

СДЕЛАНО
В РОССИИ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Сливной клапан Ø32

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1. Область применения

Сливной клапан Ø32 (далее по тексту - сливной клапан) предназначен для слива воды из трубопровода обратно в источник. Используется при зимней консервации или ремонте системы.

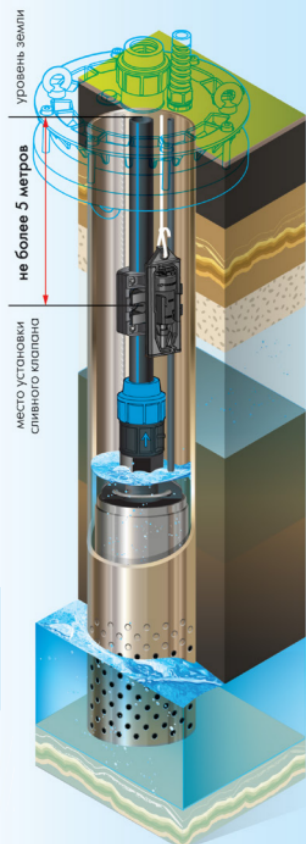
2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

2.1. Технические особенности

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



Подходит только
для погружных
насосов



2.2. Технические характеристики

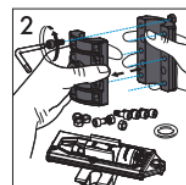
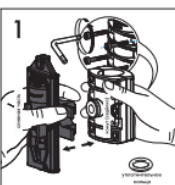
Максимальное давление, бар	Температура перекачиваемой воды, °C	Наружный диаметр напорной трубы, мм
10	от +1 до +40	32

3. ОБСЛУЖИВАНИЕ

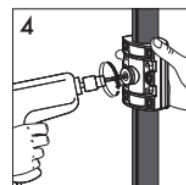
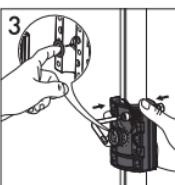
Во время эксплуатации сливной клапан не требует технического обслуживания, при условии отсутствия в перекачиваемой воде механических примесей абразивного типа.

4. МОНТАЖ

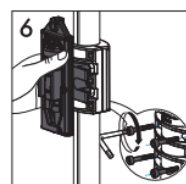
1. Сливной клапан поставляется в сборе. Перед монтажом необходимо отсоединить хомут (седёлку) от сливной части, открутив четыре винта шестигранником (3 мм) против часовой стрелки.



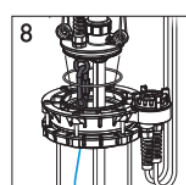
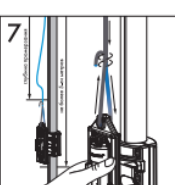
2. Разобрать хомут (седёлку), открутив шесть винтов шестигранником (5 мм) против часовой стрелки. Выбрать место установки на трубе ПНД ниже глубины промерзания, но не ниже 5 метров от уровня земли. При этом столб воды над клапаном не должен превышать 15 метров.



3. Установить хомут (седёлку) на место, уплотнив кольцом и стянув шестью болтами и гайками, шестигранником (5 мм) по часовой стрелке. Убедиться, что в месте соединения хомута со сливной частью нет посторонних частиц.



4. Просверлить отверстие диаметром 10 мм, не задевая задней стенки трубы ПНД. Зачистить отверстие от заусенцев, стружки.



5. Соединить сливную часть с хомутом (седёлкой) до упора, чтобы проушина была вверху.

6. Затянуть четыре винта шестигранником (3 мм) по часовой стрелке.

7. Закрепить на верхней проушине сливной части капроновый шнур.

8. Второй конец шнура зафиксировать на карабине оголовка или в отверстии резьбовой заглушки так, чтобы он не был натянут и имел 80-100 мм свободного хода.

**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

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.

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 в случае:

- 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. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ



Завод-изготовитель ООО «ДЖИЛЕКС».

Адрес: 142180, Московская обл., г. Подольск, ул. Индустриальная
(Климовск мкр.), д. 9.

Тел.: +7 (499) 400-55-55, www.jeelex.ru

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2248-006-61533394-2010.

Завод-изготовитель оставляет за собой право на изменения в конструкции изделия, не снижающих его потребительских качеств.

Версия 1.6/23

Техническая консультация:

тел: +7 (499) 400-55-55 доб: 48-10, 48-11;
www.jeelex.ru

9. СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие данные.....	2
1.1. Область применения.....	2
2. Техническое описание изделия.....	2
2.1. Технические особенности.....	2
2.2. Технические характеристики.....	2
3. Обслуживание.....	2
4. Монтаж.....	3
5. Гарантийные обязательства.....	4
6. Условия выполнения гарантийных обязательств.....	4
7. Окончание срока службы. Сведения об утилизации.....	4
8. Свидетельство о приемке.....	5

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Условием бесплатного гарантийного обслуживания оборудования является его бережная эксплуатация, в соответствии с требованиями инструкции, прилагающейся к оборудованию, а также отсутствие механических повреждений и правильное хранение.

При обнаружении недостатков оборудование принимается на диагностику и ремонт. Срок проведения диагностики и выполнения ремонта – сорок пять календарных дней с момента предъявления оборудования в авторизованный сервисный центр.

Дефекты оборудования, которые проявились в течение гарантийного срока по вине завода-изготовителя, будут устранены по гарантии сервисными центрами при соблюдении следующих условий:

- предъявление неисправного устройства в сервисный центр в надлежащем чистом, внешне очищенном от смываемых инородных тел виде;*

Гарантийное обслуживание не распространяется на периодическое обслуживание, установку, настройку и демонтаж оборудования.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае:

- проведения ремонта организациями, не имеющими разрешения завода-изготовителя;
 - если оборудование было разобрано, отремонтировано или испорчено самим потребителем или иным третьим лицом;
 - возникновения дефектов изделия вследствие механических повреждений, несоблюдения условий эксплуатации и хранения, стихийных бедствий, попадания вовнутрь изделия посторонних предметов.
 - прочих причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя.

В случае необоснованности претензий к работоспособности оборудования диагностика является платной услугой и оплачивается покупателем.

Покупатель не вправе обменять оборудование надлежащего качества на аналогичный товар у продавца (изготовителя), у которого это оборудование было приобретено, если он не подошел по форме, габаритам, фасону, расцветке, размеру или комплектации.

С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- вся необходимая информация о купленном оборудовании и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объёме, в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей»;
 - претензий к внешнему виду не имеется;
 - оборудование проверено и получено в полной комплектации;
 - с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания покупатель ознакомлен.

*Сервисный центр оставляет за собой право отказать в приеме неисправного оборудования для проведения ремонта в случае предъявления оборудования в ненадлежащем виде.

Покупатель:

(подпись)

(ФИО)

Наменование оборудования

Дата продажи 20 1

ІІІ. ПОДАЧІ ВІД ПРОДУКЦІЇ

Печать тортующей организаций М. П.

Наземование оборудования

20 г.
« Дата продажи

ІСАДІНІ В ПРОДАВЦІ

Печать тогрующей организаций М. П.

Наземование оборудования

20 Года продажи

ІСАДИСЬ ТРОДИЦІ

ЧАСТЬ ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ М. П.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

Уважаемый покупатель!
Благодарим Вас за покупку. Пожалуйста, ознакомьтесь с условиями гарантийного обслуживания и распишитесь в талоне.

Срок службы – 10 лет.
Гарантийный срок эксплуатации – 3 года.

Наименование оборудования «_____»

Дата продажи «______» 20____ г.

м.п.

Подпись продавца _____ / _____ (подпись) (Ф.И.О.)

СЕРИЙНЫЙ
НОМЕР



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «ДЖИЛЕКС»

СЕРИЙНЫЙ
НОМЕР

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «ДЖИЛЕКС»

СЕРИЙНЫЙ
НОМЕР

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «ДЖИЛЕКС»

Внимание!

Гарантийный талон без указания наименования оборудования, даты продажи, подписи продавца и печати торгующей организации НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН!

Адреса всех сервисных центров смотрите по нашему сайту www.jelex.ru
Гарантия не предусматривает возмещение материального ущерба и травмы, связанных с эксплуатацией нашего оборудования.
Доставка к месту гарантийного обслуживания осуществляется за счет покупателя.
В случае обнаружения неисправности оборудования, по вине завода-изготовителя в период гарантийного срока и после его истечения, необходимо обратиться в специализированный сервисный центр, авторизованный нами. Гарантийное обслуживание в сервисном центре предусматривает ремонт оборудования и/или замену дефектных деталей.