

СДЕЛАНО
В РОССИИ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

*Клапан сливной
ПРО 32x1"П
и ПРО 32x32*

СДЕЛАНО
В РОССИИ

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, °C	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 32x1" 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 32x32 (рисунок 4).
2. Положение сливного клапана ПРО 32x1" П на трубопроводе – штуцером вверх. Положение сливного клапана ПРО 32x32 – 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 32x1" 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 32x32 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.

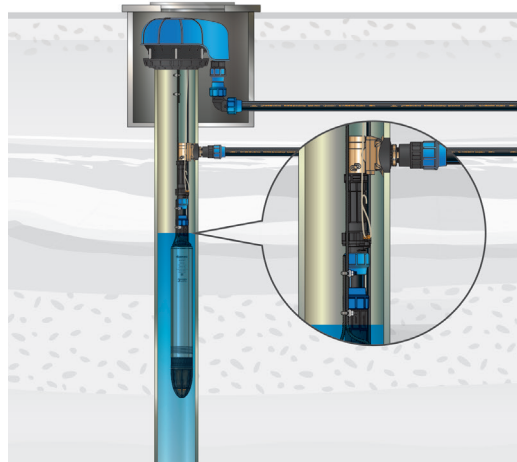


Рисунок 3

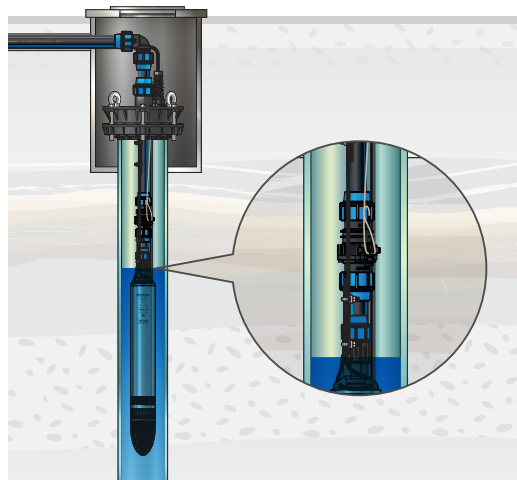


Рисунок 4



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

9. 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 1.4 /23

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

10. 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. Комплект поставки.....	5
9. 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 ионогенных тел) виде;*

Гарантийное обслуживание не распространяется на периодическое обслуживание, установку, настройку и демонтаж оборудования. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае:

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае: превышения срока действия организации, по имеющим разо-

- 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 представлена 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 представления оборудования в ненапреключенном виде.

Покупатель

(подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

(ФИ.9.)

Наименование оборудования	»	
«		
Дата продажи	»	
«		
		Подпись продавца

		(подпись)
/		
Печать тортующей организации		

Наименование оборудования	<u>«_____»</u>
Дата продажи	<u>«_____»</u>
Подпись продавца	<u>_____</u> (подпись)
<input type="checkbox"/> Печать торгующей организации	

»	<u>Наименование оборудования</u>	»
»	<u>Дата продажи</u>	»
—	<u>20</u>	—
		/
		(Ф. И. О.)
Подпись продавца		
(подпись)		
Печать торгующей организаций		



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.

СЕРИЙНЫЙ
НОМЕР

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «ДЖИЛЕКС»

СЕРИЙНЫЙ
НОМЕР

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «ДЖИЛЕКС»

СЕРИЙНЫЙ
НОМЕР

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «ДЖИЛЕКС»

Наименование оборудования « _____ »

Дата продажи « _____ » 20 _____ г. м. п.

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

Внимание!

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

Адреса всех сервисных центров смотрите на нашем сайте www.jelex.ru

Гарантия не предусматривает возмещение материального ущерба и травм, 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.