



магазин
инноваций



Питьевой фонтан для животных **Eversweet 3**

Руководство пользователя





| ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Спасибо за покупку Фонтана PETKIT EVERSWEEET 3. PETKIT заботится о создании лучшей жизни для Вас и вашего питомца с помощью новых технологий.

Пожалуйста, прочитайте внимательно руководство по эксплуатации перед использованием устройства.

Когда устройство установлено и находится уже в использовании это является основанием, что Вы

ознакомились с руководством по эксплуатации внимательно и приняли все инструкции по безопасности

Компания не несет ответственность за какие-либо несчастные случаи или потери произошедшие в

результате нарушений правил, а также не несет правовые обязательства.

Компания может сохранять за собой право интерпретировать и изменять эти условия.

| ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- * Отказ от соблюдений следующих условий может стать причиной неисправности в работе устройства или другого ущерба.

Пожалуйста, установите и используйте питьевой фонтан EVERSWEEET 3 строго в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

Это устройство НЕ РЕКОМЕНДОВАННО для животных до 3 лет.

Пожалуйста, используйте устройство только в помещении.

У этого устройства низкое потребление электроэнергии, но так как животные могут прокусывать провода это может привести к замыканию.

Проследите, чтобы Ваш питомец использовал фонтан правильно.

Используйте только оригинальный USB провод и оригинальную базу для зарядки, в противном случае устройство может сломаться или вызвать угрозу вашей безопасности.

Установите Фонтан горизонтально и не переворачивайте, иначе он будет работать неправильно или произойдет разлив воды.

НЕ погружайте и не мочите дно основной части фонтана и зарядной базы в воде.

Если фонтан не использовался в течение длительного времени или был перемещен, пожалуйста, извлеките батарейки и отключите шнур питания.

Если дети эксплуатируют устройство, убедитесь, что они это делают под руководством взрослых.

Кроме авторизированного персонала, НИКТО не должен осуществлять ремонт устройства, чтобы избежать различных видов случайных травм.

Убедитесь, что проверили или обновили батарейки перед тем, как уехать в отпуск (это устройство работает только на щелочных батарейках).

В случае возникновения проблем, обратитесь в клиентскую службу поддержки во время.

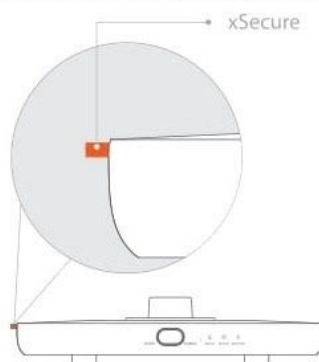
| ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Система xSecure

Придерживаясь концепции жизни домашних животных, третье поколение умных фонтанов EVER SWEET 3 от PETKIT оснащены системой аварийного электроснабжения, которая может непрерывно подавать воду в случае отключения электроснабжения, работая только на 5 батарейках, гарантируя безопасность вашему питомцу.

Для получения состояния о статусе устройства при аварийном питании, пожалуйста, прочитайте описание световых индикаторов (стр. 10).

В то же время световые индикаторы информируют владельца о уровне воды в устройстве, о замене фильтра и батареек, чтобы помочь владельцу эксплуатировать устройство должным образом.



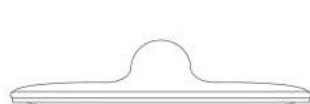
Умный фонтан фильтрует волосы и шерсть.

Функция удаления волос была независимо разработана PETKIT для здорового питья животных.

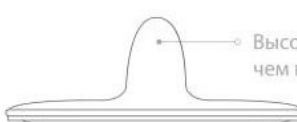
В этом режиме, фонтан выталкивает плавающие на поверхности воды волосы в фильтр автоматически, каждые 6 часов.

Он не только быстро и эффективно очищает загрязнения, образующиеся на поверхности воды, но также способствует здоровому потреблению питьевой воды, предотвращая ими поглощение волос и шерсти.

Струя воды в фонтане может уменьшаться в случае понижения уровня воды в баке.



Обычный режим



Smart removing floating hair mode

Высота струи воды в 2 раза выше, чем в обычном режиме.

| КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

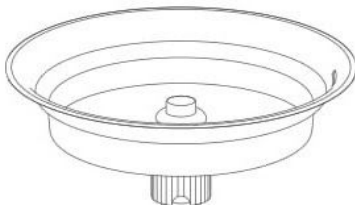
*Пожалуйста убедитесь в наличии всех деталей устройства перед его установкой и использованием.
(Этот продукт не оснащен батарейками и отверткой. Вам нужно купить их отдельно).



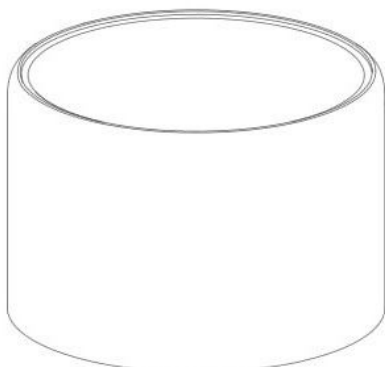
Питьевой лоток X 1



Фильтр X 1



Лоток для фильтра X 1



Основная часть фонтана X 1

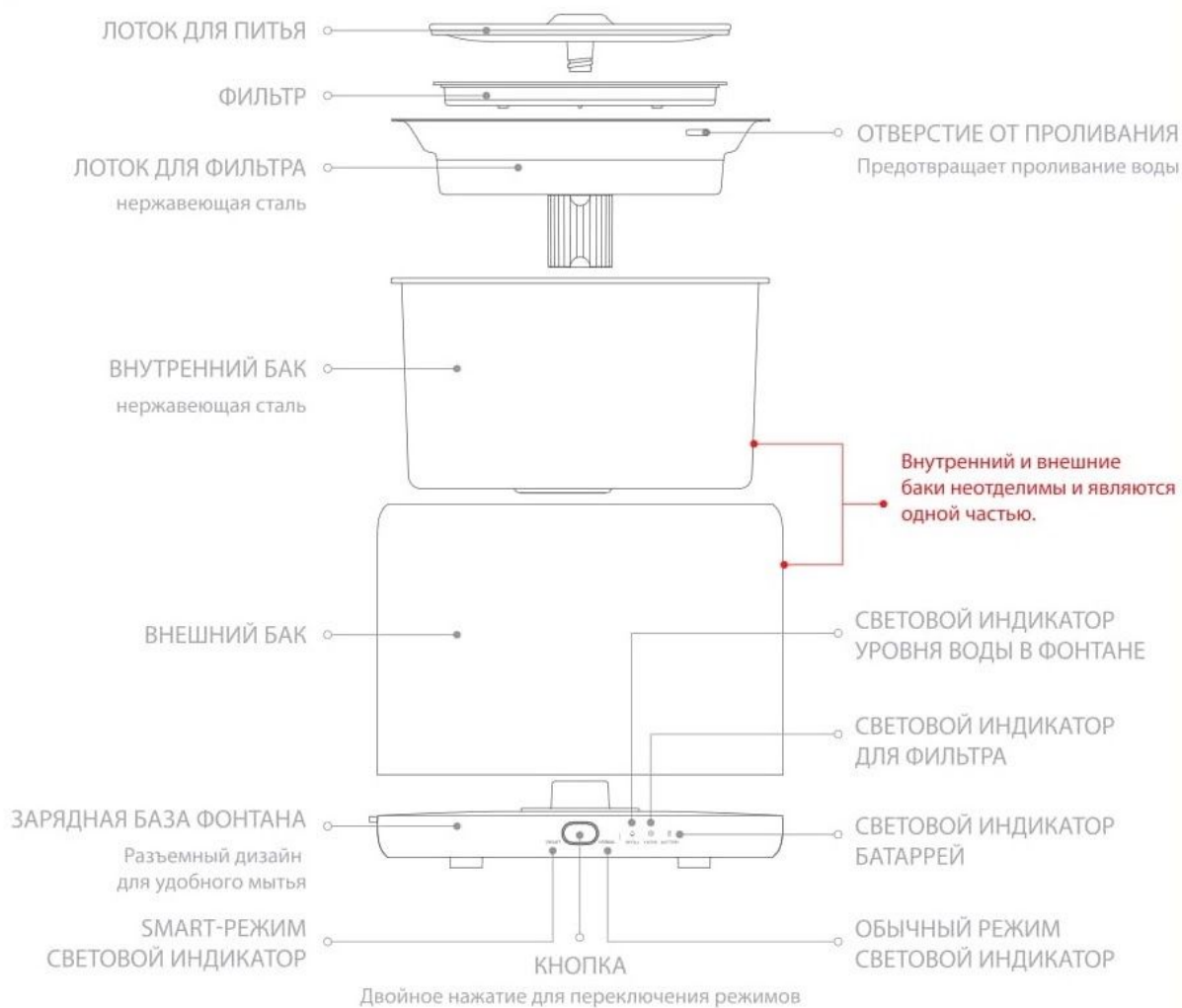


Зарядная база фонтана X 1



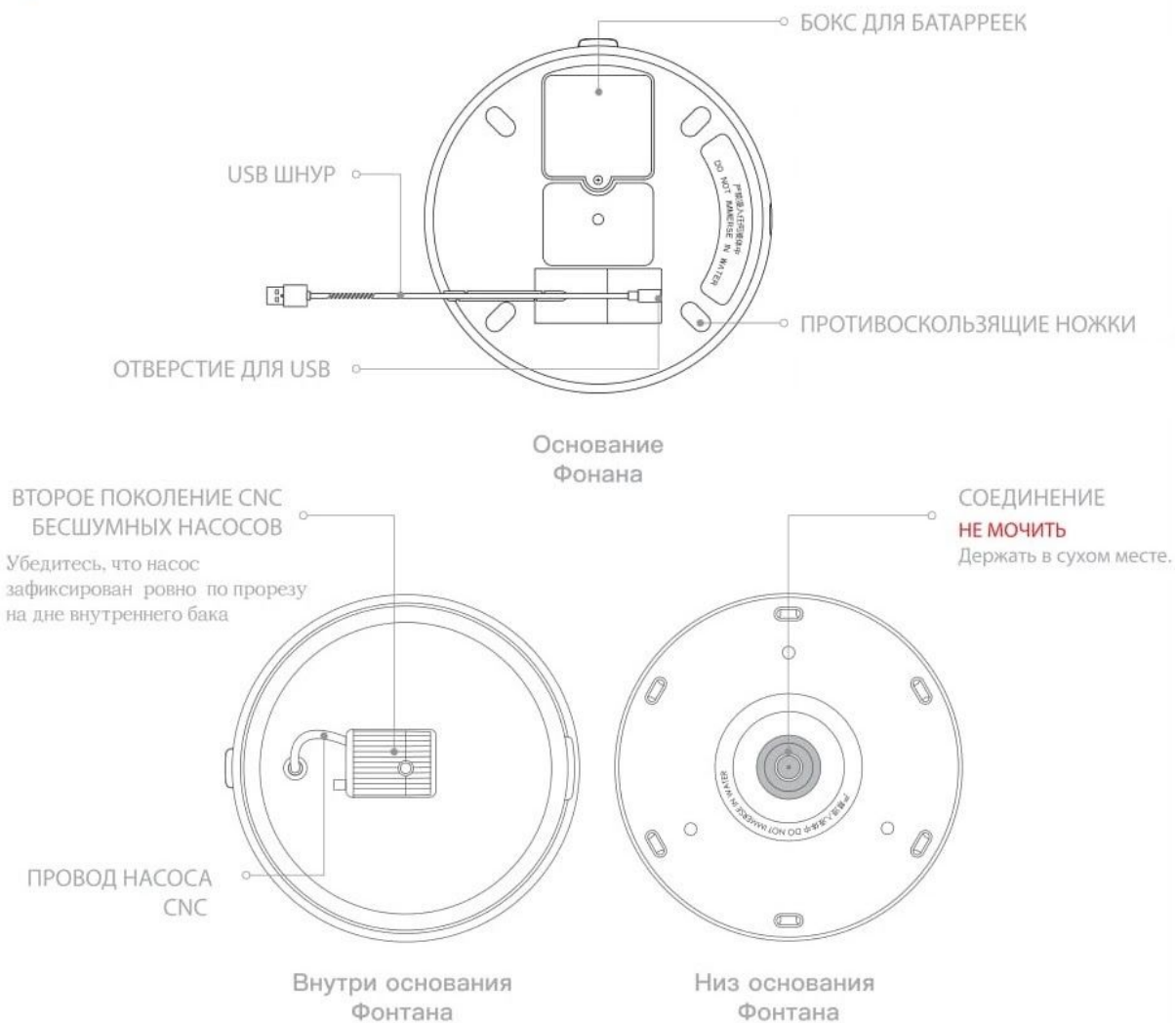
USB провод (1.5 метра) × 1
(PETKIT не предоставляет к USB сетевое зарядное устройство)

| ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

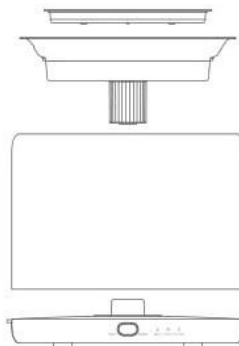
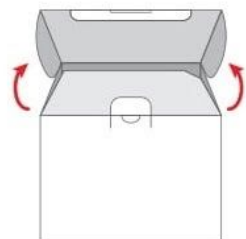


Примечание: Устройство на картинке может немного отличаться от устройства в реальной жизни.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

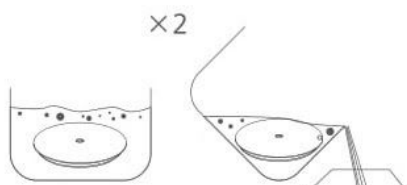


| ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ СОБРАННОГО УСТРОЙСТВА



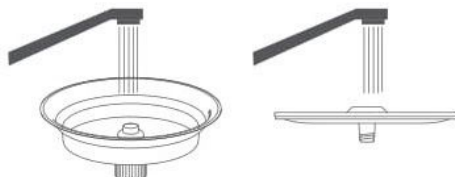
1 Извлеките устройство

Распакуйте и достаньте основную часть фонтана и все его комплектующие (см. список комплектующих на стр 3).



2 Замочите фильтр

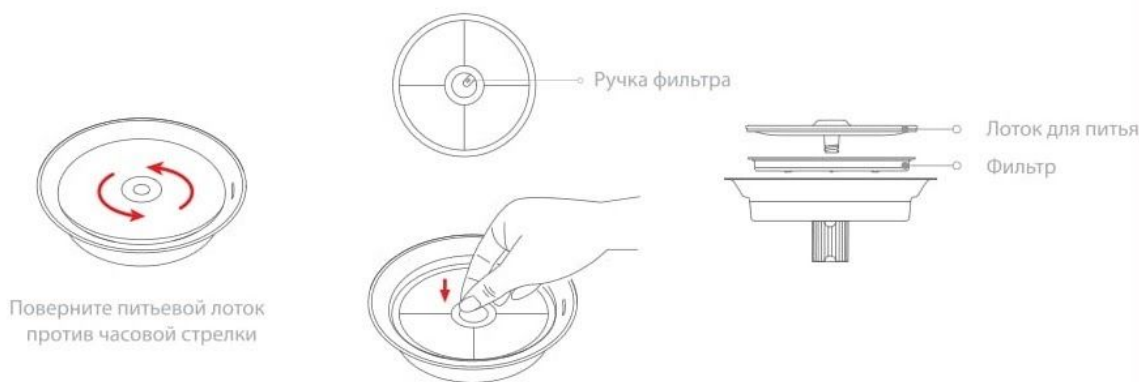
Поместите фильтр в воду и замочите.
Промойте тщательно перед установкой
(Рекомендуется замочить фильтр дважды по 5 минут
и, затем прополоскать немного)



3 Промойте питьевой лоток и лоток для фильтра

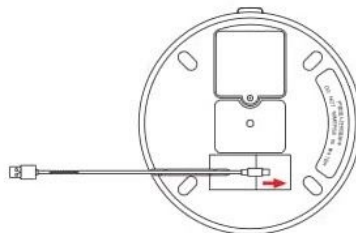
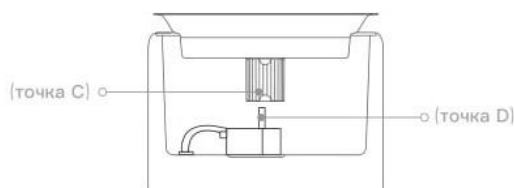
Промойте набор лотков (питьевой и для фильтра),
бочонок для воды и все внутренние аксессуары чистой
водой перед началом использования.
(Рекомендуется промыть дважды)

| УСТАНОВКА СОБРАННОГО УСТРОЙСТВА



4 Установка лотка для фильтра

1. Достаньте белый лоток для питья и металлический лоток для фильтра и поверните белый лоток против часовой стрелки.
2. Возьмитесь за ручку над отверстием в центре фильтра и совместите его с центральным отверстием лотка для фильтра нажатием вниз до того пока он не будет плотно прижат.
3. Затяните белый лоток для питья по часовой стрелке.



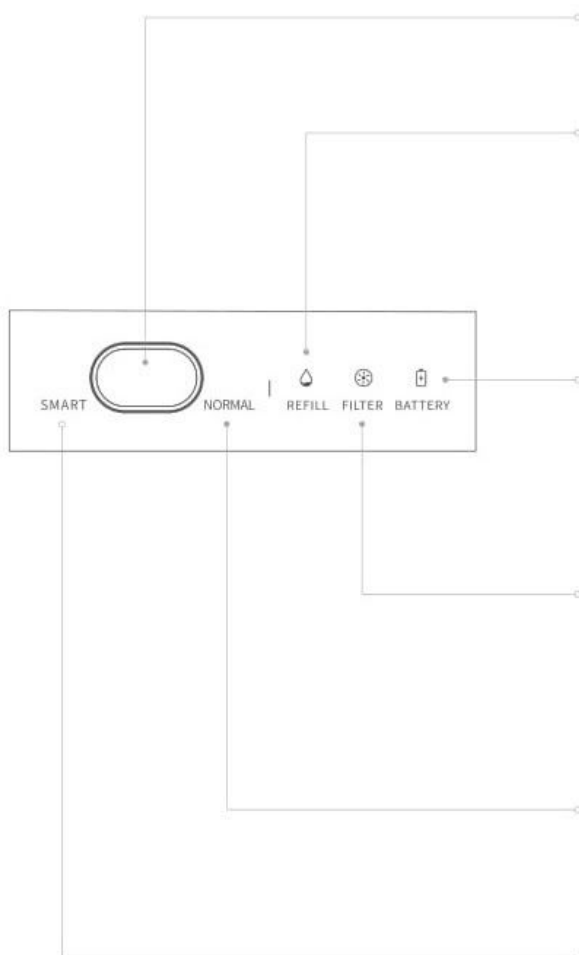
5 Установка лотка для фильтра в основную часть фонтана.

В первую очередь убедитесь, что насос зафиксирован плотно в специальном отверстии на дне фонтана. При установке лотка для фильтра убедитесь, что выходное отверстие точка С плотно совпадает с портом погружного насоса в точке D.

6 Соедините USB кабель (не подключенный в сеть) с зарядной базой фонтана

Вставьте USB шнур в разъем, находящийся в нижней части основной базы Фонтана.
(Не подключайтесь к источнику питания)

| ОПИСАНИЕ СВЕТОВЫХ ИНДИКАТОРОВ



-  Кнопка
Двойное нажатие: Переключение между режимами Умный/Обычный. (SMART/NORMAL)
-  Индикатор уровня воды в Фонтане (Наполнить)
Мигание красного цвета указывает на нехватку воды и устройство переходит в режим ожидания. Устройство перейдет в нормальный режим работы, после наполнения его водой; или, когда нижняя и верхняя бочки будут отсоединены и устройство переустановлено заново.
-  Индикатор резервной батареи (Батарея)
Мигание красного света: низкий заряд резервной батареи.
Мигание зеленого цвета: Полный заряд резервной батареи.
(Пожалуйста, обратитесь к описанию световых индикаторов батареи)
-  Индикаторная лампа фильтрующего элемента
Красный свет: сообщение о том, что фильтр нужно заменить.
Нажмите и удерживайте кнопку в течении 5 секунд, после замены фильтра. Когда красный свет погаснет-замена фильтра прошла успешно и время его использования обнулилось.
- Нормальный режим (NORMAL)
Непрерывное циркулирование воды в фонтане.
- Умный режим (SMART)
Циркуляция воды продолжается 3 минуты, затем прекращается на 3 минуты.



| ОПИСАНИЕ СВЕТОВЫХ ИНДИКАТОРОВ БАТАРЕИ

*Возьмем в качестве примера новую батарею Nanfu. Этот продукт применим только к щелочным батареям.

Емкость батареи	Рабочий статус	Статус	Рабочее время	Заметки
Новая батарея	Световой индикатор мигает 5 секунд один раз в минуту.	Мигающий зеленый свет	2-3 дня	Может работать в режиме SMART, удаляя волосы и загрязнения в питьевом лотке
Израсходовано более, чем половины заряда батареи	Световой индикатор мигает 5 секунд каждые 7 минут.	Мигающий зеленый свет	4 дня	Может работать в режиме SMART, удаляя волосы и загрязнения в питьевом лотке
Низкий заряд батареи	Световой индикатор мигает 5 сек. каждые 30 мин пока батарея полностью не разрядиться	Мигающий красный свет (предупреждение о низком заряде батареи)		<ul style="list-style-type: none">• Устройство не может работать в режиме SMART• Низкий заряд батареи, замените батарею вовремя• Насос прекращает работать, когда батарея полностью разряжена

(*Батарея может использоваться 7 дней, когда полностью заряжена)



| ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

I. Очистка и техническое обслуживание бака для хранения воды

1. Не выставляйте устройство на солнце, чтобы оно не пожелтело.
2. Пожалуйста, очистите все устройство после отключения источника питания и убедитесь, что разъем в нижней основной части основания фонтана сухой.
3. Промывайте внутреннюю бочку в раковине, чтобы не было проливаний воды.
4. Не используйте бензин, керосин, полировальный порошок, отбеливатель и другие химические реагенты для очистки устройства.
5. Бочонок для хранения воды, питьевой лоток и фильтровальный лоток можно продезинфицировать кипятком.
6. Для ежедневного ухода протирайте поверхность устройства и шнур питания мягкой тканью, промытой теплой водой.
(Пожалуйста, сначала отключите питание).
7. Рекомендуется заменять воду в фонтане каждый 3-4 дня. При замене воды, вылейте из фонтана всю оставшуюся воду, чтобы удалить волосы и другие липкие элементы из внутреннего бочонка из нержавеющей стали, с контактов водяной помпы фонтана и с фильтра.
8. Если устройство не используется в течение длительного времени, пожалуйста, очистите его и поместите детали в упаковочную коробку после высыхания, а затем храните их должным образом в сухом месте.

II. Замена фильтрующего элемента

1. Фильтр должен заменяться через 60 дней, если Фонтан работает в режиме SMART и через 30 дней, если устройство работает в обычном режиме (NORMAL). (Замена должна производиться в зависимости от индикаторной лампы фильтра)
2. Тщательно замочите новый фильтр (рекомендуется замочить его дважды, каждый раз по пять минут) и слегка промойте перед заменой.
3. Для здоровья домашних животных, пожалуйста, заменяйте фильтр в соответствии с его использованием.



| ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

III. Чистка насоса

1. Бесшумный насос должен очищаться каждую неделю, чтобы предотвратить засорение водного пути грязью и исключить такие последствия, как плохое качество воды.
2. Пожалуйста, сканируйте QR- код, чтобы посмотреть этапы очистки бесшумного насоса



Отсканируйте QR код,
чтобы посмотреть видео

| ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

I. Неисправности зарядной базы

1. Попадание воды в зарядную базу: Пожалуйста, отключите устройство от блока питания и поместите в проветриваемое место на 12 часов в вертикальном положении . Не переворачивайте устройство, чтобы вода не попала в основную плату. Если устройство все еще не работает после установки в фонтан, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки клиентов.
2. Отсутствие сигнала зарядной базы после замены батареек : Убедитесь, что база находится в сухом месте, проверьте пружинную деталь в отсеке для батареек на наличие коррозии и пожелтения и т.д. Пожалуйста, обратитесь в службу поддержки клиентов в случае в озникновения каких- либо явлений.
3. "Щелчок" ненормальный звук устройства. Это звук физического переключателя, когда устройство автоматически обнаруживает напряжение батареи, что является нормальным явлением.

II. Ошибки световых индикаторов:

1. Индикатор не загорается после включения питания: пожалуйста, повторно подключите или замените кабель питания USB на оригинальный. Если он все еще не горит, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки клиентов .
2. Индикатор заряда батареи все еще горит красным цветом после замены батареи: убедитесь, что вы заменили батареи на пять полностью заряженных батарей.



| ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

3. Ошибка при сбросе индикатора фильтра после замены фильтра (индикатор фильтра не выключен): пожалуйста, сначала убедитесь, что переключение между режимами происходит нормально при нажатии кнопки. Или длительное нажатие для сброса после выключения питания и перезапуска. Если индикатор фильтра все еще не сбрасывается, то обратитесь в клиентскую службу поддержки.
4. В режиме батареи индикатор нехватки воды обычно горит, но он все еще указывает на нехватку воды после заправки: это нормальное явление; устройство будет обнаруживать уровень воды и выключать индикатор только тогда, когда насос работает, а для того, чтобы максимально увеличить время автономной работы, устройство переключится в спящий режим. В этом режиме определение уровня воды будет приостановлено. Плагин также может быть восстановлен, а затем индикатор может погаснуть.

III. Фильтр

1. Немного черного порошка плавает в воде: немного нетоксичного и безвредного активированного угля из скорлупы кокосового ореха, используемого для фильтра PETKIT, будет выплывать вместе с потоком воды, что является нормальным явлением.
2. Звук "щелчка" используемого насоса: из-за циркуляции потока воды активированный уголь кокосовой скорлупы, плавающий в воде, может быть поглощен насосом. Пожалуйста, проверяйте и убирайтесь вовремя.

IV. Неисправность выхода воды из потока

1. Отсутствие циркуляции воды после переключения в режим Normal: ①пожалуйста, убедитесь, что индикатор нехватки воды включен. Если вода в бочке полная, а индикатор воды все еще горит, это может быть причиной плохого контакта. Попробуйте разделить и переставить верхнюю и нижнюю бочки или обратитесь в службу поддержки клиентов.
- ② Снимите комплект лотков и убедитесь, что насос работает. Если насос работает, убедитесь что насос плотно соединен с отверстием для выхода воды (рис. на стр. 7) . Если был заменен фильтр или сняты лотки для очистки, после установки этих компонентов обратно, убедитесь, что насос плотно соединен с отверстием для выхода воды.
- ③ Насос не работает. Произведите очистку насоса в соответствии с инструкциями в видео (отсканируйте QR-код руководства для получения подробной информации). Убедитесь, что устройство отключено от сети в момент чистки насоса) Если все вышеперечисленные шаги не устранили проблему, пожалуйста, обратитесь в сервисную службу клиентов.



| ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

2. Уменьшение потока воды: ① Проверьте, выровнено ли выходное отверстие фильтровального лотка с выходным отверстием нижнего насоса. ② Уровень воды может быть слишком низким из- за небольшого количества воды в резервуаре для хранения воды. Пожалуйста, наполните его водой по мере необходимости. ③ Сначала проверьте фильтр, трубку или насос на предмет блокировки. Отсоедините, прочистите все части и попробуйте еще раз или обратитесь в сервисную службу.
3. Происходит переполнение после использования в течение определенного периода времени: Если фильтр используется слишком долго, то остатки загрязнений, образующиеся на поверхности питьевого лотка, будут влиять на работу фильтра и его функций. Пожалуйста, заменяйте фильтр вовремя. Также проверьте трубку и насос, и повторите попытку еще раз, после очистки.
4. Нет циркуляции воды в питьевом фонтане после переключения в режим работы на батарейках в случае отключения питания: Это нормальной явления. В режиме работы на батарейках, если устройство находится в спящем режиме, насос не работает в данном режиме. Короткое нажатие кнопки активирует работу насоса, подачу и циркуляцию воды в питьевом фонтане.

| ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Название устройства	PETKIT EVER SWEET 3 Умный питьевой фонтан
Модель устройства	P4102
Размер	195mm X 195mm X 155mm
Тип животного	Кошки и маленькие собачки
Полный вес устройства	1.25kg
Номинальное напряжение	5VDC
Номинальная мощность	2W