

# Руководство пользователя

**iBoto Smart X325 Aqua**



Перед использованием устройства внимательно прочтите  
данное Руководство пользователя и сохраните его для  
дальнейшего использования

**iBoto**

# iBoto




Привет, я iBoto! Рад появиться в твоём доме!  
Прочти руководство, чтобы лучше меня узнать!



# Возникла проблема по вашему товару iBoto?

Если ваш товар поврежден или неисправен или у вас возник дополнительный вопрос по товару, не пишите негативные отзывы, напишите в нашу службу поддержки, и мы вам поможем!

**WhatsApp**  8 (977) 877-35-55 (только текстовые сообщения)  
пн-пт с 10:00 до 19:00 по московскому времени

## Быстро решим вашу проблему или бесплатно заменим товар в случае неисправности

Наведите камеру телефона на QR код  
или напишите нам в WhatsApp



# Содержание

<b>1. Правила техники безопасности</b>	<b>5</b>
<b>2. Комплектация изделия</b>	
2.1. Устройство и принадлежности	7
2.2. Параметры устройства	8
2.3. Детали устройства	10
<b>3. Эксплуатация изделия</b>	<b>12</b>
3.1. Краткое руководство	12
3.2. Использование функции мытья полов	13
3.3. Использование функции очистки	14
<b>4. Режимы работы и техническое обслуживание деталей устройства</b>	<b>16</b>
4.1. Режимы работы	16
4.2. Техническое обслуживание деталей	19
<b>5. Рекомендации по устранению неисправностей</b>	<b>24</b>
<b>6. Инструкция по использованию приложения</b>	<b>25</b>
<b>7. Гарантийный талон №</b>	<b>31</b>
<b>8. Условия гарантии</b>	<b>32</b>
.	

Благодарим вас за покупку iBoto Smart X325 Aqua робота-пылесоса.  
Мы надеемся, что данное устройство сделает уборку вашего дома простой и приятной.

# 1. Правила техники безопасности

Перед использованием устройства ознакомьтесь со следующими инструкциями по технике безопасности. Соблюдайте перечисленные меры предосторожности. Внимательно прочтите следующие инструкции по технике безопасности. Сохраните их для последующего использования. Любые действия, не соответствующие инструкциям данного руководства, могут привести к повреждению устройства.

## Внимание:

1. Разборку и ремонт устройства могут выполнять только квалифицированные специалисты. Не рекомендуется разбирать данное устройство самостоятельно.
2. Используйте только оригинальный блок питания. Использование других блоков питания может привести к повреждению устройства.
3. Не прикасайтесь к сетевому шнуру, розетке или блоку питания мокрыми руками.
4. Следите за тем, чтобы ткань и части тела не попали под колеса устройства.
5. Не размещайте устройство вблизи источников тепла, таких как сигареты, зажигалки и т.д.
6. Очищайте устройство после зарядки.
7. Не перегибайте сетевой шнур и не кладите тяжелые или острые предметы на робота.
8. Это устройство предназначено для использования только в закрытом помещении. Не используйте устройство на открытых площадках.
9. Не садитесь на устройство.
10. Не используйте устройство в мокрой или влажной среде (например, в ванной).
11. Перед использованием уберите с пола все хрупкие (легко повреждаемые) предметы (например, стеклянные предметы, лампы и т.д.) с пола, а также предметы (например, провода, бумагу, шторы), которые могут запутаться в щетках или колесах устройства.
12. Не устанавливайте устройство в местах, где оно может легко упасть (например, на стульях, столах и т.д.).
13. Отключайте главный выключатель питания сбоку устройства во время транспортировки или если не планируете использовать устройство длительное время.
14. Перед использованием внимательно проверьте, подключен ли блок питания к розетке.
15. Во избежание травматизма предупредите всех присутствующих в помещении о том, что прибор выполняет уборку.
16. Если пылесборник заполнен, опорожните его перед использованием изделия.
17. Прибор предназначен для эксплуатации при температуре окружающей среды 0°C - 40°C.
18. Не допускайте воздействия на устройство высоких температур.
19. Перед утилизацией изделия извлеките из него аккумулятор.
20. При извлечении аккумулятора убедитесь, что устройство не включено.
21. Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с установленными правилами.
22. Не храните устройство на отключенной базе, из-за этого аккумулятор приходит в негодность. Если вы выключаете пылесос, его нужно хранить отдельно от базы, а не ставить на нее.

# 1. Правила техники безопасности

/6

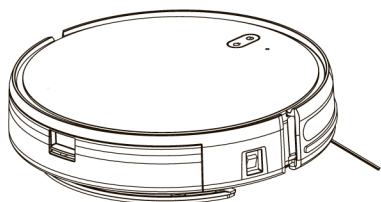
## Предупреждение:

1. Используйте только оригинальный аккумулятор и зарядную станцию, предоставляемые производителем. Использование обычных батарей строго запрещено. Информация о технических характеристиках аккумулятора представлена в разделе «Параметры устройства».
2. Запрещается использовать изделия в помещении с открытым пламенем или хрупкими предметами.
3. Запрещается использовать изделия в условиях экстремально высокой температуры (выше 40 °C) или экстремально низкой температуры (ниже 0 °C).
4. Не допускайте нахождения волос, одежды, пальцев или других частей тела рядом с движущимися частями изделия.
5. Запрещается использовать изделия на влажной или липкой поверхности.
6. Запрещается использовать устройство для удаления любых предметов, такие как камни и макулатура, которые могут испортить устройство.
7. Запрещается использовать устройство для удаления легковоспламеняющихся веществ, таких как бензин, тонер и тонер для принтеров или копировальных аппаратов. Запрещается также использовать изделие в чистых помещениях с легковоспламеняющимися предметами.
8. Запрещается использовать устройство для удаления любых горящих предметов, таких как сигареты, спички, пепел и другие предметы, которые могут привести к возгоранию.
9. Запрещается размещать предметы непосредственно возле всасывающего отверстия. Не используйте устройство, если всасывающее отверстие забито. Очистите всасывающее отверстие от пыли, ваты, волос и т.д., чтобы обеспечить равномерную циркуляцию воздуха. Во избежание повреждения используйте кабель питания с осторожностью.
10. Запрещается использовать шнур питания для переноски или перемещения изделий и зарядной станции. Запрещается использовать шнур питания для отключения вилки от сети питания. Запрещается зажимать шнур питания дверью.
11. Не допускайте контакта шнура питания с острыми предметами и углами.
12. Избегайте наезда устройства на шнур питания. Шнур питания должен находиться на большом расстоянии от источников тепла. Не используйте поврежденную зарядную станцию. Изделие нельзя сжигать, даже если оно было серьезно повреждено, поскольку это может привести к взрыву аккумулятора.

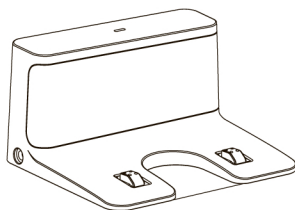
## 2. Комплектация изделия

/7

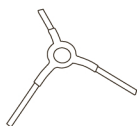
### 2.1. Устройство и принадлежности



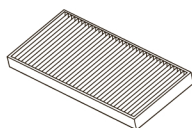
Основной агрегат (робот)



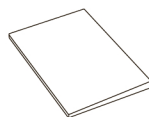
Зарядная станция



Боковая щетка



Фильтр HEPA



Руководство пользователя



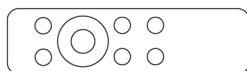
Батарейки



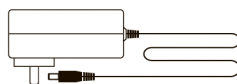
Швабра



Щетка



Пульт управления



Адаптер питания



## 2. Комплектация изделия

/8

### 2.2. Параметры устройства

#### iBoto Smart X325 Aqua

Размер 300\*300\*75мм

Вес 3,0 кг

Напряжение (В) 14,4

Выход: 19 В 0,6 А

Номинальная мощность (Вт) 28

Мощность всасывания 2000 Па

Батарея Литий 2600 мАч

#### Зарядная база

Вход 19В 0,6А

Выход 19В 0,6А

Номинальная мощность 11,4 Вт

Размер 158\*137\*85 мм

## 2. Комплектация изделия

/9

### 2.2. Детали устройства

⏻ Вкл/Выкл/Пауза

🔌 Перезарядка/Пауза

💡 Индикатор

**Синий:**  
работает правильно.

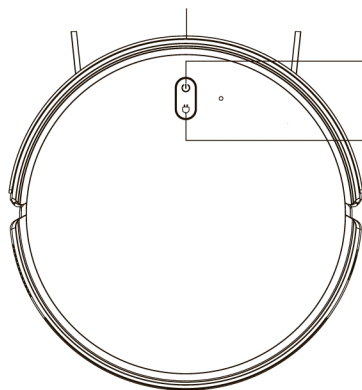
**Красный:**  
предупреждение  
о нештатной ситуации  
или низкий заряд  
батареи.

**Синий мигает:** зарядка.

Бампер

Кнопка питания

Кнопка  
пополнения  
заряда



Датчик удара

Универсальное  
колесо

Всасывающее  
отверстие

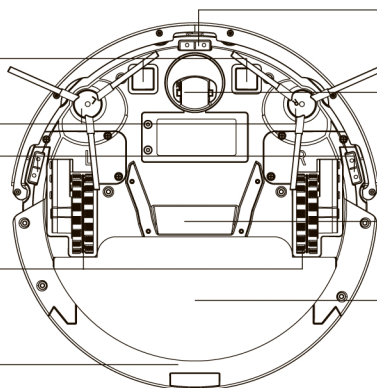
Модуль  
швабры

Электрод

Скользкие  
кисти  
Датчик удара

Ведущие  
колеса

Пыльник

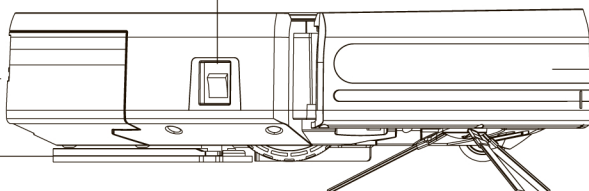


Выключатель

Пряжка

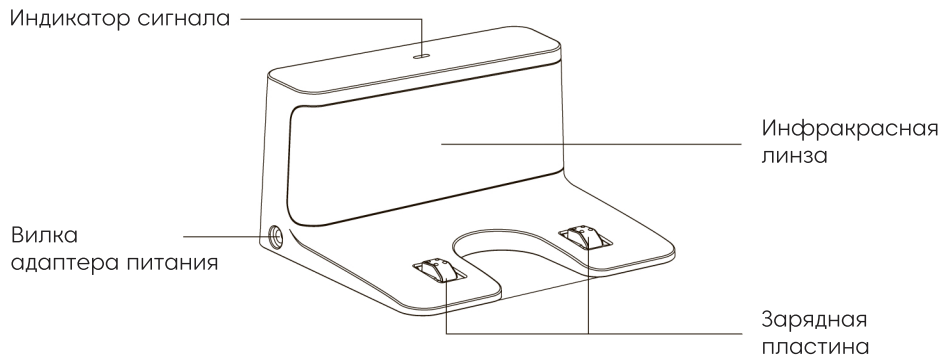
Модуль  
швабры

Инфракрасная  
линза



iBot

### 2.3. Зарядная база и пульт управления

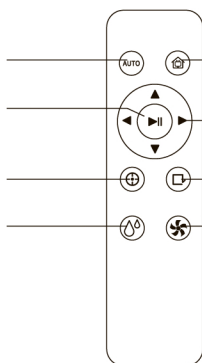


Автоматическая  
очистка

Старт/Пауза

Точечная уборка

Регулировка  
потока воды



Кнопка пополнения  
заряда

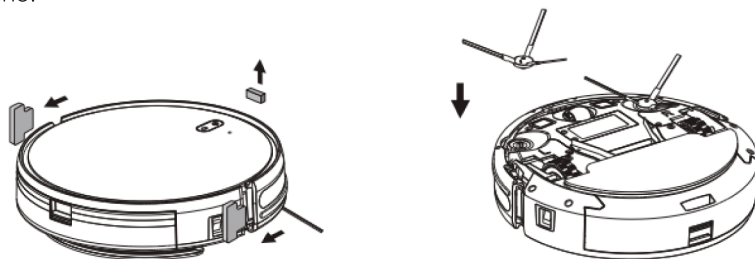
Контроль направления

Регулировка потока воды

Регулировка всасывания

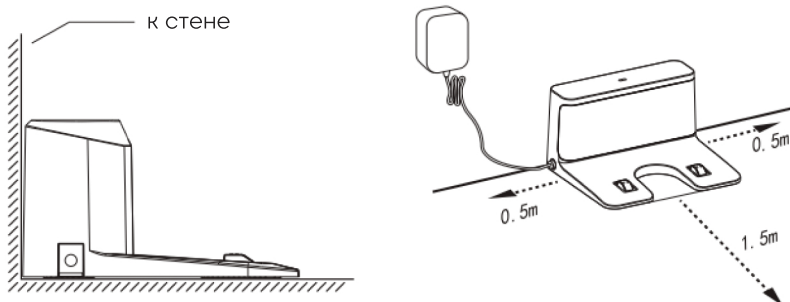
## 3.1. Краткое руководство

1. Снимите защитную пену с основного блока и установите боковую щетку правильно.

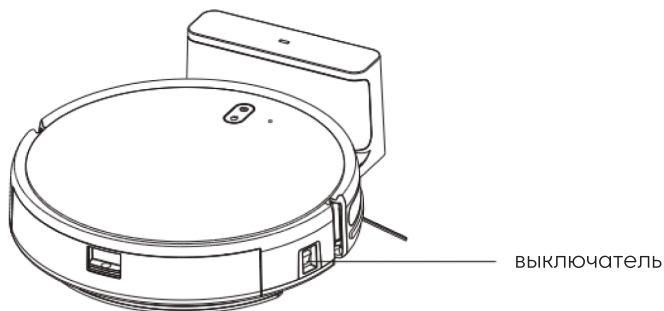


2. Поместите зарядную базу на ровную поверхность у стены. Не размещайте любые предметы на расстоянии 0,5 м по бокам и 1,5 м перед зарядным устройством.

**Совет:** пожалуйста, свяжите дополнительные провода вместе.



3. Пожалуйста, включите и полностью зарядите устройство перед использованием.



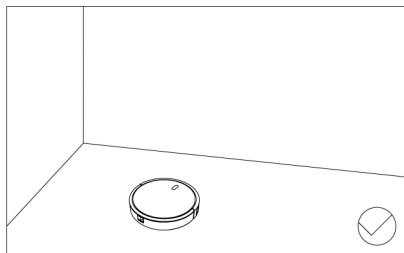
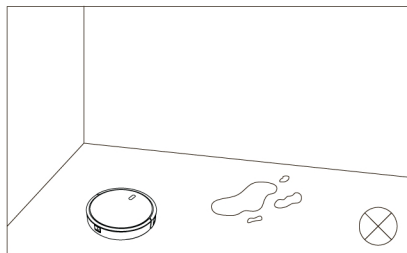
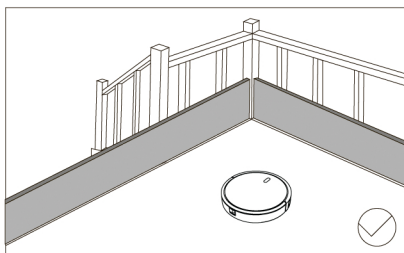
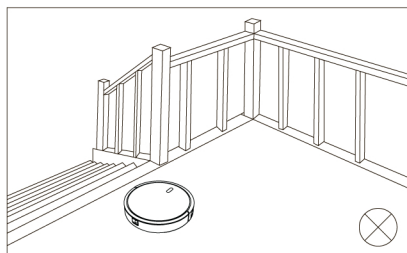
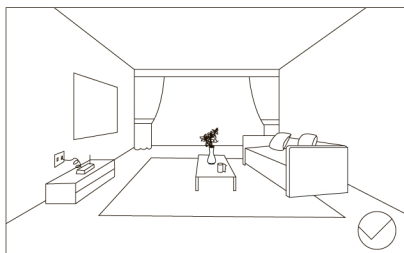
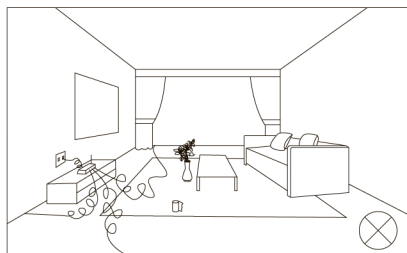
# 3. Эксплуатация изделия

/12

1. Перед использованием робота соберите такие предметы, как одежду, разбросанные бумаги, тяните шнуры - жалюзи или шторы, шнуры питания и любые хрупкие предметы.

Просим также установить защитные сооружения у входа на лестницу, лифт, в прихожую, кухню, ванную комнату и другие помещения, чтобы избежать повреждения устройства.

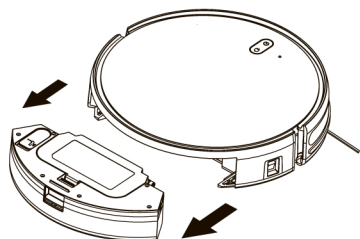
**Примечание.** Не используйте робот для очистки стоячей воды.



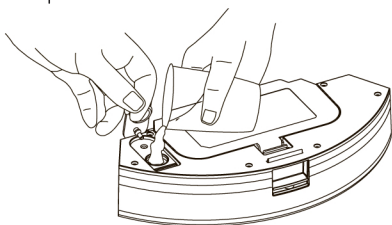


## 3.2. Использование функции мытья полов.

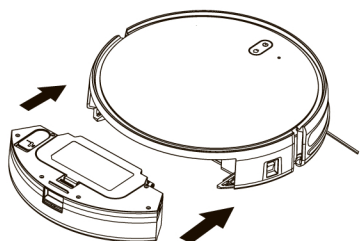
**1** Нажмите на пряжку пылесборника, потяните пылесборник и извлеките резервуар для воды из устройства.



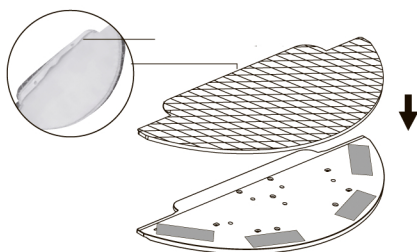
**2** Налейте необходимое количество воды в резервуар для воды, плотно закройте крышку резервуара и установите робота в противоположном направлении.



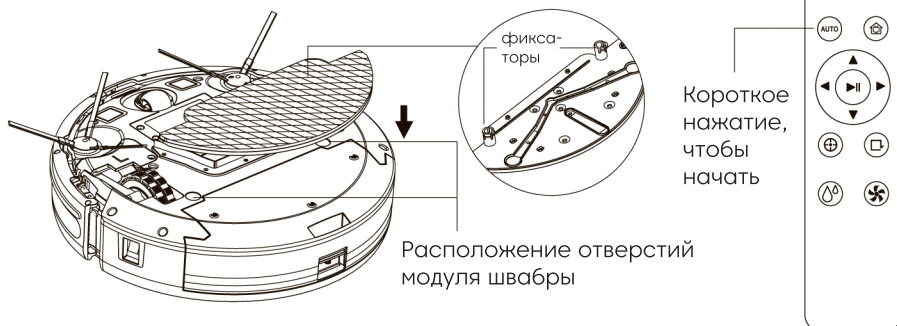
**3** Установите резервуар для воды, из которого вода впрыскивается в робот-пылесос.



**4** Достаньте кусок швабры, сначала поместите приподнятую часть доски в карман швабры, а затем прижмите швабру к доске, чтобы она была симметрична.

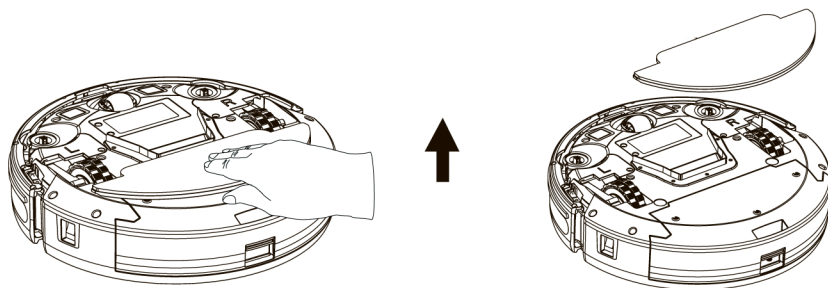


**5** Поверните заднюю часть держателя тряпки влажной уборки к нижней части робота-пылесоса и прижмите фиксатор к отверстию на модуле тряпки, пока не услышите звук «щелчка», который означает успешную установку. Аккуратно переверните устройство, положите его на пол и включите питание, кратковременно нажмите кнопку "⏻" или кнопку "AUTO" чтобы запустить функцию мытья полов. (Когда доска для мытья полов установлена, устройство автоматически включится, находясь в режиме мытья полов после его включения.) Не используйте функцию мытья полов на коврах.

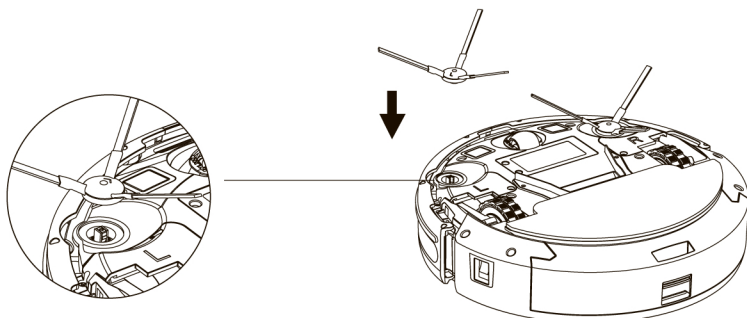


## 3.3. Использование функции очистки

- 1 Модуль швабры устанавливается, когда робот-пылесос покидает завод. Снимите модуль швабры перед использованием функции очистки. Пальцем зажмите середину модуля швабры и снимите его. Храните модуль швабры в месте, защищенном от недоступном для детей месте, вынимайте его и устанавливайте на устройство, когда необходимо использовать функцию мытья полов.



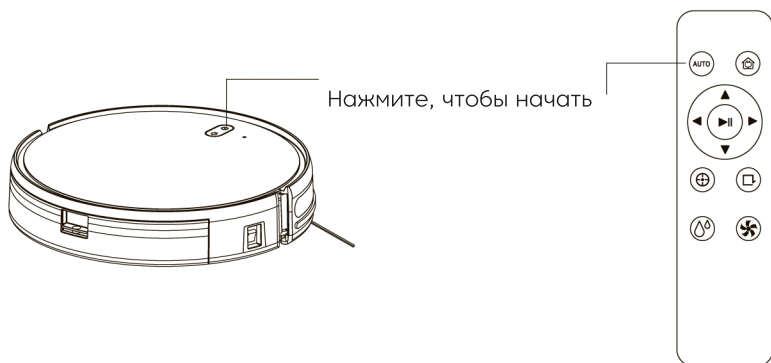
- 2 Выньте боковые щетки, установите их в правильное положение, соответствующее «правая/левая», и нажмите вертикально, как только услышите звук «щелчка», что означает успешную установку.



### 3. Эксплуатация изделия

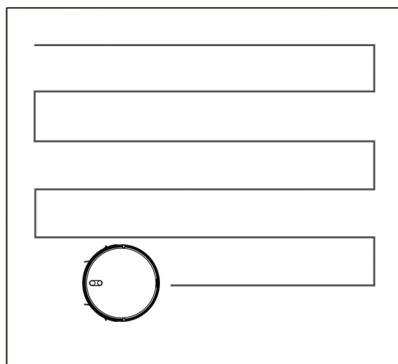
/15

- 3 Переверните устройство на полу после установки боковых щеток и коротко нажмите кнопку "⏻" или кнопку "AUTO", чтобы запустить функцию очистки.



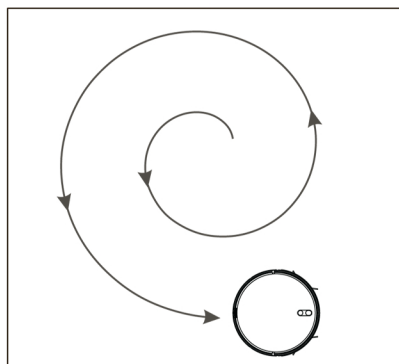
## 4.1. Режимы работы

После запуска автоматической уборки робот-пылесос выполняет зигзагообразную уборку всего дома и автоматически заряжается после завершения уборки.



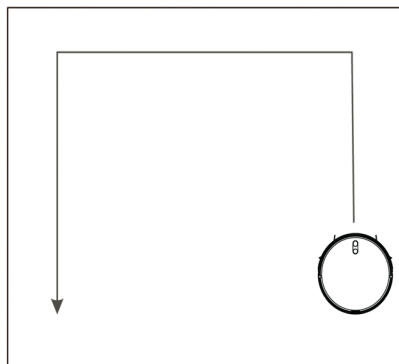
### Точечная очистка

Нажмите кнопку "⊕" на пульте дистанционного управления, очистите по спирали по часовой стрелке изнутри наружу. После того, как максимальный радиус составит 24,6 дюйма, очистите по спирали снаружи внутрь и, наконец, вернитесь к исходное положение и завершить уборку. Также поддерживается использование кнопки направления в приложении для управления роботом-пылесосом к месту, которое необходимо очистить.



## Очистка по краю

Робот-пылесос очищает периферию неподвижных объектов в помещении например стены, углы стола и т. д., и возвращается на зарядную док-станцию после работы вдоль края. Также можно нажать "□" на пульте дистанционного управления или в приложении, чтобы быстро запустить режим очистки.



## Уборка по расписанию

Функция времени встречи (время уборки можно установить в приложении и поддерживать запись 7x24 часа. Устройство автоматически уберет ваш дом в назначенное время и, наконец, вернется к зарядной док-станции для зарядки, когда закончит уборку)

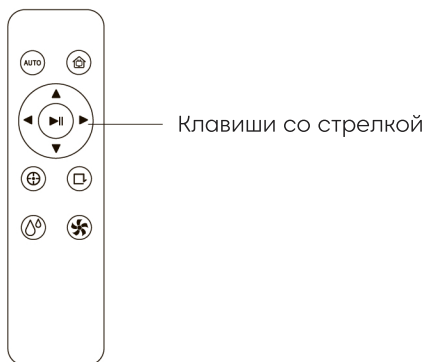
## Тихий режим

Включите тихий режим, устройство не будет воспроизводить звуки, вы можете использовать приложение, чтобы включить или выключить тихий режим.


## Ручной режим

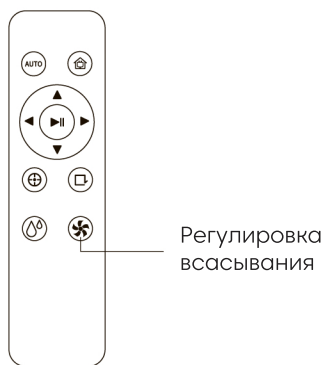
После включения ручного режима в приложении устройством можно управлять помощью клавиши со стрелкой в интерфейсе приложения или нажмите "▲ ▼ ► ◀" кнопка на пульте дистанционного управления для управления направлением устройства.






### Регулировка воды

С помощью приложения или нажмите "  " на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим высокого уровня, средний уровень, режим низкого уровня, по умолчанию используется режим среднего уровня.

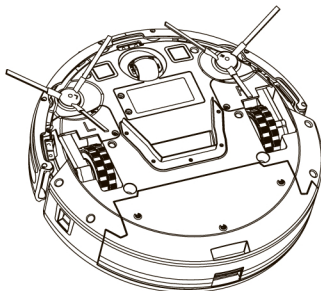


### Регулировка всасывания

Уровень всасывания, такой как сильный, нормальный и тихий режимы, может быть выбирается приложением или нажмите "  " на пульте дистанционного управления, по умолчанию используется обычный режим.

## 1. Очистка всасывающего патрубка

Рекомендуется раз в неделю. Аккуратно переверните устройство и протрите всасывающее отверстие чистой сухой тканью.

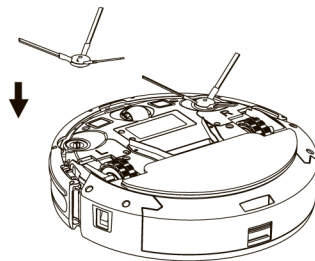
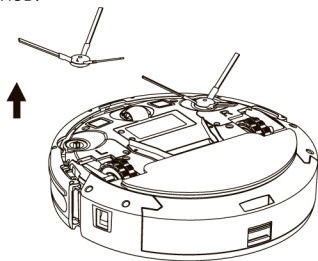


## 2. Очистка боковых щеток

Рекомендуется раз в неделю.

2.1 Аккуратно переверните устройство и потяните

2.2 Установите его на место после очистки боковых щеток вертикально. запутывание и грязь.



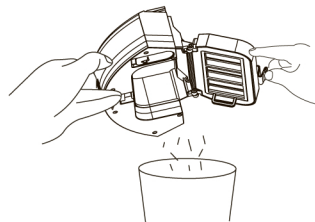
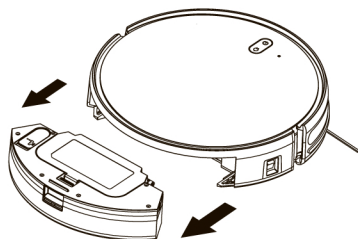
- \* Подтвердите правильное положение, соответствующее левому (L) и правому (R) установке щеток.
- \* Боковые щетки являются расходными материалами, и для обеспечения эффекта очистки рекомендуется заменять их каждые 3 месяца.
- \* Пожалуйста, приобретите на официальном сайте.

## 3. Очистка резервуара для воды, пылесборника и фильтра

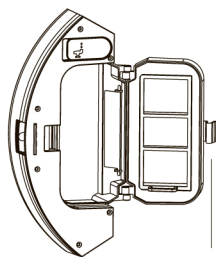
Рекомендуется раз в неделю.

3.1 Нажмите на застежку резервуара для воды/пылесборника и

3.2 Нажмите на пряжку фильтра и откройте фильтр. Вытащите резервуар для воды/пылесборник. Крышка для выбрасывания мусора в пылесборник.



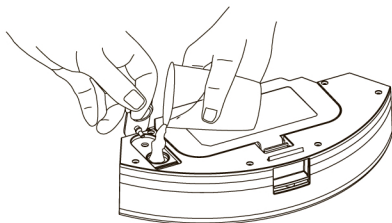
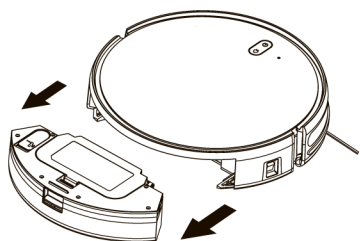
3.3 Снимите сетку фильтра, HEPA-фильтр и губку, промойте сетку фильтра водой, и используйте чистящие инструменты для уборки мусора, смешанного с HEPA. HEPA нельзя стирать, губки можно мыть. Затем очистите пылесборник, подождите, пока губка и фильтрующая марля высохнут, прежде чем снова использовать его.



Пряжка фильтра    Первичный фильтр    Губка HEPA

«HEPA-фильтр и губка являются расходными материалами, комплект рекомендуется заменять каждые 3 месяца, приобретайте на официальном сайте.

3.4 Перед использованием функции мытья полов убедитесь, что в резервуаре для воды есть вода. нажмитеНажмите кнопку на резервуаре для воды/пылесборнике и вытащите резервуар для воды/пылесборник обратно. Откройте крышку резервуара для воды, залейте необходимое количество воды и закрепите крышку резервуара для воды. Переустановите пылесборник 2-в-1 в направлении, противоположном тому, откуда он был снят.



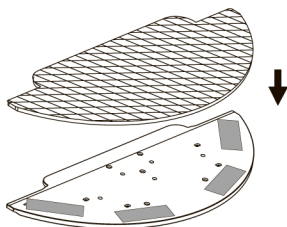
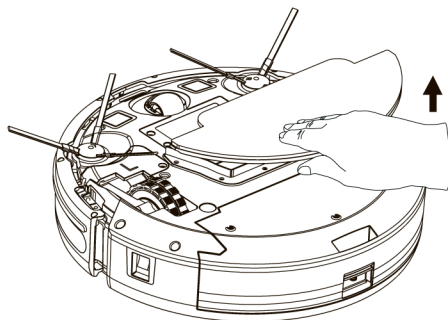
\* Не добавляйте моющее средство в резервуар для воды, не мойте и не замачивайте резервуар для воды.

## 4. Очистка доски швабры

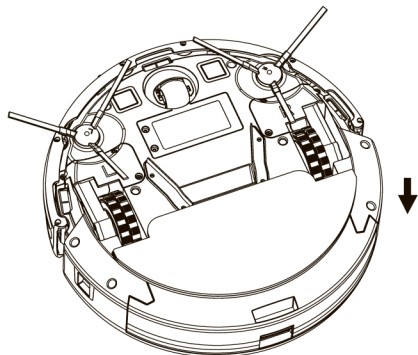
Рекомендуется раз в неделю

4.1 Снимите доску для швабры вертикально.

4.2 Прикрепите новую (чистую) швабру к пластине для швабры.



4.3 Установите доску для швабры на устройство.



Примечание:

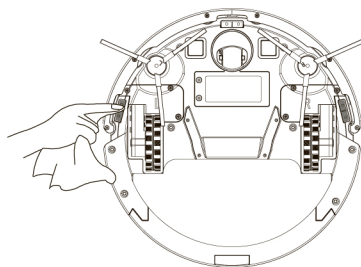
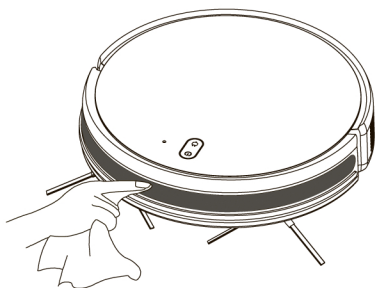
- \* Пожалуйста, не используйте функцию мытья полов на коврах.
- \* Чтобы хорошо очистить, пожалуйста, чистите швабру вовремя.
- \* Замените швабру в соответствии с фактическим использованием, 50, чтобы не поддерживать нормальную работу машины.
- \* Швабра является потребительским продуктом, пожалуйста, приобретайте ее на официальном сайте.

## 5. Обслуживание сигнальной зоны оборудования

Рекомендуется раз в неделю

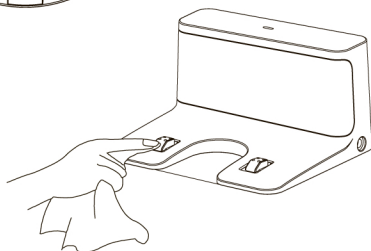
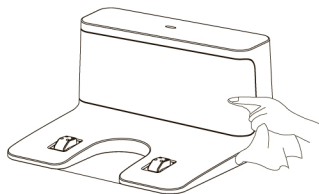
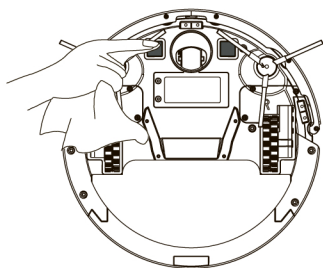
5.1 Протирайте передний датчик предотвращения столкновений мягкой сухой тканью.

5.2 Уход за датчиком TOF протирайте мягкой сухой тканью.



5.3 Очистите область контактов зарядки мягкой сухой тканью.

5.4 Очистите зону передачи сигнала мягкой сухой тканью.





### 6. Обслуживание аккумулятора

6.1 Оборудование Встроенный заряженный литиевый аккумулятор для поддержания производительности аккумулятора и поддержания робота в состоянии зарядки, что продлевает срок службы аккумулятора и не приводит к чрезмерным потерям электроэнергии.

6.2 Если он не используется в течение длительного времени, полностью зарядите его и выключите для хранения.

6.3 Заряжайте не реже одного раза в 3 месяца, избегая чрезмерного повреждения аккумулятора.

6.4 При зарядке необходимо использовать оригинальный адаптер питания.

6.5 Литиевые батареи случайным образом полностью заряжаются и готовы к использованию. Не нужно заряжать целых 12 часов.

### 7. Обновление прошивки

Обновление прошивки с помощью мобильного приложения.

Вход в функцию обновления прошивки, обновление в соответствии с подсказкой шаг за шагом после обнаружения новой прошивки, мощность должна быть более 50%, рекомендуется поставить устройство на зарядку. станция для обновления.

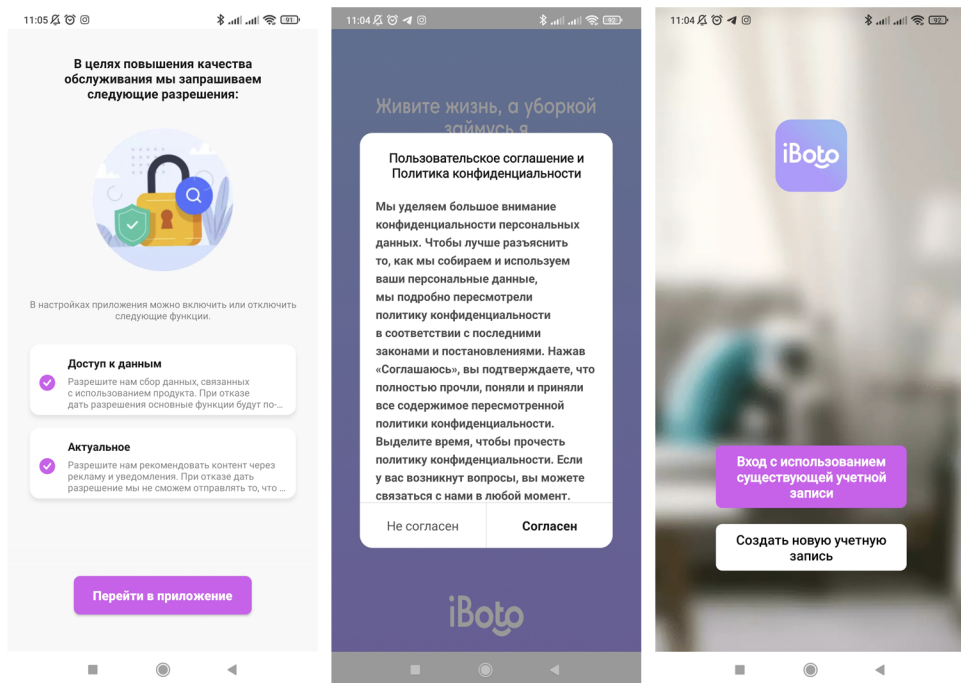
Проблема	Решение
Невозможно загрузиться	<ul style="list-style-type: none"><li>* При низком заряде батареи поместите устройство на зарядную базу и выровняйте его с точкой контакта, и устройство запустится автоматически.</li><li>* Если температура окружающей среды ниже 0°C, используйте его в среде, от 0 до 40°C.</li><li>* Проверьте, правильно ли подключена вилка адаптера питания устройства и нормально ли питание розетки.</li></ul>
Невозможно зарядить	<ul style="list-style-type: none"><li>* Плохой контакт, очистите контакт зарядки от грязи или отсоедините его от сети. непрерывная кисть.</li><li>* Устройство находится слишком далеко от зарядной базы. Пожалуйста, попробуйте разместить главный двигатель рядом с зарядной базой.</li></ul>
Невозможно вернуться для пополнения заряда	<ul style="list-style-type: none"><li>* Выключите и перезагрузите устройство.</li></ul>
Робот плохо двигается	<ul style="list-style-type: none"><li>* Основная щетка, боковая щетка или колесо могут запутаться в посторонних предметах. Пожалуйста, очистите их после остановки устройства.</li></ul>
Необычный шум при уборке	<ul style="list-style-type: none"><li>* Пылесборник заполнен, пожалуйста, очистите его.</li></ul>
Снижение очищающей способности	<ul style="list-style-type: none"><li>* Фильтр засорен, пожалуйста, очистите или замените его. Роликовая щетка запуталась в посторонних предметах, пожалуйста, очистите роликовую щетку.</li></ul>
Невозможно подключиться к WI-FI	<ul style="list-style-type: none"><li>* Убедитесь, что устройство находится в хорошей зоне покрытия сигнала WIFI (диапазон частот 2,4G, не поддерживает 5G).</li><li>* Выполните сброс WIFI и загрузите последнюю версию мобильного приложения, чтобы попытаться подключиться снова.</li><li>* Проверьте, если ваш пароль введен неправильно.</li></ul>
Запланированная уборка не удалась	<ul style="list-style-type: none"><li>* Если заряда аккумулятора недостаточно, плановая уборка начнется только тогда, когда уровень заряда аккумулятора составит &gt;15%.</li></ul>

## 6. Инструкция по использованию приложения

Подготовьте устройство перед подключением: расположите робот-пылесос и зарядную базу, установите боковую щетку.

### Шаг 1: Загрузка/установка приложения iBoto Smart

Для установки приложения вы можете сканировать QR-код (изображен на рисунке), также приложение iBoto Smart можно найти в App Store (для пользователей iPhone) или Google Play (для пользователей Android).



### Шаг 2: Регистрация/Вход в приложении iBoto Smart

Войдите в приложение iBoto Smart, если вы ранее не пользовались приложением, вам необходимо зарегистрировать новую учетную запись. Войдите в приложение, введите мобильный телефон или учетную запись электронной почты, установите пароль, нажмите, чтобы получить код подтверждения, и после получения кода подтверждения введите правильный код подтверждения, чтобы завершить регистрацию, затем войдите в приложение.

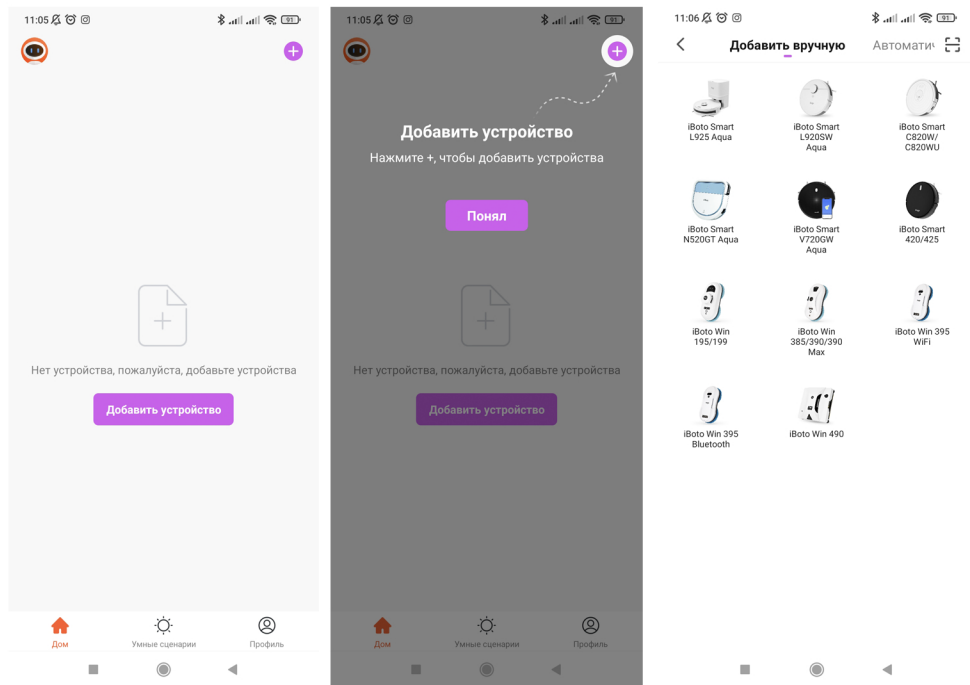


## 6. Инструкция по использованию приложения

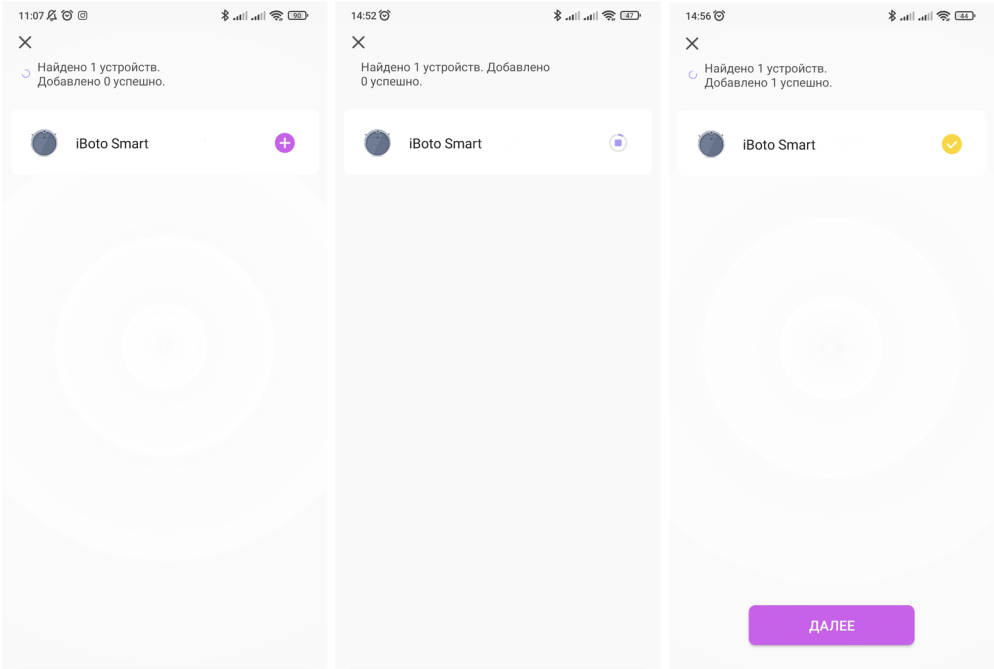
### Шаг 3: Добавьте модель устройства

Нажмите кнопку «Добавить устройство» в стартовом меню, либо кнопку «+» в правом верхнем углу. Нажмите и удерживайте одновременно 2 кнопки, пылесос перейдёт в режим сопряжения, программа его автоматически обнаружит и добавит в приложение.

**Примечание:** убедитесь, что ваш мобильный телефон подключен к домашней сети Wi-Fi. Устройство не поддерживает сети 5G. Пожалуйста, выберите 2,4G. Неправильный пароль или использование сети 5G приведет к сбою подключения.



# 6. Инструкция по использованию приложения



14:57

[Завершить](#)

Успешно добавлено:

iBoto Smart  
Устройство успешно добавлено

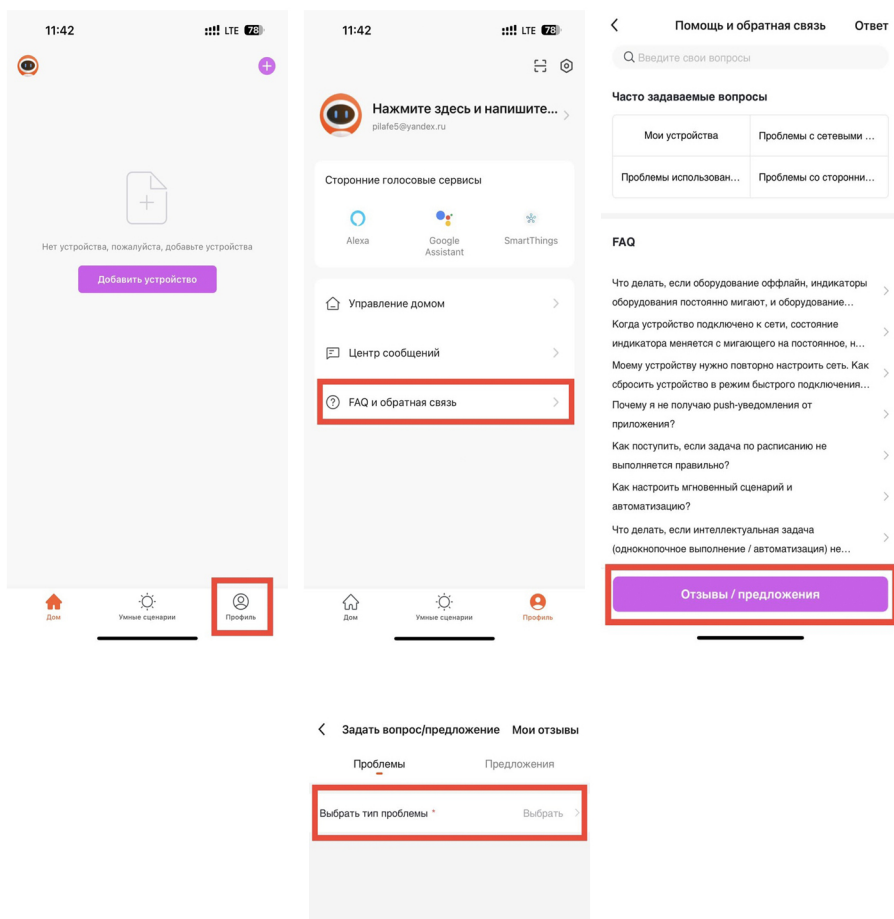


# 6. Инструкция по использованию приложения

/28

## Шаг 5: FAQ и обратная связь

Если у вас возникли вопросы по работе в приложении или вам нужна помощь, вы можете напрямую написать нашей службе поддержки, для этого в приложении зайдите в раздел: Профиль -> FAQ и обратная связь -> Отзывы/предложения -> Выбрать тип проблемы



Изделие соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация изделия должна осуществляться при соблюдении двух следующих условий:

- (1) Устройство не должно создавать критических помех.
- (2) Устройство должно принимать любые помехи, в том числе те, которые могут привести к нежелательной работе.



Цифра в этом логотипе указывает на то, что при нормальной эксплуатации срок экологически безопасного использования составляет 10 лет.



Исполнительный стандарт: GB4706.1-2005 GB4706.7-2014  
GB4343.1-2009 GB17625.1-2012



Маркировка «CE» указывает, что продукт соответствует требованиям Европейских директив 2014/35/EU Низковольтное оборудование.



2014/30/EU Директива по электромагнитной совместимости. Вы можете запросить полную версию Декларации соответствия у дистрибьютора: Данное изделие соответствует требованиям Директивы RoHS (2011/65/EU и 2015/863/EU).

Данное изделие соответствует требованиям Директивы Eur (2009/125/CE)



iBoto Smart X325 Aqua

Импортер: ООО "Айбото РУС". Россия, 119634,  
г. Москва, Лукинская ул., д. 11, 352 тел +7 495 648 54 88  
[www.iboto.ru](http://www.iboto.ru) [support@iboto.ru](mailto:support@iboto.ru)

Производитель: Shenzhen Dewe Technology Co., Limited  
Address: Building 9, Fuyong E-cool, Fuyong Community,  
Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, China  
Китай 08/2024

## 7. Гарантийный талон №

/30

**Настоящая гарантия действительна при заполнении продавцом всех полей таблицы и наличии подписи покупателя**

Модель №:	Дата приобретения:
Серийный номер:	Ф.И.О. и подпись покупателя:  С условием гарантии ознакомлен: _____
Название, телефон и юридический адрес продающей организации:	Подпись продавца:

ООО "АйБото Рус". Обязанности по настоящей гарантии исполняются на территории РФ Авторизованными Сервисными центрами iBoto. Информация о сервисном обслуживании в СНГ и Авторизованных Сервисных центрах iBoto доступа по телефону 8 800 550-96-73 и на сайте [www.iboto.ru](http://www.iboto.ru)



Настоящая гарантия выдается изготовителем в дополнение к конституционным и иным правам потребителей и ни в коем случае не ограничивает их.

**Гарантия действует в случае, если товар будет признан неисправным в связи с материалами или сборкой при соблюдении следующих условий:**

1. Гарантия распространяется на товар, предназначенный для использования на территории РФ. Товар должен быть использован в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации, техническими стандартами и/или требованиями безопасности. Список моделей, предназначенных для использования на территории РФ, размещен на сайте [www.iboto.ru](http://www.iboto.ru)

2. Настоящая гарантия не действительна в случаях, когда повреждение или неисправность вызваны пожаром, молнией или другими природными явлениями; попаданием жидкостей внутрь изделия; механическим повреждением; неправильным использованием, в том числе и подключением к источникам питания, отличным от упомянутых в инструкции по эксплуатации; колебанием напряжения, использованием повышенного или неправильного питания или входного напряжения; износом; халатным отношением, включая попадание в изделие посторонних предметов и насекомых; ремонтом или наладкой, если они произведены лицом, которое не имеет сертификата на оказание таких услуг, а также инсталляцией, адаптацией, модификацией или эксплуатацией с нарушением технических условий и/или требований безопасности, указанных в инструкции по эксплуатации товара.

3. В том случае, если в течение гарантийного срока часть или части товара были заменены частью или частями, которые не были поставлены или санкционированы изготовителем, а также были неудовлетворительного качества и не подходили для товара, то потребитель теряет все и любые права настоящей гарантии, включая право на возмещение.

4. Действия настоящей гарантии не распространяется на программное обеспечение, детали отделки и корпуса, лампы и соединительные кабели, защитные экраны, накопители мусора, сетки, фильтры, щетки и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.

Номер гарантийного ремонта	Дата поступления аппарата в ремонт	Дата выдачи аппарата	Описание ремонта	Список замененных деталей	Название и печать сервисного центра	Ф.И.О. мастера выполнившего ремонт

Данная таблица заполняется представителем Сервисного центра, проводящего гарантийный ремонт изделия. После проведения гарантийного ремонта данный талон должен быть возвращен Владельцу.

## Сроки гарантии

ООО "АйБото Рус" предоставляет на весь спектр продукции (кроме аккумуляторных батарей) поставляемой в РФ, гарантию производителя сроком в 1 (один) год с даты приобретения. Срок гарантии на аккумуляторные батареи составляет 6 месяцев.

# Позаботься о себе

пока iBoto трудится



iBoto