

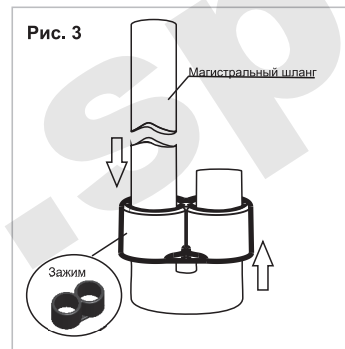
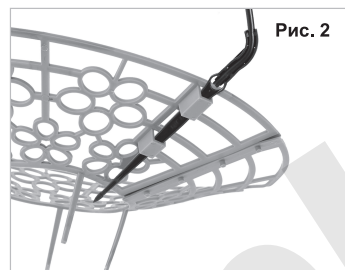
- 1 Цанговый зажим 1/2"
- 2 Фильтр тонкой очистки
- 3 Шланг магистральный 1/2"
- 4 Цанговый тройник 1/2"
- 5 Цанговый уголок 1/2"
- 6 Компенсированная капельница
- 7 Микротрубка
- 8 Стрелка с зажимом
- 9 Шило для магистрального шланга
- 10 Зажим для магистрального шланга
- 11 Прижим для магистрального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



#### 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 очищайте 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	Устраните 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!