



Инструкция по применению гидропонной установки «Домашний сад 2.0»

Комплектация:

- лампа 12 Вт
- база с панелью управления
- соединительный провод для подключения к электрической сети
- кронштейн сборный из 2-деталей
- абажур (встроенный с лампой)
- стойка посадочной панели
- посадочная панель
- контроллер уровня воды
- резервуар для раствора
- стерильный субстрат - 8 шт
- устройство для семян – 8 шт
- устройство для семян (горшочки) – 8 шт

Габариты в сборе: 51 x 18 x 54 см (ШхДхВ)

Гидропонная установка «Домашний сад 2.0» предназначена для выращивания большинства трав и цветов высотой до 35 см. Подходит для выращивания растений дома, в офисе, кухне, ресторане и образовательных учреждениях.

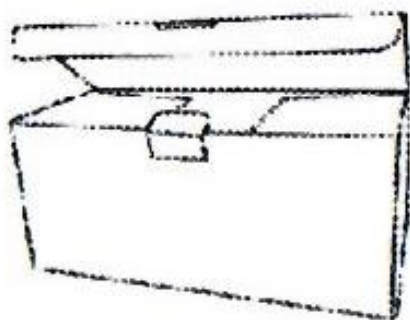
Установка «Домашний сад 2.0» поставляется со светодиодной подсветкой, обеспечивающей поддержание благоприятных условий для выращивания в помещении. Большая чаша будет длительное время обеспечивать поддержание оптимальных условий хорошего роста, а процесс выращивания принесет вам неповторимый опыт.

ВАЖНО:

- Перед установкой очистите все компоненты оборудования от упаковочного материала.
- Не ставьте прибор рядом с краем стола или рабочей поверхности. Убедитесь, что поверхность прочная, ровная и сухая.
- Прибор предназначен для использования в электрической сети напряжением 220 Вольт/ 50 Гц.
- Чтобы избежать поражения электрическим током, не помещайте вилку шнура, корпус с мотором в воду или другие жидкости.
- Устанавливайте прибор вдали от воздействия прямых солнечных лучей, рядом с источниками тепла (например, конфоркой, электрической плитой и т.п.) или холода и сквозняков в зимний период.
- Обратите внимание, что идеальная температура для растений должна составлять 16-26 °С, поэтому во летний период перемещайте растения в более прохладную часть дома, а зимний - в более теплое место. Предусмотренный свет - светодиодный, поэтому он не обеспечивает тепло, только свет.

Распаковка и комплектация

1. Откройте коробку и распакуйте все компоненты. Внимательно достаньте все комплектующие прибора из упаковки.

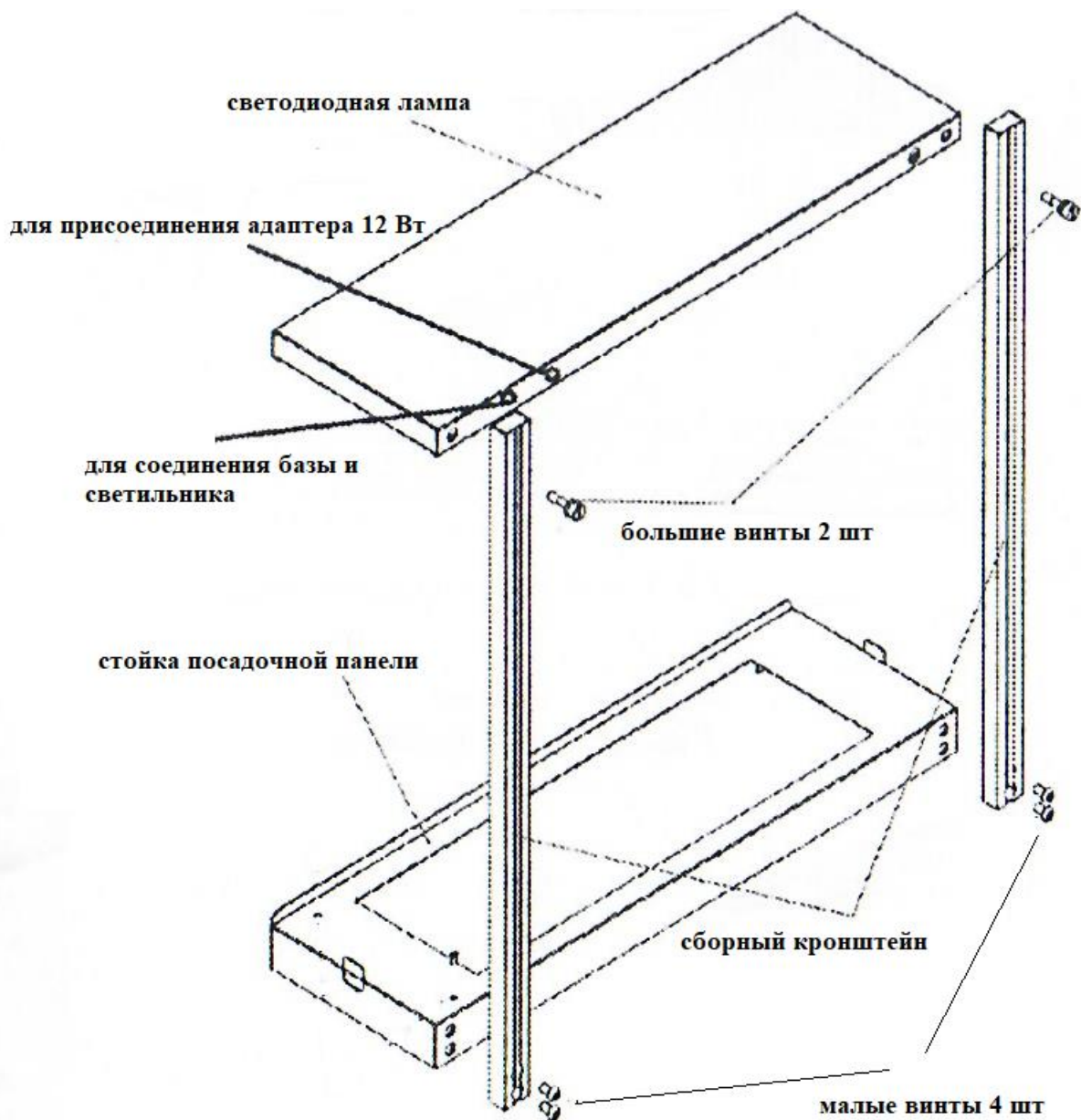


внешняя упаковка



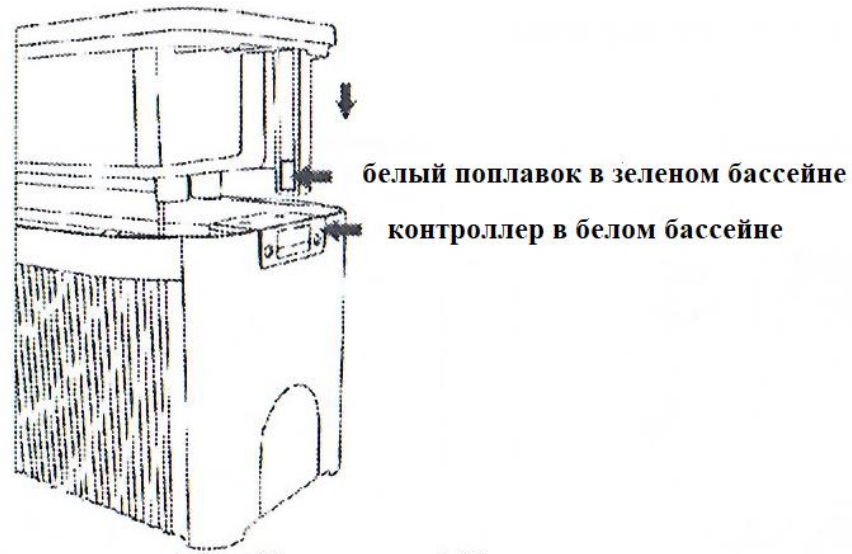
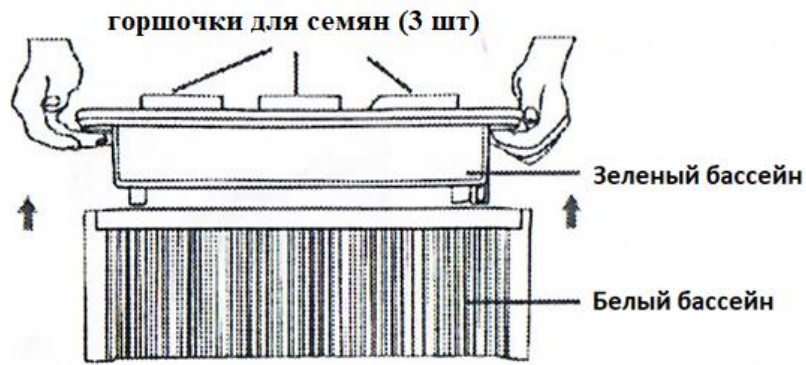
посадочная панель

2. Установите резервуар для посадки в посадочную панель с мотором. Объем вмещаемой жидкости – 5 литров. Габариты резервуара – 50 x 18 x 20 см.



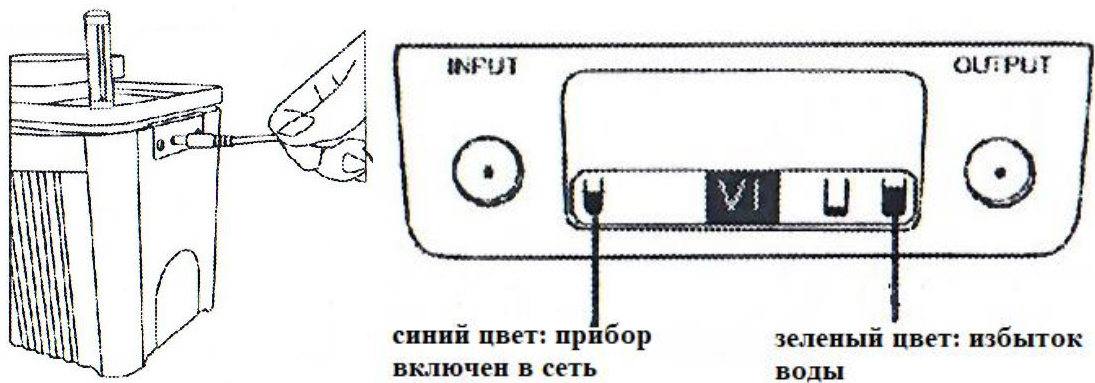
ВАЖНО:

При установке внимательно совместите шток зеленого и белого резервуаров без зазоров (см рисунок ниже). Сигнализатор уровня влаги должен находиться с правой стороны от насоса.

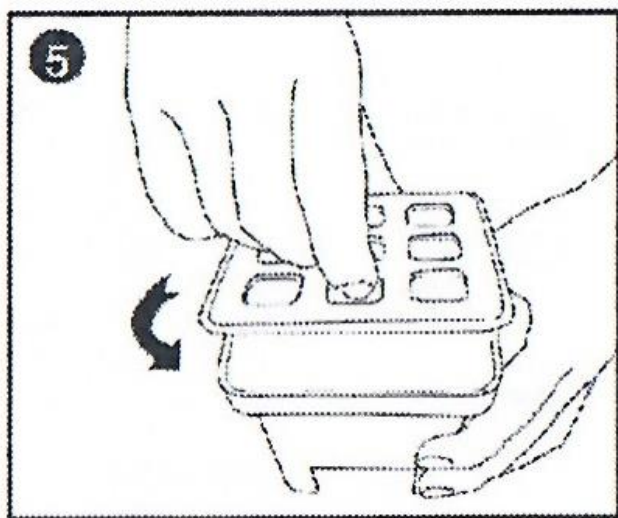
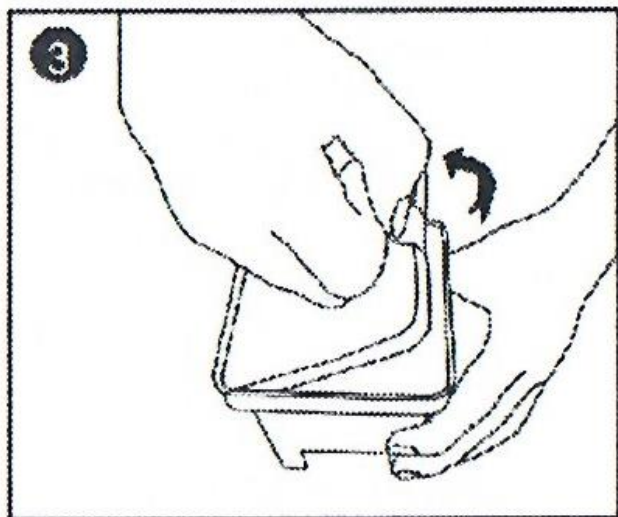
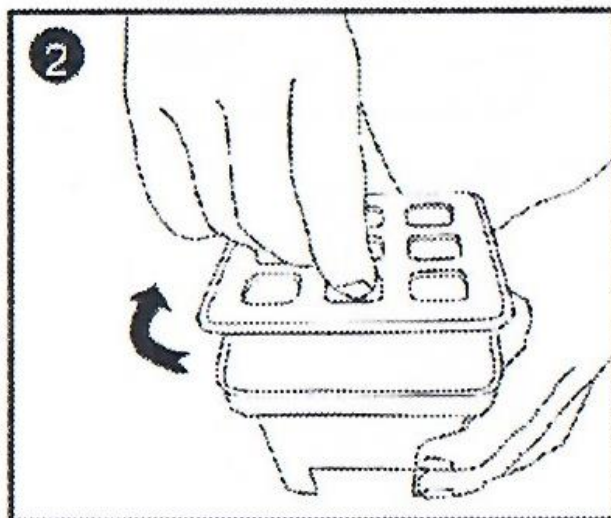
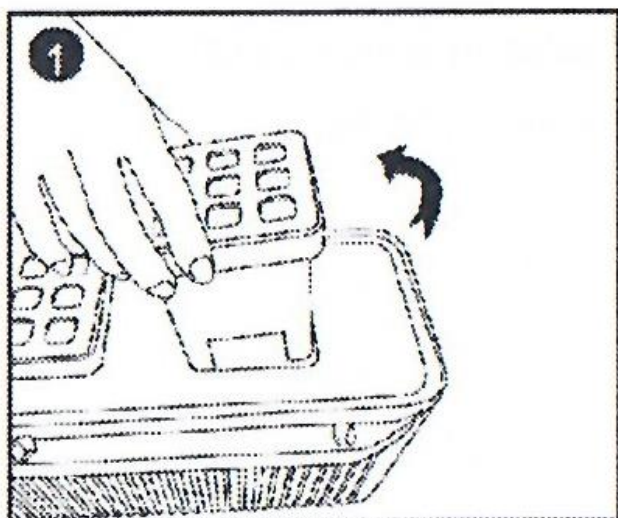


3. Штекер кабеля от адаптера 12 Вольт присоедините ко входу в светильник (более широкий/ левый).

4. Соединительным кабелем светильника и базы узким концом вставляется **в лампу**, широким в разъем **Input** на базе.



5. Далее высадите семена по инструкции ниже.



После посева семян, пожалуйста, немного встряхните горшочки с субстратом и семенами, убедитесь, что наполнитель полностью покрывает семена, но не слишком сильно. Семена должны быть покрыты на 5 мм, иначе они не взойдут вовремя.

6. Необходимо налить 5 литров воды в зеленый резервуар. Это необходимо делать медленно, чтобы вода успевала уходить в белую чашу.
7. Включите подсветку, нажатием кнопки питания на передней панели лампы. Нажмите ее повторно и подключится режим половинной энергии, нажатием кнопки в третий раз вы отключите подсветку. Выбор режима подсветки зависит от типа растений, который планируете выращивать. Выбор режима происходит нажатием кнопки таймера, с ее помощью возможна регулировка света:
 - **синий свет лампы** – 16 часов (лампа включена) + 8 часов (лампа отключена);
 - **зеленый свет лампы** – 12 часов (лампа включена) + 12 часов (лампа отключена).

Чтобы установить **таймер**, нажмите кнопку таймера один раз, индикатор светодиода станет синим, нажмите кнопку таймера дважды, светодиодный индикатор станет зеленым. Таким образом, свет остается как таймер, который вы устанавливаете. Выключение происходит автоматически.

Высота светильника регулируется вместе с ростом растений. Когда растения малы, регулировка осуществляется двумя большими винтами на стойке посадочной панели.

Гидропонная установка оборудована встроенным индикатором уровня воды. Когда **уровень воды в устройстве** достигнет минимума, вы услышите звуковой сигнал. Также вы можете ориентироваться на поплавок, расположенный на посадочной панели. Когда красный поплавок опустится вниз, добавьте раствор вместе с удобрениями.

После того, как растение зацветет (если выращиваются цветущие или плодоносящие растения), нужно слить весь раствор, залить свежую воду и добавить удобрения для стадии цветения/плодоношения.

Когда высота растений составит 7-8 см, если хотите, чтобы растения были более густые – срежьте верхние листочки, тогда новые ростки будут больше и пышнее.

Когда растения перестают плодоносить или прекращают свой рост, начните выращивать новые растения. Для этого тщательно очистите резервуар для воды и контейнеры от растений и корней. Наполните контейнеры новой посадочной средой и посейте новые семена.

По возникшим вопросам звоните по бесплатному номеру 8-800-777-47-20

или пишите на нашем сайте техника-здоровья.рф

Успехов Вам в выращивании и отличного урожая!

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гидропонная система «Домашний сад 2.0»

Дата продажи _____ Фирма продавец _____

Срок гарантии 12 месяцев со дня покупки.

Компания продавец вправе проводить экспертизу оборудования.

Условия гарантии:

1. Настоящий гарантийный талон даёт право покупателю на осуществление за счёт компании - продавца ремонт изделия и замену неисправных частей.
2. При гарантийном ремонте срок гарантии продлевается на время ремонта.
3. Гарантийными являются случаи производственного брака.
4. Гарантия распространяется на плату управления и на плату питания, в случае невозможности ремонта производится замена базы.

Гарантийные обязательства становятся недействительными:

1. Гарантия не распространяется на механические повреждения (трещины, сколы, царапины и т.п.) и на химические повреждения.
2. При нарушении правил эксплуатации: электрическое напряжение, температура, влажность и т.п.
3. Если неисправность возникла вследствие обстоятельств непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.) и несчастных случаев.

По вопросам сервисного обслуживания можете обращаться по телефону 8-800-777-47-20

С условиями гарантии ознакомлен _____

Подпись покупателя

М.П