3568,0 3749,0 4336,2 |
| ВН8Н-1 ВН8Н-3 ВН8Н-6 | 3557,7 3847,0 4282,0 | 3778,4 4024,2 4346,5 | 1 3 6 | 200 | ВН8Н-1К ВН8Н-3К ВН8Н-6К | 4330,0 4619,2 5054,2 | 4550,5 4796,5 5118,7 |
| ВН10Н-1 ВН10Н-3 ВН10Н-6 | | 4578,0 4822,5 5146,0 | 1 3 6 | 250 | ВН10Н-1К ВН10Н-3К ВН10Н-6К | | 5488,0 5732,5 6186,0 |
| ВН12Н-1 ВН12Н-3 ВН12Н-6 | | 5238,0 5487,3 5809,5 | 1 3 6 | 300 | ВН12Н-1К ВН12Н-3К ВН12Н-6К | | 6278,0 6527,3 6849,5 |
| НОРМАЛЬНО - ОТКРЫТЫЕ | | | | | | | |
| МУФТОВЫЕ | | | | | | | |
| ВФ1/2Н-4 ** ВФ1/2Н-4 ВФ1/2Н-6 | | 288,0 302,4 362,2 | 4 4 6 | 15 | | | |
| ВФ3/4Н-4 ** ВФ3/4Н-4 ВФ3/4Н-6 | | 288,4 302,4 362,2 | 4 4 6 | 20 | | | |
| ВФ1Н-4 ** ВФ1Н-4 ВФ1Н-6 | | 295,0 308,9 370,7 | 4 4 6 | 25 | | | |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | | | | | |
| ВФ1/2Н-4 ФЛ.** ВФ1/2Н-4 ФЛ. ВФ1/2Н-6 ФЛ. | | 353,0 367,0 427,2 | 4 4 6 | 15 | | | |
| ВФ3/4Н-4 ФЛ.** ВФ3/4Н-4 ФЛ. ВФ3/4Н-6 ФЛ. | | 353,0 367,0 427,2 | 4 4 6 | 20 | | | |
| ВФ1Н-4 ФЛ.** ВФ1Н-4 ФЛ. ВФ1Н-6 ФЛ. | | 325,8 340,2 408,0 | 4 4 6 | 25 | | | |

2. Клапаны трехпозиционные для газовых сред (ступенчатое регулирование)

| Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С ручным регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|------------------------|-------------------|-------|------------|--------------------|------------------------------|------------------|-------|
| | ЧУГУН | СТАЛЬ | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН1В-1 муфт. | | 419,0 | 1 | 25 | ВН1В-1К муфт. | | 494,6 |
| ВН1В-1 фл. | | 442,8 | 1 | | ВН1В-1К фл. | | 547,6 |
| ВН1 1/2В-0,2 | | 541,1 | 0,2 | 40 | | | |
| ВН2В-0,2 | | 617,8 | 0,2 | 50 | | | |

3. Клапаны двухпозиционные для жидких сред нормально-закрытые

| | | | | | | | |
|------------|--|-------|---|----|--|--|--|
| ВН1/2С-4 | | 218,2 | 4 | 15 | | | |
| ВН3/4С-4 | | 236,0 | 4 | 20 | | | |
| ВН1С-4 | | 254,2 | 4 | 25 | | | |
| ВН1С-4 фл. | | 280,8 | 4 | 25 | | | |

4. Клапаны отсечные с электромеханическим регулятором расхода для газовых сред (плавное регулирование)

| | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|--|--------------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------|
| | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| <p>Цены для клапанов ВН1 1/2М ... ВН4М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP0 280.0-02 BFC/03 с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1.</p> <p>Цены для клапанов ВН5М ... ВН8М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP0 280.0-08 BFC/03 с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1.</p> <p>Цены для клапанов ВН10М ... ВН12М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP2 282.0-04 BFE/03 с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1.</p> <p>При заказе клапана с иным приводом или в ином климатическом исполнении цена определяется на основании заявки и выставленного счета</p> | Ф Л А Н Ц Е В Ы Е | | | | |
| | 1 | 40 | ВН1 1/2М-1К фл | | 690,5 |
| | 2 | | ВН1 1/2М-2К фл | | 783,2 |
| | 3 | | ВН1 1/2М-3К фл | | 845,0 |
| | 6 | | ВН1 1/2М-6К фл | | 910,0 |
| | 1 | 50 | ВН2М-1К фл | | 742,5 |
| | 2 | | ВН2М-2К фл | | 843,5 |
| | 3 | | ВН2М-3К фл | | 882,7 |
| | 6 | | ВН2М-6К фл | | 960,7 |
| | 1 | 65 | ВН2 1/2М-1К | | 1145,0 |
| | 3 | | ВН2 1/2М-3К | | 1203,7 |
| | 6 | | ВН2 1/2М-6К | | 1307,7 |
| 1 | 80 | ВН3М-1К | | 1414,3 | |
| 3 | | ВН3М-3К | | 1567,3 | |
| 6 | | ВН3М-6К | | 1671,3 | |
| 1 | 100 | ВН4М-1К | | 1843,2 | |
| 3 | | ВН4М-3К | | 2067,8 | |
| 6 | | ВН4М-6К | | 2345,0 | |
| 1 | 125 | ВН5М-1К | | 2520,5 | |
| 3 | | ВН5М-3К | | 2819,5 | |
| 6 | | ВН5М-6К | | 3212,1 | |
| 1 | 150 | ВН6М-1К | 3537,2 | 4015,0 | |
| 3 | | ВН6М-3К | 3737,7 | 4195,7 | |
| 6 | | ВН6М-6К | 4243,5 | 4783,1 | |

| Цены для клапанов ВН1 1/2М ... ВН4М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP0 280.0-02 BFC/03 с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1. | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|---|---------------|--------------------------|--------------------------|------------------|--------|
| | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| Цены для клапанов ВН5М ... ВН8М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP0 280.0-08 BFC/03 с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1. | 1 | 200 | ВН8М-1К | 4907,0 | 5127,5 |
| | 3 | | ВН8М-3К | 5196,1 | 5373,3 |
| | 6 | | ВН8М-6К | 5631,1 | 5695,6 |
| Цены для клапанов ВН10М ... ВН12М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP2 282.0-04 BFE/03 с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1. | 1 | 250 | ВН10М-1К | | 6566,0 |
| | 3 | | ВН10М-3К | | 6810,5 |
| | 6 | | ВН10М-6К | | 7264,0 |
| При заказе клапана с иным приводом или в ином климатическом исполнении цена определяется на основании заявки и выставленного счета | 1 | 300 | ВН12М-1К | | 7615,8 |
| | 3 | | ВН12М-3К | | 7865,3 |
| | 6 | | ВН12М-6К | | 8187,5 |

Цены для газовых клапанов соответствуют энергосберегающему исполнению с напряжением питания 220В.

В случае заказа данных клапанов с напряжением питания, отличным от 220В клапаны изготавливаются в обычном исполнении, а их цена уменьшается (кроме позиций, обозначенных **):

- для двухпозиционных газовых клапанов Ду15-Ду200 и клапанов с электромеханическим регулятором расхода Ду40-Ду200 – на 11 евро без НДС;
- для трехпозиционных газовых клапанов Ду40-Ду50 – на 22 евро без НДС;
- для двухпозиционных газовых клапанов Ду250-Ду300 – на 22 евро без НДС.

**) Позиции, обозначенные * - поставляются в обычном исполнении.*

В случае заказа таких клапанов к обозначению клапанов необходимо добавлять фразу «обычное исполнение»

Все цены указаны для климатического исполнения У3.1

В случае заказа клапанов с климатическим исполнением У2 цена увеличивается на 10%. А исполнение УХЛ2 – на 15%. Климатическому исполнению УХЛ1 соответствуют клапаны во взрывозащищенном исполнении. Поэтому в случае необходимости данного климатического исполнения следует заказывать клапаны во взрывозащищенном исполнении с указанием климатики (УХЛ1).

Все клапаны, по требованию заказчика, могут поставляться с датчиком визуального и дистанционного контроля положения клапана (открыт-закрыт). В этом случае при заказе к обозначению клапана добавляется буква «П», а цена формируется согласно Приложению 1.

«Патрия» генеральный дилер СП «Термобрест»ООО

Украина, 49005, г.Днепропетровск,
ул.О.Гончара. 28/1Б
patriya.dp@gmail.com
<http://patriya.com.ua>

тел/факс 056 371 05 11
0562 34 85 20
056 374 26 55
0562 38 55 56

01.03.18

ЦЕНЫ НА КЛАПАНЫ с МЕДЛЕННЫМ ОТКРЫТИЕМ, в СТАЛЬНЫХ КОРПУСАХ, В ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ

| Тип клапана | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | Цена с НДС, евро |
|------------------|------------|--------------------|------------------|
| МУФТОВЫЕ | | | |
| ВН1/2Т-6 | 6 | 15 | 330,1 |
| ВН3/4Т-6 | 6 | 20 | 330,1 |
| ВН1Т-6 | 6 | 25 | 337,0 |
| ВН1 1/4Т-6 | 6 | 32 | 386,4 |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | |
| ВН1/2Т-6 ФЛ. | 6 | 15 | 395,0 |
| ВН3/4Т-6 ФЛ. | 6 | 20 | 395,0 |
| ВН1Т-6 ФЛ. | 6 | 25 | 370,0 |
| ВН1 1/4Т-6 ФЛ. | 6 | 32 | 414,5 |
| ВН1 1/2Т-6 ФЛ. | 6 | 40 | 625,1 |
| ВН2Т-6 ФЛ. | 6 | 50 | 640,0 |
| ВН2 1/2Т-6 | 6 | 65 | 872,3 |
| ВН3Т-6 | 6 | 80 | 1261,3 |
| ВН4Т-6 | 6 | 100 | 1653,6 |
| ВН5Т-6 | 6 | 125 | 3212,1 |
| ВН6Т-6 чугун | 6 | 150 | 4243,5 |
| ВН6Т-6 | 6 | 150 | 4783,0 |
| ВН8Т-6 чугун | 6 | 200 | 5631,0 |
| ВН8Т-6 | 6 | 200 | 5696,0 |

Все цены указаны для климатического исполнения У3.1

В случае заказа клапанов с климатическим исполнением У2 цена увеличивается на 10%.

Все клапаны по требованию заказчика, могут поставляться с датчиком визуального и дистанционного контроля положения клапана (открыт-закрыт). В этом случае, при заказе к обозначению клапана добавляется буква «П», а цена формируется согласно Приложения №1

**ЦЕНЫ НА КЛАПАНЫ с МЕХАНИЧЕСКИМ РУЧНЫМ ВЗВОДОМ,
в ЧУГУННОМ И СТАЛЬНОМ КОРПУСЕ,
В ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ**

| Тип клапана | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | Цена с НДС, евро | |
|------------------|------------|--------------------|------------------|--------|
| | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| МУФТОВЫЕ | | | | |
| ВН1/2Рм-6 | 6 | 15 | | 168,5 |
| ВН3/4Рм-6 | 6 | 20 | | 182,6 |
| ВН1Рм-6 | 6 | 25 | | 196,6 |
| ВН1 1/4Рм-6 | 6 | 32 | | 210,6 |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | | |
| ВН1/2Рм-6 ФЛ. | 6 | 15 | | 233,5 |
| ВН3/4Рм-6 ФЛ. | 6 | 20 | | 247,5 |
| ВН1Рм-6 ФЛ. | 6 | 25 | | 224,6 |
| ВН1 1/4Рм-6 ФЛ. | 6 | 32 | | 238,7 |
| ВН1 1/2Рм-6 ФЛ. | 6 | 40 | | 266,8 |
| ВН2Рм-6 ФЛ. | 6 | 50 | | 308,9 |
| ВН2 1/2Рм-6 | 6 | 65 | | 561,6 |
| ВН3Рм-6 | 6 | 80 | | 772,2 |
| ВН4Рм-6 | 6 | 100 | | 982,8 |
| ВН5Рм-6 | 6 | 125 | | 1621,7 |
| ВН6Рм-6 | 6 | 150 | 2113,0 | 2919,0 |
| ВН8Рм-6 | 6 | 200 | 3253,0 | 4139,0 |

Все цены указаны для климатического исполнения УЗ.1 без блокировки.

В случае заказа клапанов с блокировкой при оформлении заявки к обозначению клапанов необходимо добавлять фразу «с блокировкой». Цена клапана в таком случае увеличивается на 10 евро.

Все клапаны, по требованию заказчика, могут поставляться с датчиком визуального и дистанционного контроля положения клапана (открыт-закрыт). В этом случае, при заказе к обозначению клапана добавляется буква «П», а цена формируется согласно Приложения №1

«Патрия» генеральный дилер СП «Термобрест»ООО

Украина, 49005, г.Днепропетровск,
ул.О.Гончара. 28/1Б
patriya.dp@gmail.com
<http://patriya.com.ua>

тел/факс 056 371 05 11
0562 34 85 20
056 374 26 55
0562 38 55 56

01.03.18

**ЦЕНЫ НА КЛАПАНЫ *с РУЧНЫМ ВЗВОДОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТИПА,*
в СТАЛЬНОМ КОРПУСЕ,
В ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ**

| Тип клапана | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | Цена с НДС, евро | |
|-----------------------|------------|--------------------|------------------|---------------|
| МУФТОВЫЕ | | | | |
| | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН1/2Р-4 | 4 | 15 | | 200,0 |
| ВН1/2Р-6 | 6 | | | 288,5 |
| ВН3/4Р-4 | 4 | 20 | | 200,0 |
| ВН3/4Р-6 | 6 | | | 288,5 |
| ВН1Р-4 | 4 | 25 | | 229,5 |
| ВН1Р-6 | 6 | | | 295,4 |
| ВН1 1/4Р-1 | 1 | 32 | | 235,1 |
| ВН1 1/4Р-3 | 3 | | | 256,1 |
| ВН1 1/4Р-6 | 6 | | | 312,3 |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | | |
| ВН 1/2Р-4 ФЛ. | 4 | 15 | | 265,0 |
| ВН 1/2Р-6 ФЛ. | 6 | | | 353,5 |
| ВН3/4Р-4 ФЛ. | 4 | 20 | | 265,0 |
| ВН3/4Р-6 ФЛ. | 6 | | | 353,5 |
| ВН1Р-4 ФЛ. | 4 | 25 | | 257,6 |
| ВН1Р-6 ФЛ. | 6 | | | 327,8 |
| ВН1 1/4Р-1 ФЛ. | 1 | 32 | | 263,2 |
| ВН1 1/4Р-3 ФЛ. | 3 | | | 284,2 |
| ВН1 1/4Р-6 ФЛ. | 6 | | | 340,4 |
| ВН1 1/2Р-1 ФЛ. | 1 | 40 | | 306,7 |
| ВН1 1/2Р-2 ФЛ. | 2 | | | 409,2 |
| ВН1 1/2Р-3 ФЛ. | 3 | | | 461,2 |
| ВН1 1/2Р-6 ФЛ. | 6 | | | 551,0 |
| ВН2Р-1 ФЛ. | 1 | 50 | | 350,4 |
| ВН2Р-2 ФЛ. | 2 | | | 452,7 |
| ВН2Р-3 ФЛ. | 3 | | | 490,8 |
| ВН2Р-6 ФЛ. | 6 | | | 565,0 |
| ВН2 1/2Р-1 | 1 | 65 | | 608,6 |
| ВН2 1/2Р-3 | 3 | | | 667,5 |
| ВН2 1/2Р-6 | 6 | | | 765,7 |
| ВН3Р-1 | 1 | 80 | | 861,3 |
| ВН3Р-3 | 3 | | | 1029,8 |
| ВН3Р-6 | 6 | | | 1154,7 |

| Тип клапана | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | Цена с НДС, евро | |
|----------------|------------|--------------------|------------------|---------------|
| | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН4Р-1 | 1 | 100 | | 1045,2 |
| ВН4Р-3 | 3 | | | 1270,0 |
| ВН4Р-6 | 6 | | | 1547,0 |
| ВН5Р-1 | 1 | 125 | | 1696,5 |
| ВН5Р-3 | 3 | | | 1995,5 |
| ВН5Р-6 | 6 | | | 2388,1 |
| ВН6Р-1 | 1 | 150 | 2498,5 | 2976,5 |
| ВН6Р-3 | 3 | | 2699,2 | 3157,2 |
| ВН6Р-6 | 6 | | 3205,1 | 3744,7 |
| ВН8Р-1 | 1 | 200 | | 3583,8 |
| ВН8Р-3 | 3 | | | 3873,0 |
| ВН8Р-6 | 6 | | | 4308,0 |
| ВН10Р-1 | 1 | 250 | | 4604,0 |
| ВН10Р-3 | 3 | | | 4848,5 |
| ВН10Р-6 | 6 | | | 5172,0 |
| ВН12Р-1 | 1 | 300 | | 5263,9 |
| ВН12Р-3 | 3 | | | 5513,3 |
| ВН12Р-6 | 6 | | | 5835,5 |

Все цены указаны для климатического исполнения У3.1

В случае заказа клапанов с климатическим исполнением У2 цена увеличивается на 10%

Все клапаны, по требованию заказчика, могут поставляться с датчиком визуального и дистанционного контроля положения клапана (открыт-закрыт). В этом случае, при заказе к обозначению клапана добавляется буква «П», а цена формируется согласно Приложения №1

**ЦЕНЫ НА КЛАПАНЫ, В СТАЛЬНОМ И ЧУГУННОМ КОРПУСЕ,
ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ ExтсІІТ4**

1. Клапаны отсечные двухпозиционные для газовых сред нормально - закрытые

| Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | | Rmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С ручным регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|--|-------------------|----------------------------------|------------------|--------------------|--|------------------|-----------------------------------|
| МУФТОВЫЕ | | | | | | | |
| | ЧУГУН | СТАЛЬ | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН1/2Н-4Е ВН1/2Н-6Е | | 396,5 484,9 | 4 6 | 15 | ВН1/2Н-4КЕ | | 435,5 |
| ВН3/4Н-4Е ВН3/4Н-6Е | | 396,5 484,9 | 4 6 | 20 | ВН3/4Н-4КЕ | | 435,5 |
| ВН1Н-4Е ВН1Н-6Е | | 426,4 491,4 | 4 6 | 25 | ВН1Н-4КЕ | | 465,4 |
| ВН1 1/4Н-1Е ВН1 1/4Н-3Е ВН1 1/4Н-6Е | | 431,6 452,4 508,3 | 1 3 6 | 32 | ВН1 1/4Н-1КЕ ВН1 1/4Н-3КЕ | | 494,0 508,3 |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | | | | | |
| ВН1/2Н-4Е ФЛ. ВН1/2Н-6Е ФЛ. | | 461,5 550,0 | 4 6 | | ВН1/2Н-4КЕ ФЛ. | | 500,5 |
| ВН3/4Н-4Е ФЛ. ВН3/4Н-6Е ФЛ. | | 461,5 550,0 | 4 6 | | ВН3/4Н-4КЕ ФЛ. | | 500,5 |
| ВН1Н-4Е ФЛ. ВН1Н-6Е ФЛ. | | 453,7 523,9 | 4 6 | 25 | ВН1Н-4КЕ ФЛ. | | 516,1 |
| ВН1 1/4Н-1Е ФЛ. ВН1 1/4Н-3Е ФЛ. ВН1 1/4Н-6Е ФЛ. | | 458,9 481,0 536,9 | 1 3 6 | 32 | ВН1 1/4Н-1КЕ ФЛ. ВН1 1/4Н-3КЕ ФЛ. | | 522,6 536,9 |
| ВН1 1/2Н-1Е ФЛ. ВН1 1/2Н-2Е ФЛ. ВН1 1/2Н-3Е ФЛ. ВН1 1/2Н-6Е ФЛ. | | 503,1 605,8 657,8 747,5 | 1 2 3 6 | 40 | ВН1 1/2Н-1КЕ ФЛ. ВН1 1/2Н-2КЕ ФЛ. ВН1 1/2Н-3КЕ ФЛ. ВН1 1/2Н-6КЕ ФЛ. | | 579,8 673,4 734,5 799,5 |
| ВН2Н-1Е ФЛ. ВН2Н-2Е ФЛ. ВН2Н-3Е ФЛ. ВН2Н-6Е ФЛ. | | 716,3 819,0 856,7 932,1 | 1 2 3 6 | 50 | ВН2Н-1КЕ ФЛ. ВН2Н-2КЕ ФЛ. ВН2Н-3КЕ ФЛ. ВН2Н-6КЕ ФЛ. | | 802,1 903,5 942,5 1020,5 |
| ВН2 1/2Н-1Е ВН2 1/2Н-3Е ВН2 1/2Н-6Е | | 975,0 1033,5 1132,3 | 1 3 6 | 65 | ВН2 1/2Н-1КЕ ВН2 1/2Н-3КЕ ВН2 1/2Н-6КЕ | | 1072,1 1133,6 1237,6 |
| ВН3Н-1Е ВН3Н-3Е ВН3Н-6Е | | 1267,5 1435,2 1560,0 | 1 3 6 | 80 | ВН3Н-1КЕ ВН3Н-3КЕ ВН3Н-6КЕ | | 1383,2 1536,6 1640,6 |

| Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С ручным регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|-----------------------------|-------------------|--------|------------|--------------------|------------------------------|------------------|--------|
| | ЧУГУН | СТАЛЬ | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН4Н-1Е | | 1450,8 | 1 | 100 | ВН4Н-1КЕ | | 1942,2 |
| ВН4Н-3Е | | 1675,7 | 3 | | ВН4Н-3КЕ | | 2167,1 |
| ВН4Н-6Е | | 1952,6 | 6 | | ВН4Н-6КЕ | | 2444,0 |
| ВН5Н-1Е | | 2307,5 | 1 | 125 | ВН5Н-1Е | | 2840,5 |
| ВН5Н-3Е | | 2606,5 | 3 | | ВН5Н-3Е | | 3139,5 |
| ВН5Н-6Е | | 3999,1 | 6 | | ВН5Н-6Е | | 3532,1 |
| ВН6Н-1Е | 3174,6 | 3653,0 | 1 | 150 | ВН6Н-1КЕ | 3792,1 | 4270,5 |
| ВН6Н-3Е | 3374,8 | 3833,7 | 3 | | ВН6Н-3КЕ | 3992,3 | 4451,2 |
| ВН6Н-6Е | 3880,5 | 4421,3 | 6 | | ВН6Н-6КЕ | 4498,0 | 5038,8 |
| ВН8Н-1Е | 4260,1 | 4479,8 | 1 | 200 | ВН8Н-1КЕ | 5032,3 | 5252,0 |
| ВН8Н-3Е | 4548,7 | 4726,8 | 3 | | ВН8Н-3КЕ | 5320,9 | 5499,0 |
| ВН8Н-6Е | 4984,2 | 5047,9 | 6 | | ВН8Н-6КЕ | 5756,4 | 5820,1 |
| ВН10Н-1Е | | 5592,6 | 1 | 250 | ВН10Н-1КЕ | | 6502,6 |
| ВН10Н-3Е | | 5837,0 | 3 | | ВН10Н-3КЕ | | 6747,0 |
| ВН10Н-6Е | | 6159,4 | 6 | | ВН10Н-6КЕ | | 7199,4 |
| ВН12Н-1Е | | 6251,7 | 1 | 300 | ВН12Н-1КЕ | | 7291,7 |
| ВН12Н-3Е | | 6501,3 | 3 | | ВН12Н-3КЕ | | 7541,3 |
| ВН12Н-6Е | | 6823,7 | 6 | | ВН12Н-6КЕ | | 7863,7 |
| НОРМАЛЬНО – ОТКРЫТЫЕ | | | | | | | |
| МУФТОВЫЕ | | | | | | | |
| ВФ1/2Н-4Е | | 508,3 | 4 | 15 | | | |
| ВФ1/2Н-6Е | | 610,0 | 6 | | | | |
| ВФ3/4Н-4Е | | 508,3 | 4 | 20 | | | |
| ВФ3/4Н-6Е | | 610,0 | 6 | | | | |
| ВФ1Н-4Е | | 516,1 | 4 | 25 | | | |
| ВФ1Н-6Е | | 619,3 | 6 | | | | |
| ФЛАНЦЕВЫЕ | | | | | | | |
| ВФ1/2Н-4Е фл. | | 573,3 | 4 | 15 | | | |
| ВФ1/2Н-6Е фл. | | 674,5 | 6 | | | | |
| ВФ3/4Н-4Е фл. | | 573,3 | 4 | 20 | | | |
| ВФ3/4Н-6Е фл. | | 674,5 | 6 | | | | |
| ВФ1Н-4Е фл. | | 546,0 | 4 | 25 | | | |
| ВФ1Н-6Е фл. | | 655,2 | 6 | | | | |

2. Клапаны трехпозиционные для газовых сред (ступенчатое регулирование)

| Без регулятора расхода | Цена с НДС /евро/ | | Pmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С ручным регулятором расхода | Цена с НДС, евро | |
|------------------------|-------------------|--------|------------|--------------------|------------------------------|------------------|-------|
| | ЧУГУН | СТАЛЬ | | | | ЧУГУН | СТАЛЬ |
| ВН1В-1Е | | 821,6 | 1 | 25 | ВН1В-1КЕ | | 897,0 |
| ВН1В-1Е ФЛ. | | 845,0 | 1 | | ВН1В-1КЕ ФЛ. | | 950,3 |
| ВН1 1/2В-0,2Е | | 943,8 | 0,2 | 40 | | | |
| ВН2В-0,2Е ФЛ. | | 1020,5 | 0,2 | 50 | | | |

3. Клапаны двухпозиционные для жидких сред нормально-закрытые

| | | | | | | | |
|-------------|--|-------|---|----|--|--|--|
| ВН1/2С-4Е | | 423,8 | 4 | 15 | | | |
| ВН3/4С-4Е | | 443,3 | 4 | 20 | | | |
| ВН1С-4Е | | 461,5 | 4 | 25 | | | |
| ВН1С-4Е фл. | | 487,5 | 4 | 25 | | | |

**4. Клапаны отсечные с электромеханическим регулятором расхода для газовых сред
(плавное регулирование)**

| Цены для клапанов ВН1 1/2М ... ВН8М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP1- Ех 291.1-03 ВФА с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1. | Рmax /бар/ | Усл. проход Ду/мм/ | С регулятором расхода | Цена с НДС, евро | | |
|---|---|---|--|-------------------------|--------|--------|
| | Ф Л А Н Ц Е В Ы Е | | | | | |
| Цены для клапанов ВН10М ... ВН12М указаны при комплектации электроприводом REGADA SP2- Ех 292.0-04 ВФЕ с реостатным датчиком обратной связи (2000 Ом), климатического исполнения У3.1. | 1 | 40 | ВН1 1/2М-1КЕ ФЛ. | | 2498,6 | |
| | 2 | | ВН1 1/2М-2КЕ ФЛ. | | 2636,4 | |
| | 3 | | ВН1 1/2М-3КЕ ФЛ. | | 2732,6 | |
| | 6 | | ВН1 1/2М-6КЕ ФЛ. | | 2801,5 | |
| | 1 | 50 | ВН2М-1КЕ ФЛ. | | 2719,6 | |
| | 2 | | ВН2М-2КЕ ФЛ. | | 2857,4 | |
| | 3 | | ВН2М-3КЕ ФЛ. | | 2953,6 | |
| | 6 | | ВН2М-6КЕ ФЛ. | | 3022,5 | |
| | При заказе клапана с иным приводом или в ином климатическом исполнении цена определяется на основании заявки и выставленного счета | 1 | 65 | ВН2 1/2М-1КЕ | | 3192,8 |
| | | 3 | | ВН2 1/2М-3КЕ | | 3251,3 |
| | | 6 | | ВН2 1/2М-6КЕ | | 3350,1 |
| | | 1 | 80 | ВН3М-1КЕ | | 3484,0 |
| 3 | | ВН3М-3КЕ | | | 3627,0 | |
| 6 | | ВН3М-6КЕ | | | 3777,8 | |
| 1 | | 100 | ВН4М-1КЕ | | 3668,6 | |
| 3 | | | ВН4М-3КЕ | | 3892,2 | |
| 6 | | | ВН4М-6КЕ | | 4160,0 | |
| 1 | | 125 | ВН5М-1КЕ | | 4420,0 | |
| 3 | | | ВН5М-3КЕ | | 4824,3 | |
| 6 | | | ВН5М-6КЕ | | 5216,9 | |
| 1 | | 150 | ВН6М-1КЕ | 5391,1 | 5869,5 | |
| 3 | | | ВН6М-3КЕ | 5592,6 | 6050,2 | |
| 6 | | | ВН6М-6КЕ | 6098,3 | 6637,8 | |
| 1 | | 200 | ВН8М-1КЕ | 6476,6 | 6697,6 | |
| 3 | | | ВН8М-3КЕ | 6766,5 | 6943,3 | |
| 6 | | | ВН8М-6КЕ | 7200,7 | 7265,7 | |
| 1 | | 250 | ВН10М-1КЕ | | 7809,1 | |
| 3 | | | ВН10М-3КЕ | | 8053,5 | |
| 6 | | | ВН10М-6КЕ | | 8378,5 | |
| 1 | | 300 | ВН12М-1КЕ | | 8469,5 | |
| 3 | | | ВН12М-3КЕ | | 8719,1 | |
| 6 | | | ВН12М-6КЕ | | 9040,2 | |

Цены на клапаны соответствуют энергосберегающему исполнению с напряжением питания 220В. В случае заказа данных клапанов с напряжением питания, отличным от 220В клапаны изготавливаются в обычном исполнении, а их цена уменьшается:

- для двухпозиционных газовых клапанов Ду15-Ду200 и клапанов с электрическим регулятором расхода Ду40 - Ду200 – на 10 евро без НДС;
- для трехпозиционных газовых клапанов Ду40-Ду50 – на 20 евро без НДС;
- для двухпозиционных газовых клапанов Ду250-Ду300 – на 20 евро без НДС.

Цены установлены для клапанов во взрывозащищенном исполнении без датчика положения с учетом длины кабеля 5м. В случае большей длины кабеля к цене клапана добавляется 1 евро за каждый метр превышения пятиметровой длины. Все цены указаны для климатического исполнения УЗ.1

В случае заказа клапанов с климатическим исполнением У2, УХЛ2, УХЛ1 цена увеличивается на 15%.

Все клапаны, по требованию заказчика, могут поставляться с датчиком визуального и дистанционного контроля положения клапана (открыт-закрыт). В этом случае при заказе к обозначению клапана добавляется буква «П», а цена формируется согласно Приложению 1.

Приложение 1
к прайс-листу

01.04.17

Все клапаны, выпускаемые СП «ТермоБрест»ООО, по требованию заказчика могут поставляться в исполнении с датчиком дистанционного положения якоря клапан (открыт-закрыт).

В этом случае к обозначению клапана добавляется буква «П», а цена клапан увеличивается согласно таблице:

Увеличение цены клапана при комплектации датчиком положения в евро с НДС

ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

| Тип клапана | Климатическое исполнение | | |
|-----------------|--------------------------|-------|-------|
| | УЗ.1 | У2 | УХЛ2 |
| ВН1/2 – ВН4, ВФ | 83,0 | 83,0 | 104,0 |
| ВН5- ВН6 | 134,0 | 134,0 | 154,5 |
| ВН8 | 252,8 | 252,8 | 274,0 |
| ВН10 | 351,0 | 351,0 | 372,1 |
| ВН12 | 421,2 | 421,2 | 442,8 |

ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

| Тип клапана | Климатическое исполнение | | |
|-----------------|--------------------------|-------|-------|
| | УЗ.1 | У2 | УХЛ1 |
| ВН1/2 – ВН4, ВФ | 293,8 | 293,8 | 335,9 |
| ВН5- ВН6 | 344,5 | 344,5 | 386,6 |
| ВН8 | 463,3 | 463,3 | 505,5 |
| ВН10 | 561,6 | 561,6 | 603,8 |
| ВН12 | 631,8 | 631,8 | 674,0 |

На клапаны ВН1/2Н-0,2, ВН1/2Р-0,2, ВН3/4Н-0,2, ВН3/4Р-0,2, ВН1Н-0,2, ВН1Р-0,2 датчик положения не устанавливается.

На клапаны ВН1 1/2В-1, ВН1 1/2В-1К, ВН1 1/2В-1Е, ВН1 1/2В-1КЕ, ВН2В-1, ВН2В-1К, ВН2В-1Е, ВН2В-1КЕ устанавливаются два датчика положения.