



ОКП РБ 28.14.13.570



**КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ на PN 1,6 МПа**  
**Паспорт**

М 21204 - 015 ПС

Декларация о соответствии ВУ/112 11.01. ТР010 007 08592. Срок действия до 24.11.2022 г.

Декларация о соответствии ВУ/11211.01 ТР013 022 18071. Срок действия до 18.07.2022 г.

Сертификат соответствия № ВУ/112 03. 12.003 59451. Срок действия до 06.11.2024 г.

Клапаны запорные на PN1,6 МПа соответствуют Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.( Протокол № 5957/1-11 от 09.11.2020 г.)

Клапаны запорные на PN 1,6 МПа (далее клапаны), предназначены для установки в качестве запорного устройства на трубопроводах воды.

Клапаны номинальным диаметром DN50 изготавливаются в 2-х конструктивных исполнениях: муфтовые и муфтово-цапковые (м-ц).

**1. Основные технические данные**

1.1. Основные технические данные приведены в таблице 1.

Таблица 1

| Параметр  | Значение                             |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
|---|--------------------------------------|---------|------|---------|------|---------------------------|-------|------|------------|----------|-------------------|
|   | К л а п а н ы                        |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
|   | DN15                                 | DN20/15 | DN20 | DN25/20 | DN25 | DN32                      | DN40  | DN50 | DN50 (м-ц) | DN50 м-ц | DN50 м-ц (исп.01) |
| Номинальный диаметр:<br>- входного патрубка;<br>- отверстия в затворе                         | 15                                   | 20      | 20   | 25      | 25   | 32                        | 40    |      |            | 50       | 50                |
| Таблица фигур   | 15                                   | 15      | 20   | 20      | 25   | 32                        | 40    |      |            | 50       | 50                |
| Давление номинальное, PN, МПа   | 1,6                                  |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| Рабочая среда   | вода                                 |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| Температура рабочей среды, °С, не более   | 70                                   |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| Герметичность затвора кл. «D» ГОСТ 9544: утечки (по воздуху), см <sup>3</sup> /мин., не более | 27                                   |         | 36   |         | 45   |                           | 57,6  |      | 72         |          | 90                |
| Масса, кг, не более   | 0,22                                 | 0,26    | 0,32 | 0,42    | 0,49 | 0,64                      | 0,792 | 1,09 | 0,935      | 1,053    | 0,892             |
| Строительная длина, мм, не более  | 46                                   | 55      | 66   | 70,5    | 70,5 | 83                        | 95    | 100  | 95         | 100      | 96                |
| Материал деталей:   | Латунь ЛЦ40Сд или ЛЦ40С ГОСТ17711-93 |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| - корпус  | ЛЦ40С                                |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| - крышка  | Сплав АК12 ГОСТ 1583-93              |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| - шпindelь, золотник  | Латунь ЛЦ40Сд или ЛЦ40С ГОСТ17711-93 |         |      |         |      | Сплав Д16Т ГОСТ 4784-2019 |       |      |            |          |                   |
| - кольцо уплотнительное   | Резина пищевая                       |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |
| Привод  | ручной, от маховика                  |         |      |         |      |                           |       |      |            |          |                   |

## 1.2 Показатели надежности:

- полный средний срок службы – 7 лет
- полный средний ресурс – не менее 7000 циклов;
- наработка до отказа – не менее 3000 циклов.

## 2 Комплектность

Комплект поставки:

- паспорт - 2 экз. на каждую упаковочную единицу;
- руководство по эксплуатации – 2 экз. на каждую упаковочную единицу.

## 3 Гарантия изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки.

Гарантийная наработка на отказ – 2400 циклов «открыто-закрыто» в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

## 4 Свидетельство об упаковывании

Клапаны упакованы в ящики из гофрированного картона.

Клапаны в положении «закрыто», золотники в нижнем положении без поджатия.

## 5 Свидетельство о приемке

5.1 Клапан испытан воздухом на прочность и плотность материалов давлением 2,4 МПа.

5.2 Клапан DN 15, PN 1,6 МПа, т/ф 15БЗр, \_\_\_\_\_ изготовлен и принят согласно ТУ 206-3973235-01-93 и признан годным для эксплуатации.

М.П.



(подпись)

12. 2021

(месяц, год)

(упаковщик)

## 6 Хранение и транспортирование

6.1 Условия транспортирования и хранения 2 (С) ГОСТ 15150.

Клапаны должны храниться в упаковке изготовителя в неотапливаемых хранилищах в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре воздуха плюс 40°C минус 50°C и относительной влажности не более 80%.

Допускается транспортирование и временное хранение при температуре минус 60°C.

Адрес изготовителя: 230005, г. Гродно, ул. Дзержинского, 94

Унитарное предприятие «Цветлит», факс (375152) 56-98-39

e-mail: [sbyt-zwetlit@mail.ru](mailto:sbyt-zwetlit@mail.ru)

Более подробную информацию Вы можете получить на нашем официальном сайте: <http://www.zwetlit-grodno.by/>

**ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК!** Продукцию предприятия приобретайте у официальных представителей указанных на нашем сайте, либо у предприятия-изготовителя. Подлинность продукции сверяйте по товарному знаку изготовителя на изделии.

Мы рады, что Вы выбрали продукцию нашего предприятия.