BOYU®



Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте инструкцию и сохраните для дальнейшего использования.

Инструкция по эксплуатации аквариума серии EM

EM-250

EM-400

EM-600



Схема деталей



EM-250

Схема деталей

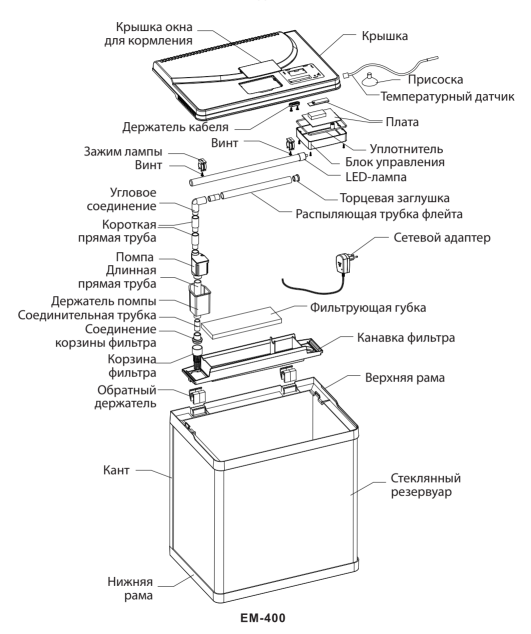
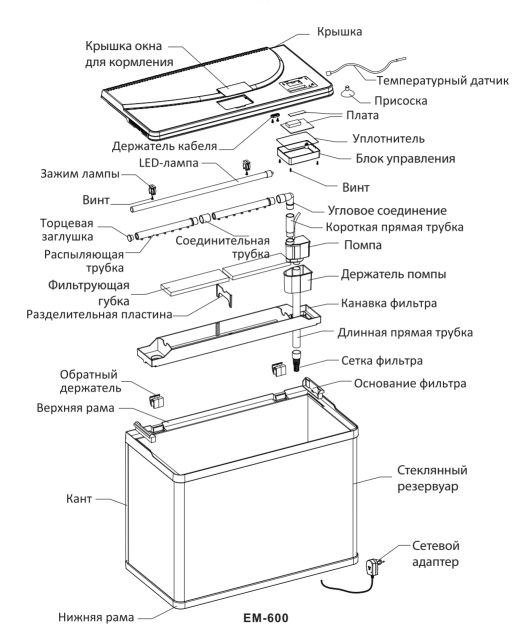


Схема деталей



Благодарим Вас за покупку аквариума Воуи серии ЕМ.

Для безопасного и правильного использования данного изделия, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед использованием и сохраните ее для дальнейшего обращения.

Меры предосторожности:

- 1. Аквариум выполнен из флоат-стекла. Пожалуйста, будьте аккуратны при перемещении и установке продукта. Во время перемещения держите аквариум горизонтально. Не размещайте аквариум на боку или в перевёрнутом положении. Не переворачивайте и не ставьте вверх дном.
- 2. Убедитесь, что напряжение/частота электричества соответствуют требованиям, указанным на маркировке водяного насоса и адаптера для LED-подсветки.
- 3. При использовании аквариума в цепи питания должен быть установлен выключатель защиты от утечки тока, остаточный рабочий ток не должен превышать 30 мА. Розетка должна располагаться выше аквариума, в недоступном для детей месте. Выполните каплеуловительную петлю из части шнура ниже уровня розетки или разъема, если используется удлинитель. Она служит для предотвращения попадания воды на шнур и контакта с розеткой.
- 4. Во избежание поломки адаптера и в целях безопасности запрещается самостоятельность заменять адаптер. При необходимости замена выполняется профессионалом.
- 5. Максимальный уровень воды не должен быть выше нижнего края верхней рамы.
- 6. При перемещении аквариума слейте воду до 1/5 объема аквариума. Запрещено перемещать полный аквариум.
- 7. При работе водяной насос должен находиться под водой. Водяной насос не может функционировать длительное время при недостатке воды.
- 8. Аквариум предназначен только для использования внутри помещений. Пожалуйста, не размещайте его в местах, где на него может падать прямой солнечный свет.

- 9. Пожалуйста, извлеките вилку питания из розетки и прекратите использование продукта при наличии неисправности, некорректной работы или утечки тока. Используйте продукт только после устранения неполадок. В случае неисправности замена и ремонт выполняются профессионалом.
- 10. Устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если только они не находятся под присмотром или не проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Особенности:

- Сенсорные кнопки для управления на LED-экране
- Разноцветная LED-подсветка
- Регулируемые режимы подсветки
- Регулируемые уровни яркости
- Устройства внутренней фильтрации

Идеален для дома и офиса. Подходит для содержания всех видов пресноводных рыб, рептилий, водорослей и предметов искусственного ландшафта.

Модель и технические данные (см. паспортную табличку)

★ Примечание: таблица моделей

Модель	Способ управления		Разноцветная регу- лируемая подсветка	Регулируемая яркость	Окошко для корма	Внутренний фильтр
EM-250	Механический	×	×	×	×	√
EM-400	Сенсорный	√	\checkmark	√	√	√
EM-600						

Примечания:

- 1. Обратите внимание на предупреждения, перечисленные выше. В частности, убедитесь, что напряжение и частота источника питания соответствуют спецификациям, указанным на паспортной табличке продукта.
- 2. Перед первым использованием полностью очистите корпус аквариума и фильтрующие принадлежности мягкой влажной тряпкой или неволокнистой губкой. Запрещается использовать химические вещества для очистки. Не мойте и не погружайте переключатель LED-подсветки в воду.
- 3. Стол для установки аквариума должен быть ровным, гладким и прочным. Чтобы аквариум не упал и не разбился, пожалуйста, не устанавливайте его в наклонных и ненадежных местах. Не кладите ценные вещи рядом или под аквариум.
- 4. Наполните аквариум водой, открыв крышку. Максимальный уровень не должен быть выше нижнего края верхней рамы.
- 5. Пожалуйста, подключите кабель LED-подсветки к адаптеру. Подключите насос непосредственно к розетке. Затем включите питание и наблюдайте за работой аквариума как минимум 30 минут, чтобы убедиться в его исправности и отсутствии утечек.
- 6. При перемещении аквариума не поднимайте аквариум, держась за крышку или раму. Также заранее слейте воду до 1/5 объема аквариума. Затем вы можете поднять и переместить аквариум, держа его за нижнюю часть.
- 7. На крышке есть небольшое отверстие (Рис.1-2) для кормления, добавления воды и вентиляции. Примечание: у модели ЕМ-250 отсутствует отверстие для кормления.
- 8. Руководство по эксплуатации LED-подсветки на крышке (только для моделей EM-400 и EM-600):
- 1) Дисплей с 3 цифрами и 1 сенсорной кнопкой (Рис. 3).
- 2) При включении на экране отображается "---", а через 5-10 секунд текущая температура воды (шкала 0-60°С). Если через 5-10 секунд на экране остается "- -", это означает, что температура воды выходит за пределы номинальной шкалы, либо датчик не подключен, либо линия оборвана.









- 3) LED-подсветка имеет 6 цветов: белый, голубой, красный, белый/голубой, белый/красный и белый/голубой/красный. Каждый цвет имеет 10 уровней яркости: 10%, 20%...100%.
- У светильника ЕМ-250 3 режима: красный/синий, белый, красный/синий/белый.
- 4) Сенсорная кнопка используется для включения/выключения подсветки, изменения цвета подсветки и регулировки яркости.
- При первом нажатии на кнопку подсветка включится (процесс изменения цвета и яркости доступен только при включенном свете).
- 5) Изменение цвета подсветки: дважды нажмите сенсорную кнопку и цвет подсветки будет изменен на другой. Доступно 6 цветов, изменение осуществляется циклически.

Напоминаем, что интервал времени для каждого нажатия должен составлять не менее 0,5 секунды.

- Регулировка яркости: нажмите и держите сенсорную кнопку в течение 3 секунд для увеличения яркости подсветки. При достижении максимального уровня яркость меняться не будет. Чтобы уменьшить яркость, необходимо ослабить сенсорную кнопку и снова зажать ее. Яркость не будет меняться при достижении минимального уровня. Во время процесса яркость будет отображаться на экране, а температура воды будет доступна только после завершения этих процессов.
- Отключение LED-подсветки: при включенной подсветке нажмите на сенсорную кнопку и удалите цифру. Подсветка отключится (задержка по времени 1-2 сек.).
- 6) Температура воды отображается только тогда, когда датчик находится в воде аквариума.
- 9. На крышке модели EM-250 только один механический переключатель дл включения/выключения LED-подсветки.
- 10. Аквариум оснащен внутренним верхним фильтром и водяным насосом. См. установку на Рис. 4 (или на изображении в разобранном виде).
- 11. Аквариум предназначен только для использования внутри помещений. Пожалуйста, не размещайте его в местах, где на него может падать прямой солнечный свет.
- 12. Пожалуйста, отключите вилку питания и прекратите использование этого продукта при наличии неисправности, некорректной работы или утечки тока. Используйте продукт только после устранения неполадок. В случае неисправности замена и ремонт выполняются профессионалом.
- 13. Если вы планируете какое-то время не использовать аквариум, пожалуйста, отключите его от сети и слейте воду. Удалите гальку, водоросли, рыб, рептилий и т.д. Тщательно очистите аквариум и держите его в хорошем состоянии для использования в будущем.

Национальное высокотехнологичное предприятие

National High-Tech Enterprise

Ведущий бренд провинции Гуандун

Guangdong Top Brand

Научно-исследовательский центр садового и аквариумного оборудования провинции Гуандун

Research Center of Gardening & Aquarium Equipment Engineering of Guangdong

Составитель нескольких национальных и отраслевых стандартов The Constitutor of Multiple National Standard And Industry Standard

ISO9001 ISO14001 OHSAS18001

BOYU

Гарантия:

Мы предоставляем годовую гарантию на аквариум и помпу. Гарантия не покрывает следующие причины поломки:

- 1. Повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией, установкой, перемещением или использованием.
- 2. Повреждения, вызванные неправильным креплением.
- 3. Повреждения, вызванные использованием сетей электропитания с напряжением, не соответствующим техническим характеристикам.

MANUFACTURER: Guangdong Boyu Group ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Guangdong Boyu Group ADD: Boyu Industrial Park, Raoping, Chaozhou, Guangdong, China АДРЕС: Промышленный парк Воуц, Раопин, Чаочжоу, Гуандун, Китай TEL: 86-768-8899328 8891168 FAX: 86-768-8887799 ZIP: 515700

Email: boyu@aquarium.com

http://www.boyuaquarium.com

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию,

дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Товар сертифицирован.

Полную информацию о сертификате вы можете получить у продав

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории

России: ООО «ГЛОБАЛ ТОРГ», 115054 г. Москва ул. Большая Пионерская д. 40 стр. 1, оф. 6.

тел. +7 (495) 902-57-87.

Гарантийный срок - 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации является неотъемлемыми частями данного изделия.