

**СДЕЛАНО  
В РОССИИ**

**ДЖИЛЕКС®**  
**ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА**

# **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Клапан сливной  
ПРО 32х1”П  
и ПРО 32х32**

## 1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

### 1.1. Область применения

Клапан сливной ПРО 32x1" П (рисунок 1) и ПРО 32x32 (рисунок 2) (далее по тексту – сливной клапан) предназначен для слива воды в источник. Используется при зимней консервации или ремонте системы.



Рисунок 1



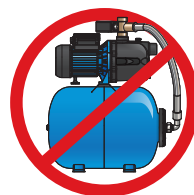
Рисунок 2

## 2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

### 2.1. Технические особенности

- Подходит для питьевого водоснабжения.
- Устанавливается без сварочных работ.
- Не подвержен коррозии.
- Капроновый шнур в комплекте.
- Быстрый и простой монтаж.

Подходит только  
для погружных  
насосов



### 2.2. Технические характеристики

Модель	Максимальное давление, бар	Температура перекачиваемой воды, °С	Наружный диаметр напорной трубы, мм	Присоединительный размер, дюйм
ПРО 32x1" П	10	от +1 до +40	32	1
ПРО 32x32				-

## 3. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Во время эксплуатации сливной клапан не требует технического обслуживания при условии отсутствия в перекачиваемой воде механических примесей абразивного типа.

### **ВНИМАНИЕ!**

Запрещается устанавливать сливной клапан ниже 5 метров от уровня земли.

## 4. МОНТАЖ

1. Сливной клапан ПРО 32х1" П разработан специально для монтажа на скважинный адаптер (рисунок 3) или фитинг с внутренней резьбой G1. Для монтажа в разрыв напорной трубы диаметром 32 мм используется сливной клапан ПРО 32х32 (рисунок 4).

2. Положение сливного клапана ПРО 32х1" П на трубопроводе – штуцером вверх. Положение сливного клапана ПРО 32х32 – стрелкой вверх.

3. Сливной клапан устанавливается ниже глубины промерзания, но не ниже 5 метров от уровня земли. При этом столб воды над клапаном не должен превышать 15 метров.

4. Штуцер сливного клапана ПРО 32х1" П присоединяется к входному патрубку скважинного адаптера по резьбе. В цанговое соединение нижней части корпуса присоединяется напорная труба диаметром 32 мм с погружным насосом.

5. Сливной клапан ПРО 32х32 устанавливается в разрыв напорной трубы диаметром 32 мм. В нижнее цанговое соединение устанавливается труба, идущая от насоса, а в верхнее цанговое соединение — труба, идущая к дому.

6. К проушине рычага закрепляется шнур. Второй конец шнура фиксируется на карабине оголовка или в отверстии резьбовой заглушки так, чтобы он не был натянут и имел 80-100 мм свободного хода.

### Для слива воды необходимо:

- отключить насос от сети;
- открыть все краны в доме;
- извлечь шнур из-под крышки скважины или оголовка, потянуть его на себя и зафиксировать в таком положении до полного слива системы;
- вернуть шнур в исходное положение.

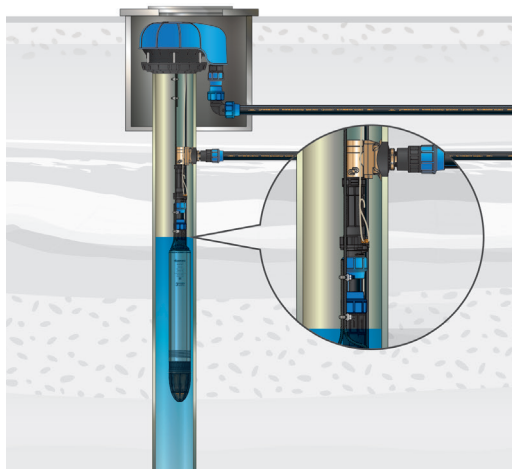


Рисунок 3

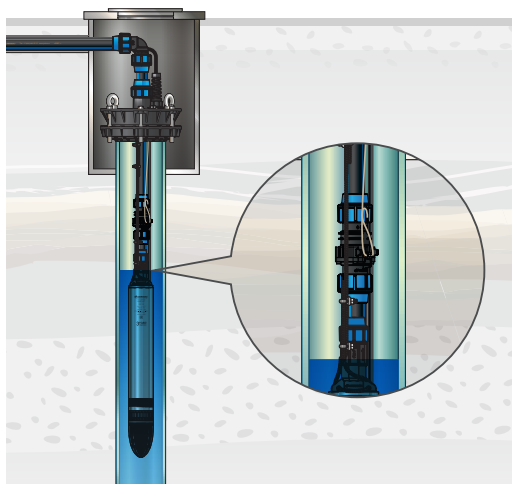


Рисунок 4

## 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 3 года со дня продажи конечному потребителю.

## 6. УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Завод-изготовитель не несет ответственности за ущерб, причиненный покупателю в результате неправильного монтажа и неправильной эксплуатации.

Гарантия не распространяется на случай:

- несоблюдения настоящей инструкции по эксплуатации;
- неправильного подключения или монтажа, неправильной транспортировки, хранения, а также удара, падения;
- наличия следов воздействия химически активных веществ.

При покупке изделия требуйте в Вашем присутствии проверки комплектности.

При несоблюдении данных условий сервисный центр вправе отказать в выполнении гарантийных обязательств.

## 7. ОКОНЧАНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ



Не выбрасывайте изделия с бытовыми отходами. Использованные изделия должны собираться в специализированные контейнеры и утилизироваться в пунктах сбора, предусмотренных для этих целей. Для получения рекомендаций по утилизации обратитесь в местные органы власти или в магазин.

### **ВНИМАНИЕ!**

Изделия должны быть утилизированы безопасным для окружающей среды способом в соответствии с законодательством об охране окружающей среды и санитарно-эпидемиологическими требованиями и/или рекомендациями местных органов власти об утилизации данного товара.

## 8. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Количество
1	Клапан сливной ПРО	1
2	Шнур капроновый	1
3	Инструкция по эксплуатации + Гарантийный талон	1
4	Тара упаковочная	1