

# **GIGANT**

## **Система капельного полива от емкости**

инструкция  
по эксплуатации



## 1. Назначение

Комплект для капельного полива предназначен для организации дозированной подачи воды в прикорневую зону растений, требующих «теплого» полива (тыква, томат, огурец, кабачок, перец, баклажан). Капельный полив можно использовать как в парниках и теплицах, так и в открытом грунте.

## 2. Технические характеристики

Рабочее давление – 0,1 – 0,2 атм. Обеспечивается установкой бочки на высоте 1 – 2 м от поверхности земли.

Расход воды на одно растение составляет примерно 4 л/ч.

## 3. Комплектация системы капельного полива

Комплект для капельного полива предназначен для организации дозированной подачи воды в прикорневую зону растений, требующих «теплого» полива (тыква, томат, огурец, кабачок, перец, баклажан).

Капельный полив можно использовать как в парниках и теплицах, так и в открытом грунте.

- |   |  |
|---|--|
| 1. Подвес для трубки-уровня                     | 9. Уголок для магистрального шланга    |
| 2. Прозрачная трубка-уровень                    | 10. Тройник малый для подающего шланга |
| 3. Тройник большой<br>для магистрального шланга | 11. Шланг подающий                     |
| 4. Кран   | 12. Стрелка                            |
| 5. Фильтр тонкой очистки                        | 13. Прижим для магистрального шланга   |
| 6. Магистральный шланг 1/2"                     | 14. Зажим для магистрального шланга    |
| 7. Штуцер для бочки                             | 15. Шило для магистрального шланга     |
| 8. Штуцер 1/2"                                  |  |

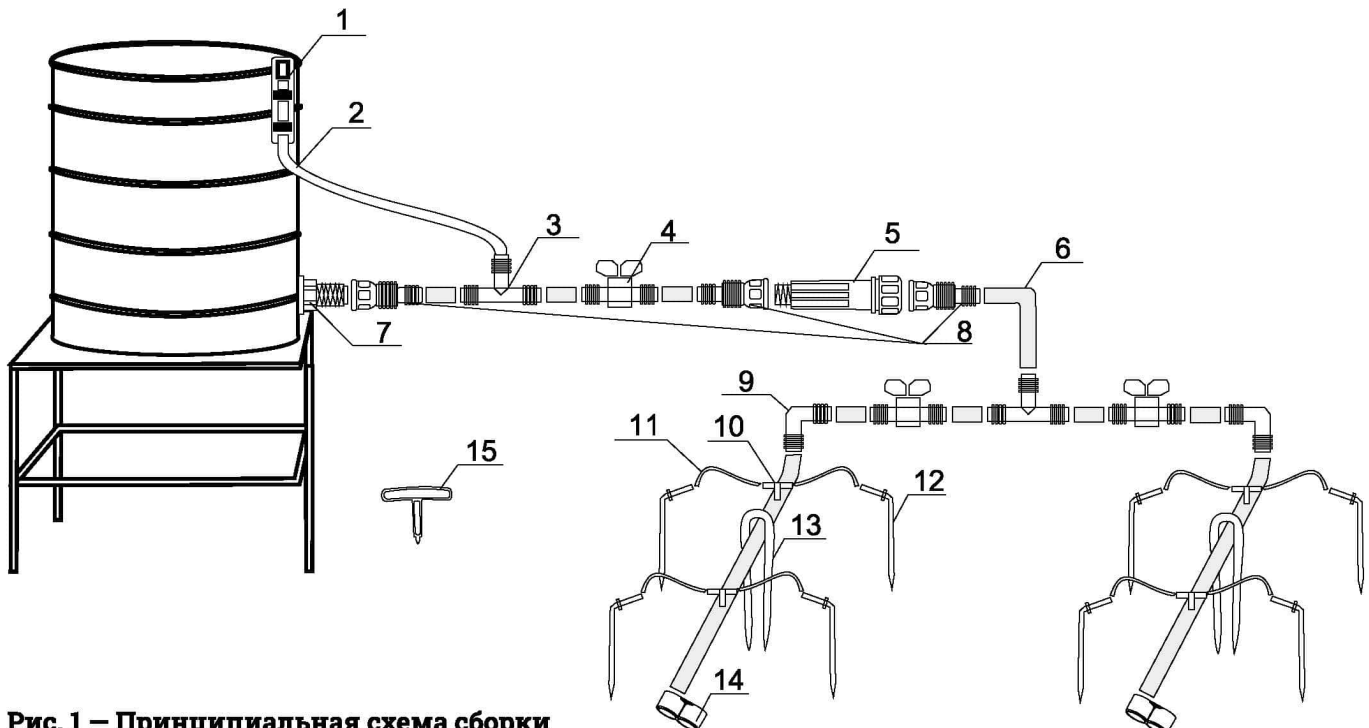


Рис. 1 – Принципиальная схема сборки

## 4. Подготовка к работе

Размотайте магистральный шланг, разложите его на гряды и дайте отлежаться несколько часов. На расстоянии 50 – 70 мм от дна емкости (не входит в комплектацию) просверлите отверстие диаметром  $22 \pm 1$  мм. Отверните и снимите гайку со штуцера. Вставьте штуцер с уплотнительным кольцом в отверстие в емкости с внутренней стороны. Наверните гайку на штуцер и затяните (рис. 2). Установите емкость на высоте 1 – 2 м от земли. Присоедините систему к бочке согласно схеме на рис. 1.

Шилом проколите на шланге отверстия и вставьте в них тройники. Соедините стрелки и тройники подающим шлангом. Для удобства рекомендуется конец подающего шланга ненадолго опускать в горячую воду ( $60 - 70^{\circ}\text{C}$ ) и, пока шланг не остыл, вставлять стрелки и тройники.

Установите стрелки в землю в прикорневой зоне. Убедитесь, что расположенные шланги не перегибаются. На свободный конец магистрального шланга установите зажим согласно схеме на рис. 3.

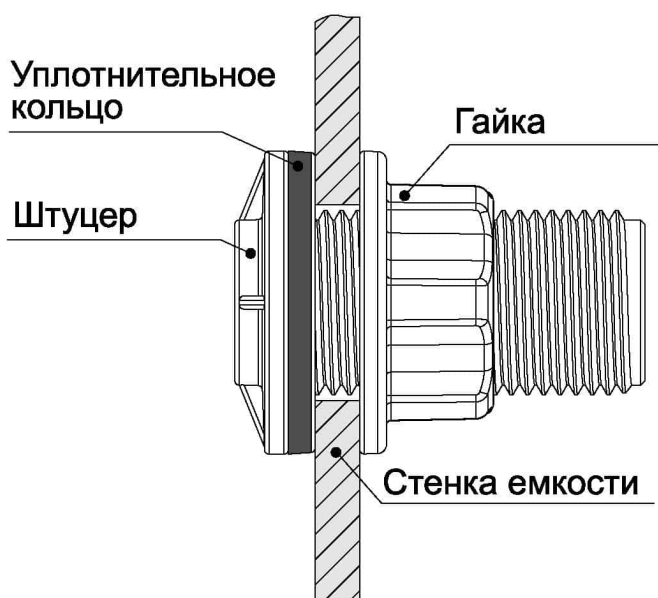


Рис. 2



Рис. 3

## 5. Порядок работы

Заполните резервуар водой. Чтобы избежать засорения системы, рекомендуется накрыть резервуар крышкой. Откройте кран и отрегулируйте поворотом крана расход воды в системе. Убедитесь, что из всех стрелок поступает вода. Если вода не поступает, устраните причину согласно п. 7 настоящей инструкции.

Периодически прочищайте фильтр: отвернув гайку на фильтре, извлеките и промойте фильтрующий элемент.

## 6. Хранение и консервирование системы

В конце сезона соберите систему, слейте всю воду из резервуара и 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.

Чтобы использовать систему в следующем сезоне, рекомендуется ежегодно высаживать растения по одинаковой схеме.

## 7. Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Причина	Способ устранения
Вода не поступает ко всем растениям	Нет давления в системе	Проверьте: • заполнен ли резервуар • 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 кциальному растению	Засорилась стрелка	Выньте стрелку из подающего шланга и прочистите
Вода не поступает к двум растениям одного тройника	Засорился тройник	Выньте и прочистите тройник

# **Специальное предложение от компании ВсеИнструменты.ру**



**Хотите экономить  
на покупках?**



**Хотите получать  
полезную информацию  
о товарах?**

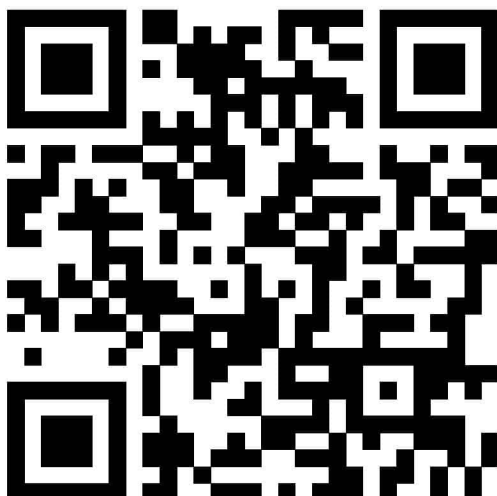


**Хотите быть  
в курсе новинок?**

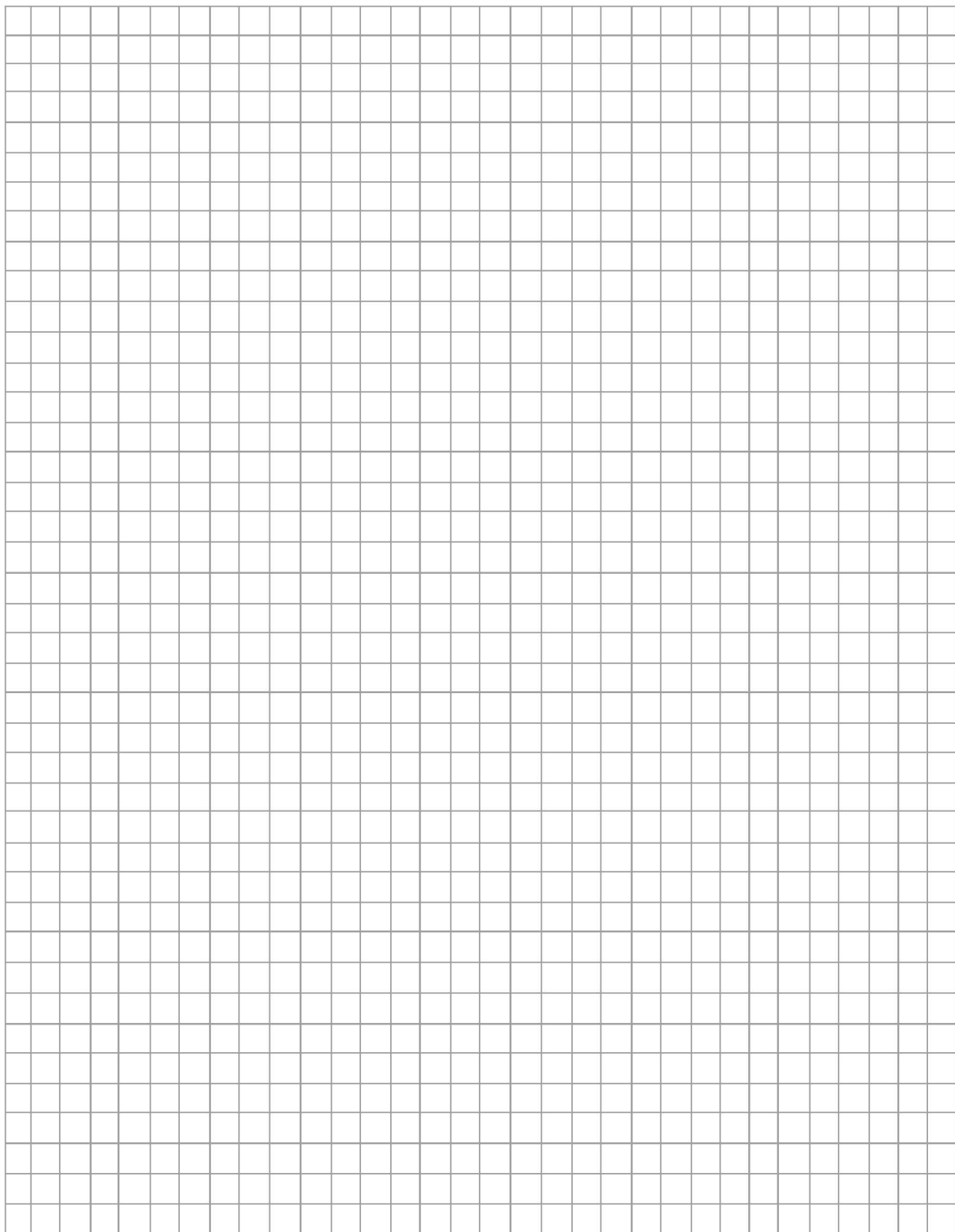
**Подпишитесь на рассылку интернет-магазина  
ВсеИнструменты.ру и будьте в курсе выгодных  
предложений и новостей!**

**Каждому новому подписчику в подарок –  
купон со скидкой на покупку!**

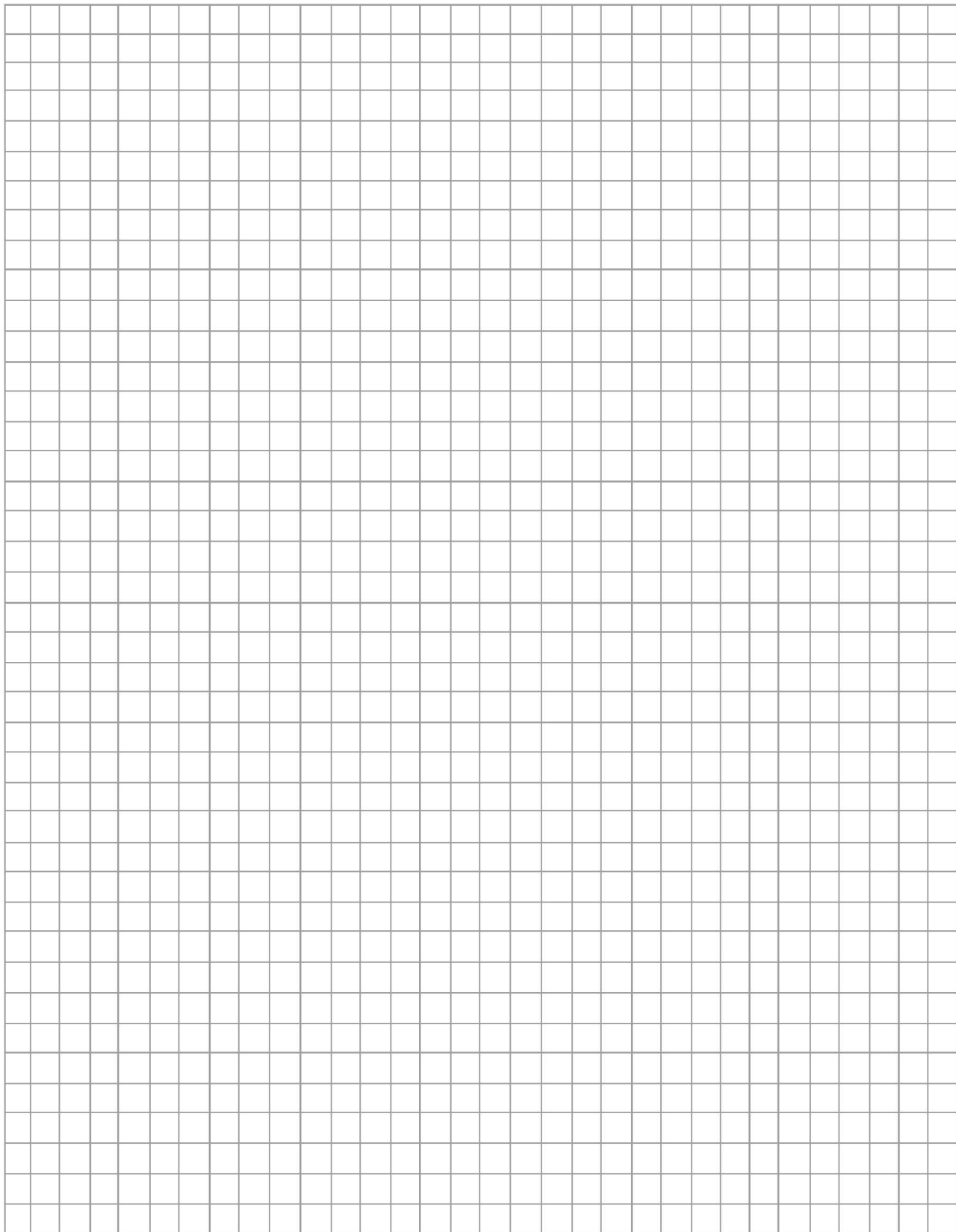
**[www.vseinstrumenti.ru/subscribe](http://www.vseinstrumenti.ru/subscribe)**



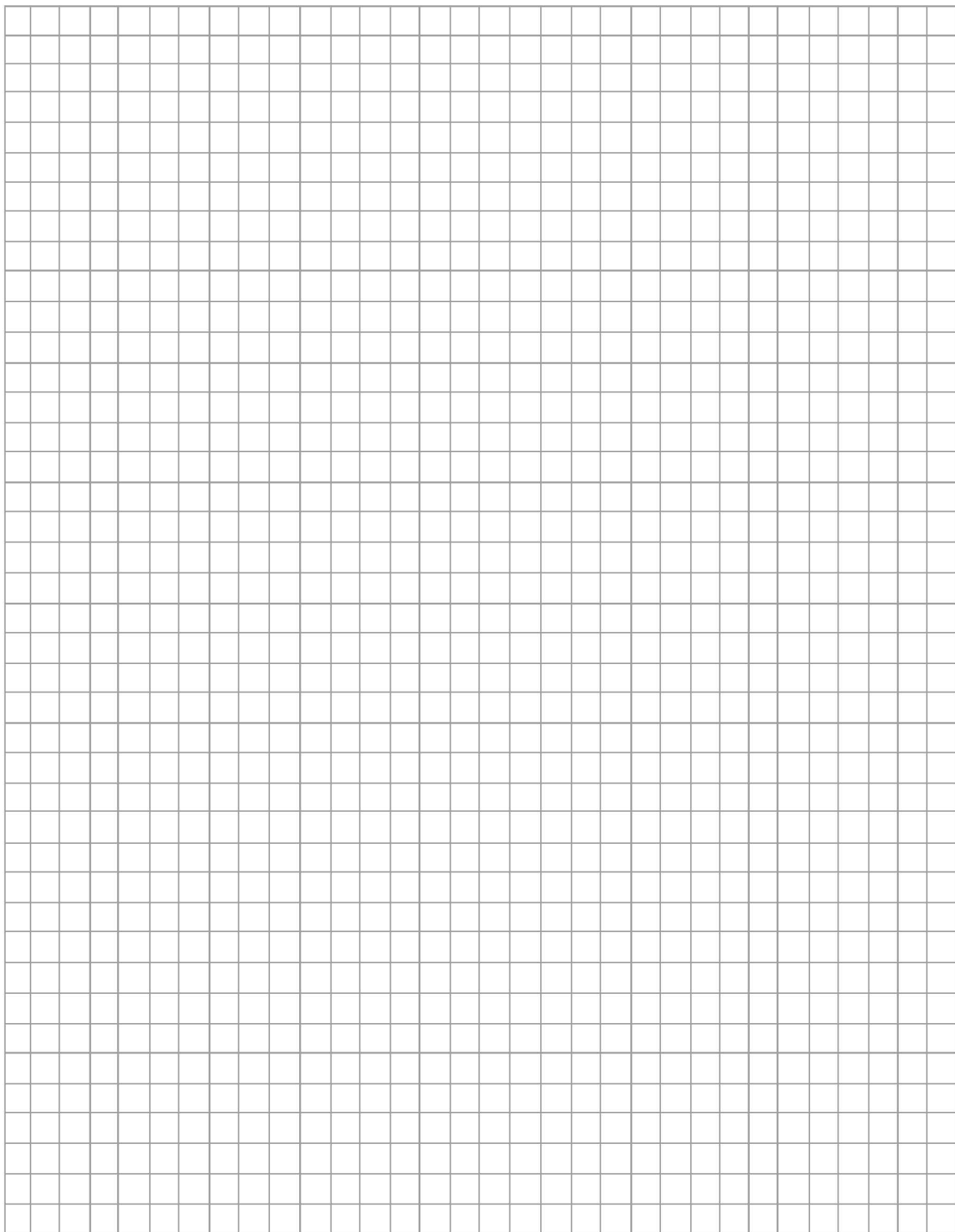
## Для заметок



## Для заметок



## Для заметок



## Гарантийный талон

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия на проданное изделие подразумевает под собой его бесплатный ремонт, либо замену на аналогичное изделие, в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока. Гарантия покрывает расходы на работу по гарантийному ремонту и на стоимость запасных частей. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№ \_\_\_\_\_

Категория:  
Полив и орошение

Изделие: \_\_\_\_\_

Модель: \_\_\_\_\_

Заводской номер: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Наименование организации: \_\_\_\_\_

ФИО и подпись продавца: \_\_\_\_\_

## Гарантийные обязательства

ООО «ВсеИнструменты.ру», действуя на основании закона РФ «О защите прав потребителей», берет на себя следующие обязательства:

1. На данное изделие распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.

2. При соблюдении правил эксплуатации, сборки и хранения, описанных в настоящей инструкции, срок службы не ограничен.

3. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления изделия или необходимости его замены.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование изделия и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантия не предусматривает возмещения материального ущерба и травм, связанных с эксплуатацией изделия.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в свою конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Гарантия распространяется на товар, в процессе эксплуатации которого были обнаружены дефекты, возникшие в результате нарушения технологии при его производстве.

Несоблюдение условий использования и хранения инструмента может стать причиной его преждевременного выхода из строя.

Специалисты сервисного центра оставляет за собой право определять причины, по которым детали вышли из строя.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия

.....  
Ф.И.О. покупателя

.....  
подпись покупателя

Штамп торговой организации

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН №1  
Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_  
Мастер \_\_\_\_\_

1

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН №2  
Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_  
Мастер \_\_\_\_\_

2

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН №3  
Дата приема \_\_\_\_\_  
Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_  
Мастер \_\_\_\_\_

3

# Адреса сервисных центров

Центральный сервисный центр

г. Балашиха, Западная коммунальная зона, Шоссе Энтузиастов, д. 1а

+7 (499) 703-20-72

Сервисный центр

Сервисный центр

Сервисный центр

1

2

3

Описание дефекта

Описание дефекта

Описание дефекта



Вы можете заказать  
товары марки Gigant  
на сайте [vseinstrumenti.ru](http://vseinstrumenti.ru)  
8 800 333-83-28



**Производитель:**  
ООО фирма «Цикл» 601900, Россия, Владимирская обл.,  
г.Ковров, ул. Октябрьская, д.24А  
Тел.+7 (49232) 4-87-20

**Заказчик и правообладатель ТМ GIGANT:**  
ООО «ВсеИнструменты.ру»  
109451, Россия, г.Москва, ул. Братиславская, д.16, корп.1,  
пом. 3  
Тел.: +7(499) 681-23-57  
[www.gigant-tool.ru](http://www.gigant-tool.ru)