



Возможность автоматического полива с таймером



Бесперебойный полив растений



Настройка периодичности и продолжительности подачи воды

Произведено: ООО Фирма «Цикл»  
601900, Владимирская обл., г. Ковров, ул. Комсомольская, д. 116Б, стр. 10  
Тел./факс: (4922) 77-99-14  
E-mail: [cicle@cicle.ru](mailto:cicle@cicle.ru)

[www.cicle.ru](http://www.cicle.ru)



Всё необходимое  
для монтажа –  
внутри коробки

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### 1. Назначение и устройство

Система полива предназначена для организации дозированной подачи водопроводной воды в прикорневую зону растений, устойчивых к «холодному» поливу (клубника). Система с входящими в состав компенсированными капельницами Dr. Drip, разработанными для присоединения к водопроводу и позволяющими выдерживать высокое давление, не боится перепадов высот на садовом участке и может быть использована в ландшафтном дизайне.

### 2. Технические характеристики

Рабочее давление от 1 до 4 атм  
Расход воды на одно растение 3 л/ч

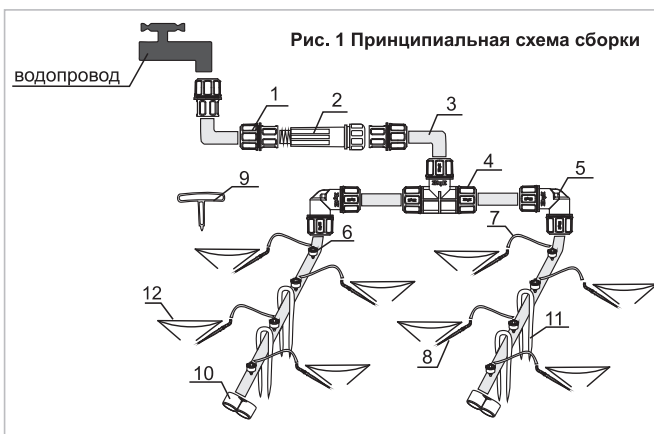
### 3. Комплектация системы полива

Список и количество элементов в каждом комплекте указан на коробке.  
Система полива «ЖУК» для клубники выпускается в комплектации:

- **Комплект на 20 растений** рассчитан для организации полива одной грядки 4x1 м при посадке клубники в 2 ряда.

**ВНИМАНИЕ!** указанные размеры являются ориентировочными, схема раскладки магистрального шланга по участку подбирается индивидуально, при необходимости можно приобрести «Расширительный комплект» системы полива «ЖУК» и магистральный шланг отдельно.

Гарантия производителя 3 года. При соблюдении правил эксплуатации, сборки и хранения, описанных в настоящей инструкции, срок службы 5 лет.

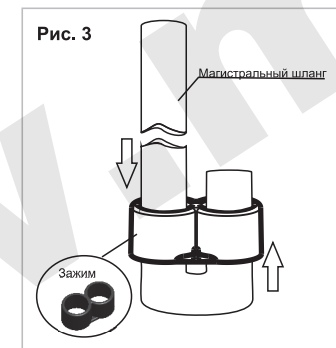

**Рис. 1 Принципиальная схема сборки**

- 1 Цанговый зажим 1/2"
- 2 Фильтр тонкой очистки
- 3 Шланг магистральный 1/2"
- 4 Цанговый тройник 1/2"
- 5 Цанговый уголок 1/2"
- 6 Компенсированная капельница
- 7 Микротрубка
- 8 Стрелка с зажимом
- 9 Шило для магистрального шланга
- 10 Зажим для магистрального шланга
- 11 Прижим для магистрального шланга
- 12 Подставка для клубники

#### 4. Подготовка к работе

Размотайте магистральный шланг, разложите его на гряды и дайте отлежаться несколько часов. Соберите систему согласно схеме на Рис.1 и подключите ее к водопроводу. Шилом проколите в шланге отверстия и вставьте в них капельницы. Соедините капельницы и стрелки микротрубкой.

Установите капельницы в подставку.  
**ВНИМАНИЕ!** При установке капельницы в подставку необходимо развернуть стрелку присоединительным штуцером вверх (Рис. 2). Подставку установите в землю в прикорневой зоне. Убедитесь, что разложенные шланги не перегибаются. На свободный конец магистрального шланга установите зажим согласно схеме на Рис.3


**Рис. 2**

**Рис. 3**

#### 5. Порядок работы

Откройте кран и убедитесь, что из всех стрелок поступает вода. Если вода не поступает, устраните причину согласно п.7 настоящей инструкции. Периодически прочищайте фильтр: отверните гайку на фильтре, извлеките и промойте фильтрующий элемент.

#### 6. Хранение и зимнее консервирование

В конце сезона соберите систему, слейте всю воду из шлангов, по возможности продуйте систему.

**ВНИМАНИЕ!** При зимнем хранении системы не допускайте перегиба магистрального шланга во избежание повреждений в местах перегиба.

Хранить комплект необходимо в сухом помещении при температуре не менее 3°C.

Обратите внимание: чтобы использовать систему в следующем сезоне, рекомендуется ежегодно высаживать растения по одинаковой схеме. Для изменения схемы посадки или расширения площади полива можно дополнительно приобрести расширительный комплект и магистральный шланг для капельного полива «ЖУК».

#### 7. Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Причина	Способ устранения
Вода не поступает ко всем растениям	Нет давления в системе	Проверьте: - имеется ли достаточное давление в водопроводе; - открыт ли кран; - герметичны ли соединения
	Засорился фильтр тонкой очистки	Открутите гайку на фильтре, извлеките и промойте фильтрующий элемент
	Воздушная пробка в шланге	Устранитете воздушную пробку, сняв зажим и заполнив систему, удалив весь воздух
Вода не поступает к отдельному растению	Засорилась стрелка	Выньте стрелку из подающего шланга и прочистите
	Засорилась капельница	Замените капельницу

**ВНИМАНИЕ!** Для автоматизации системы Вы можете дополнительно приобрести Таймер для капельного полива ЖУК. С ним растения на Вашем участке будут получать воду даже в Ваше отсутствие!