

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия: Клапан запорный из нержавеющей стали фланцевый РН 4,0 МПа (40 кгс/см<sup>2</sup>)

Обозначение изделия: ТТМ22222-, т/ф 15нж22нж  
Код ОКП 47134601

Декларация о соответствии:  
ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.04637/21 срок действия по 25.10.2026 включительно

Декларация о соответствии:  
ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.83117/21 срок действия по 25.10.2024 включительно

Сертификат соответствия:  
ЕАЭС N RU С-РУ.НА39.В.00557/21 срок действия по 27.12.2026 включительно



Предприятие изготовитель: ООО ПК «ТЕХГИДРОМАШ»

Номер изделия: \_\_\_\_\_  
Дата изготовления: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_г.

Назначение: Клапан запорный предназначен для установки на трубопроводе в качестве запорного устройства.

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование параметра                              | Показатель   |
|---|--|
| Номинальное давление Рн, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ) | 4,0 (40)   |
| Температура рабочей среды t, °С                     | до +425  |
| Температура окружающей среды t, °С                  | от -60 до +45  |
| Герметичность в затворе                             | по классу А ГОСТ 9544-2015   |
| Рабочая среда                                       | Вода, пар, нефтепродукты и другие жидкие или газообразные среды, нейтральные к применяемым материалам. |
| Номинальный диаметр DN, мм                          | 15 20 25 32 40 50 65 80 100 125 150  |
| Масса, кг, не более                                 | 4,3 4,7 5,5 7,7 12 14 22 26 33 50 112  |
| Крутящий момент на маховике Мкр, Н·м, не более      | 18 30 35 40 42 44 44 52 180 210 275  |
| Изготовление и поставка                             | ТУ3742-004.47134601-2021   |
| Климатическое исполнение                            | У1 по ГОСТ 15150-69  |
| Присоединение к трубопроводу                        | фланцевое по ГОСТ 33259-2015   |
| Вид привода   | ручной   |

## СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛАХ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ

| наименование детали | марка материала |
|---------------------|-----------------|
| Корпус              | 08Х18Н10        |
| Крышка              | 08Х18Н10        |
| Золотник            | 08Х18Н10        |
| Шпиндель            | 08Х18Н10        |
| Прокладка           | Графит          |
| Набивка сальника    | Графит          |

## ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ

Назначенный срок службы – 10 лет.  
Назначенный ресурс – 3000 циклов.  
Средняя наработка на отказ – 400 циклов.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Клапан запорный т/ф 15нж22нж - 1 шт.  
Паспорт ТТМ22222- - 1 экз.

Руководство по эксплуатации ТТМ22222-РЭ - 1 шт. \*

\* допускается комплектование одним экземпляром на поставляемую партию

Приложение №1 – 1 экз. \*

\* допускается комплектование одним экземпляром на поставляемую партию

## Комплект монтажных частей

| наименование           | марка материала | кол-во |
|------------------------|-----------------|--------|
| Фланец ГОСТ 33259-2015 | 12Х18Н10Т       |        |
| Прокладка              | Паронит ПА      |        |
| Гайка ГОСТ 5915        | 08Х18Н10        |        |
| Болт ГОСТ 7798         | 08Х18Н10        |        |

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И КОНСЕРВАЦИИ

Клапан запорный т/ф 15нж22нж изготовлен и принят в соответствии ТУ3742-004-47134601-2021 и признан годным для эксплуатации.

Дата консервации « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_ г.  
Срок консервации – 3года.

Отметка ОТК \_\_\_\_\_ (подпись, фамилия, дата)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Клапан запорный т/ф 15нж22нж № \_\_\_\_\_  
Упакован на ООО ПК «ТЕХГИДРОМАШ» согласно требованиям, предусмотренным ТУ3742-004-47134601-2021

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

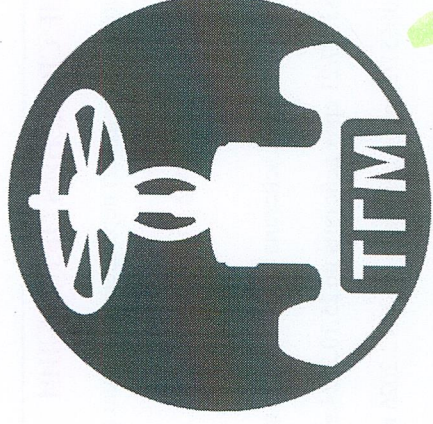
Изготовитель гарантирует работоспособность задвижки при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и технического обслуживания.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

Гарантийная наработка – 450 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Предприятие-изготовитель выполняет гарантийные обязательства только при наличии исправных гарантийных пломб.



**ТЕГИДРОМАШ**  
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

**Клапан (вентиль) запорный  
из нержавеющей стали  
фланцевый**

**15нж22нж Ø  
PN 4,0МПа (40кгс/см<sup>2</sup>)**

**ПАСПОРТ**

**ЕАС**