



Сборку и эксплуатацию системы капельного полива следует осуществлять в соответствии с инструкцией и правилами эксплуатации, изложенными в техническом паспорте. Технический паспорт обязательно сохранить.

Базовый комплект 4м



Вставка (удлинение базового комплекта на 2м)



Правила эксплуатации

1. Перед началом эксплуатации система капельного полива должна быть собрана и установлена в соответствии с инструкцией.
2. На зимний период резьбовые соединения раскрутить, систему капельного полива «Водомерка ЭКО» демонтировать. Хранить при температурах выше 0°C.
3. Во время эксплуатации необходимо следить за состоянием соединений трубопроводной сети, не допуская их разгерметизации. Засорившийся фильтр необходимо промыть.
4. Рабочее давление не более 1 АТМ или 1 Бар (соединения трубопроводов не предназначены для высокого давления водопроводной городской сети).
5. Не использовать при отрицательных температурах.

Гарантийные обязательства

1. Предприятие-изготовитель несет ответственность за полноту комплектации системы капельного полива.
2. Предприятие-изготовитель несет ответственность за собираемость системы капельного полива в соответствии с инструкцией.
3. Срок предъявления претензий - 12 месяцев со дня покупки.

Условия гарантийных обязательств

Гарантийные обязательства не распространяются на случаи:

1. Установка системы капельного полива с нарушением требований инструкции.
2. Нарушение правил эксплуатации.
3. Использование системы капельного полива не по назначению.
4. Наводнения, ураганы, другие стихийные бедствия.

Дата изготовления:

Описание.

Система **капельного** полива «Водомерка ЭКО» обеспечивает полив растений с наибольшей экономией воды, не создаёт корки на поверхности грунта и запитывается с любой ёмкости для воды (в комплект не входит), поднятой над грунтом на 0,5 метра. В базовой комплектации система **капельного** полива «Водомерка ЭКО» рассчитана на 2 грядки длиной по 4 метра и близкое расположение ёмкости для воды. Для большей длины грядок следует приобретать Вставки удлинения, а при удалённости ёмкости для воды – дополнительный шланг, подходящий по диаметру к переходникам.

Этапы сборки.

Сборка системы капельного полива "Водомерка ЭКО" производится в следующем порядке:

1. От бухты шланга отрезать 2 куска по 4 метра. В каждом из этих кусков остриём дырокола проткнуть 10 отверстий на равном расстоянии друг от друга для установки тройников. Куски шланга закрепить на грунте фиксаторами. Стыковочные концы капельниц вставить в шланги для капельниц, а концы капельниц воткнуть в грунт в соответствии с требуемой схемой полива.

2. Сборка вставки к системе **капельного** полива «Водомерка ЭКО» производится аналогично. Вставка соединяется с базовым комплектом через краны. Другой путь: использовать для длинной грядки шланг из базового комплекта, а шланг из Вставки использовать для подводки от ёмкости до грядок.

3. В нижней части ёмкости для воды просверлить отверстие под штуцер и собрать штуцер для бочки.

4. Сборка системы **капельного** полива «Водомерка» от грядок до ёмкости для воды выполняется согласно схеме. Длина соединительных кусков шланга выбирается из оставшихся 4 метров шланга в зависимости от расположения грядок и ёмкости для воды. При удалённости ёмкости от грядок потребуется докупить шланг подходящего диаметра.

