

# Руководство пользователя

**iBoto Smart X530 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

1.	<b>Правила техники безопасности</b>	5
2.	<b>Комплектация изделия</b>	7
	2.1. Устройство и принадлежности	7
	2.2. Обзор изделия	9
3.	<b>Эксплуатация изделия</b>	10
	3.1. Подготовка к работе	10
	3.2. Начало работы	12
4.	<b>Содержание и техническое обслуживание деталей устройства</b>	14
	4.1. Уход за щетками	14
	4.2. Пылесборник и фильтр	15
	4.3. Использование резервуара для воды	16
	4.4. Очистка датчиков	17
5.	<b>Параметры изделия</b>	19
6.	<b>Рекомендации по устранению неисправностей</b>	20
7.	<b>Инструкция по использованию приложения</b>	22
8.	<b>Гарантийный талон №</b>	28
9.	<b>Условия гарантии</b>	29
.		

Благодарим вас за покупку iBoto Smart X530 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

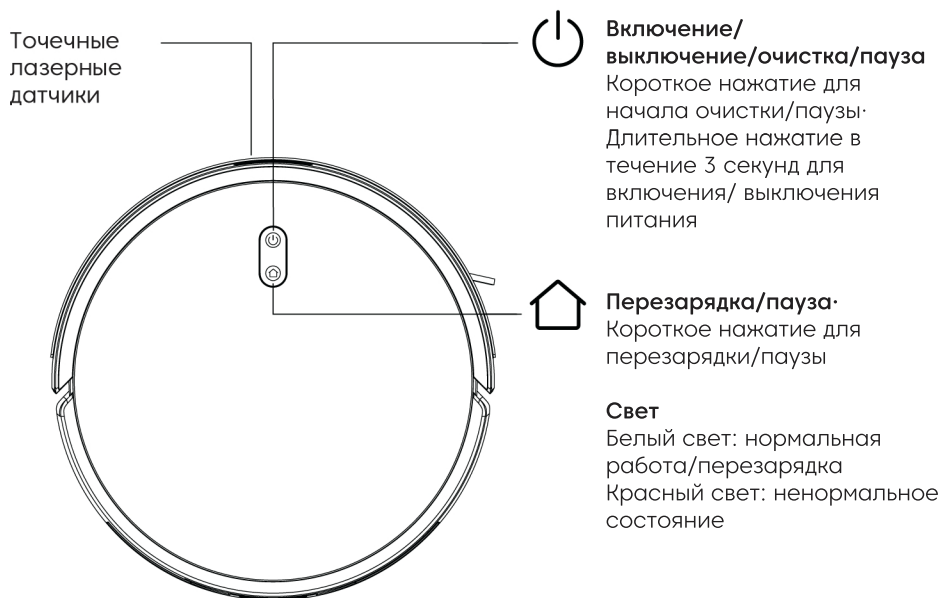
## Предупреждение:

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. Об устройстве

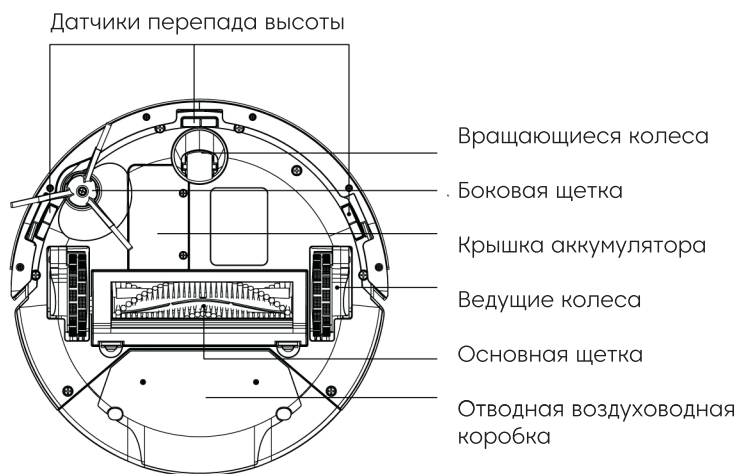
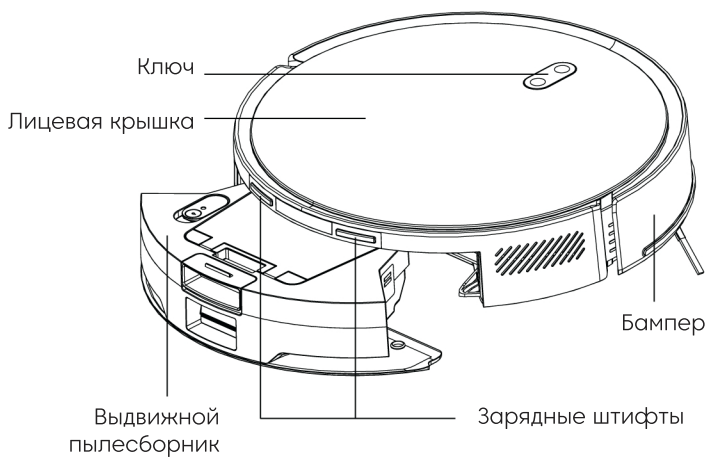




## 2. Комплектация изделия

/8

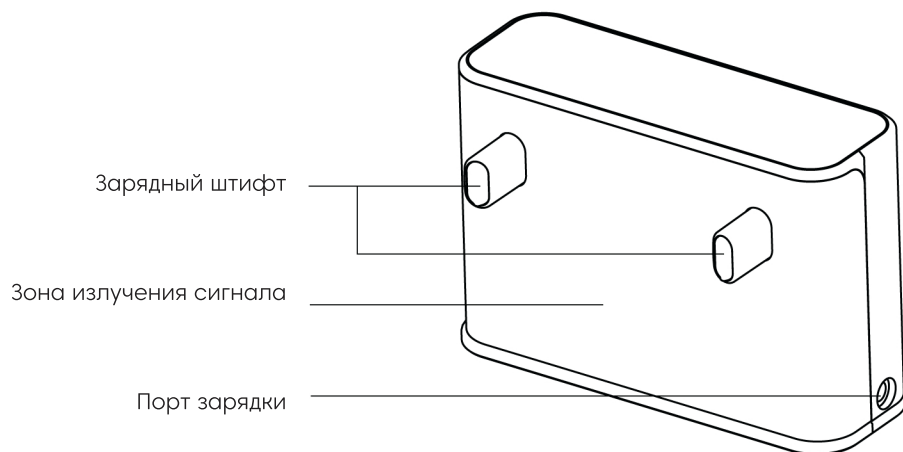
### 2.1. Об устройстве



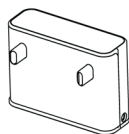
## 2. Комплектация изделия

/9

### 2.1. Об устройстве



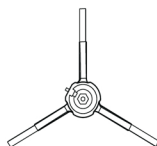
### 2.2. Устройство и принадлежности



Зарядная станция



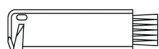
Швабра



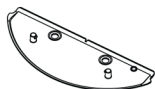
Боковая щетка



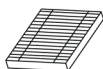
2 в 1 резервуар для воды



Щетка



Кронштейн для швабры



Фильтр HEPA



Адаптер  
переменного/  
постоянного тока

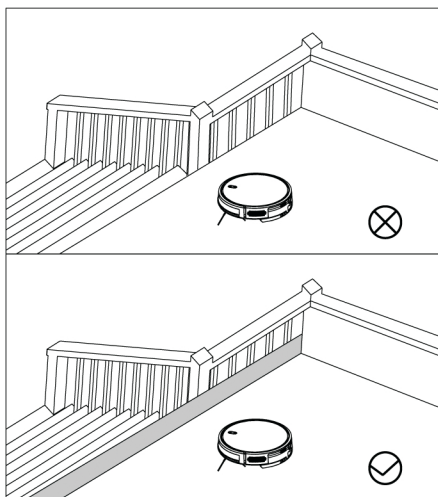
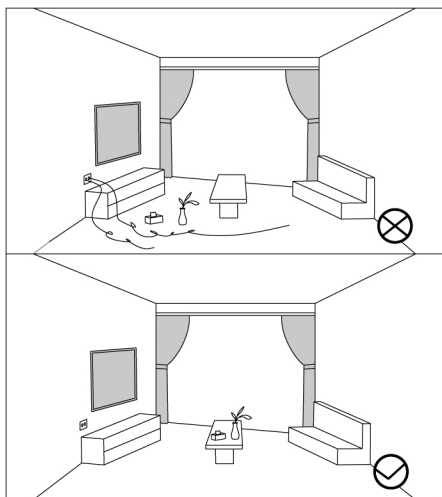


Руководство

## 3.1. Подготовка к работе

1. Пожалуйста, уберите провода, твердые предметы, острые предметы (например, железные гвозди, стекло) и другой мусор, разбросанный по земле, перед началом работы, и уберите легкие, хрупкие, ценные и потенциально опасные предметы. Избегайте травм или повреждения имущества, вызванных запутыванием, застреванием, волочением или ударом машины.

2. Если изделие используется в подвешенном состоянии, установите ограждения, чтобы предотвратить случайное падение устройства или падение предметов, что может привести к повреждению людей или имущества.



### Подсказка:

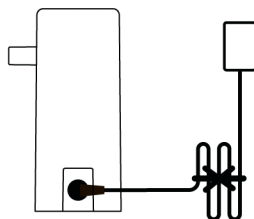
1. Во время первого процесса очистки рекомендуется следовать за хостом на протяжении всего процесса, чтобы помочь справиться с некоторыми возможными небольшими проблемами, и хост может быть легко очищен в ходе последующей уборки.
2. Если некоторые области не нуждаются в очистке или могут застрять, вы можете установить запретную зону в мобильном приложении, чтобы заблокировать хосту вход в указанные выше области.
3. Не позволяйте роботу всасывать твердые или острые предметы (например, отходы декора, стекло, железные гвозди и т. д.), в противном случае он может поцарапать робота и пол.

## 3.1. Подготовка к работе

1. Оберните излишек провода вокруг катушки и подключите его.

2. Не перемещайте зарядную док-станцию небрежно и избегайте попадания прямых солнечных лучей на зарядную док-станцию.

3. Поместите зарядную базу у стены на земле и подключите источник питания.

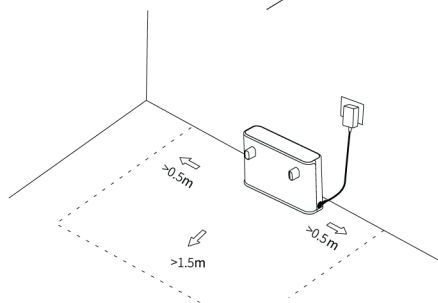
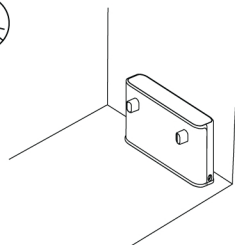


### Внимание:

Воздействие солнечного света может помешать сигналу зарядки и может препятствовать возвращению консоли на зарядную док-станцию.

### Примечание:

Убедитесь, что оставшееся расстояние по обе стороны зарядной базы составляет более 0,5 метра. Если кабель питания перед ней более 1,5 метра висит на земле, его может тащить хост.

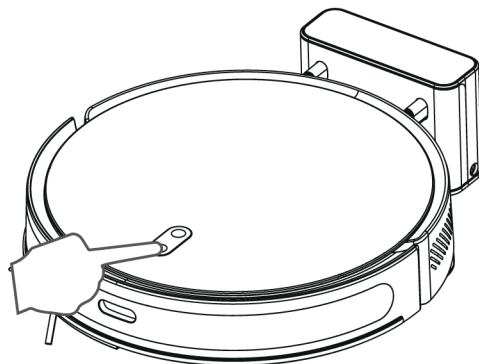


## 3.2. Начало работы

### 4. Включите и зарядите

Нажмите и удерживайте кнопку, чтобы включить, подождите, пока индикатор не загорится постоянно, а затем прислоните хост к зарядной док-станции для зарядки, и языковая подсказка «зарядка» укажет, что зарядка началась.

**Примечание:** аккумулятор недостаточно заряжен и не может быть включен, пожалуйста, поместите основной блок на зарядную док-станцию, и устройство автоматически включится.



### Включение/выключение питания

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, индикатор загорится, и включение будет успешным. Когда машина находится в режиме ожидания, нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд, индикатор погаснет, и машина выключится.

**Примечание:** консоль нельзя выключать во время зарядки.

### Подметание/Пауза

После завершения загрузки коротко нажмите верхнюю кнопку основной машины или мобильного приложения, чтобы начать уборку.

#### **Примечание:**

- Роботы-пылесосы нельзя использовать для уборки жидкостей.
- Если уровень заряда батареи менее 15%, вы не сможете выполнить задачу уборки, пожалуйста, зарядите ее перед продолжением уборки.
- Если уровень заряда батареи ниже 15% во время уборки, устройство автоматически вернется на зарядную станцию для подзарядки.
- Пожалуйста, уберите все виды проводов на земле (включая шнур питания зарядной базы) перед очисткой, чтобы избежать отключения питания электроприборов и повреждения предметов или проводов, вызванных перетаскиванием основного блока во время уборки.



## 3.2. Начало работы

### Зарядка

**Автоматический режим:** после уборки хост автоматически вернется на зарядную док-станцию для зарядки.

**Ручной режим:** в состоянии паузы коротко нажмите кнопку, чтобы начать зарядку, или мобильное приложение, чтобы начать зарядку.

**Примечание:** если основной блок не обнаружит зарядную подставку, она автоматически вернется в исходное положение, пожалуйста, вручную поместите основной блок обратно на зарядную подставку для зарядки.

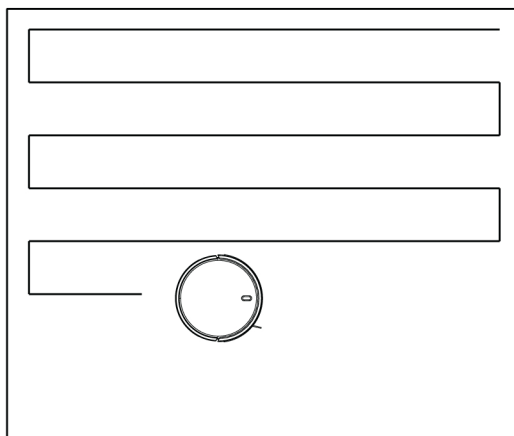
### Автоматическая уборка

После запуска машина сначала спланирует путь уборки вдоль края, а затем спланирует путь уборки в виде дугообразного заполнения и упорядоченно и эффективно очистит весь дом, а после завершения уборки устройство автоматически вернется на зарядную станцию для зарядки (режим уборки машины по умолчанию).

### Регулировка всасывания

С помощью мобильного приложения можно выбрать Бесшумный, Стандартный, Мощный, Макс (МАКС) Назначить время уборки

С помощью мобильного приложения можно установить запланированное время уборки. Консоль автоматически начнет уборку в указанное время.



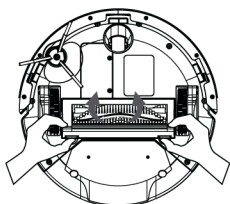
## 4. Содержание и техническое обслуживание деталей устройства

/14

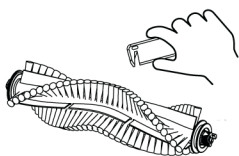
### 4.1. Уход за щетками

- 1 Основная щетка (рекомендуется еженедельная чистка)

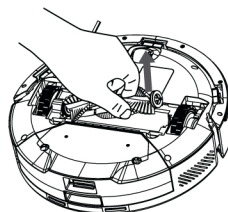
Переверните машину и нажмите на пружку на крышке основной щетки и выньте основную щетку.



- 3 Используйте подходящую чистящую щетку, чтобы снести пылиз основной щетки и полости основной щетки, а затем удалите спутывания на основной щетке.



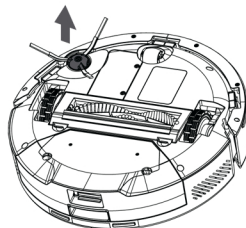
- 2 Откройте боковую крышку пылесборника.



- 4 Щетка для кромок (рекомендуется еженедельная чистка)

1. Переверните машину и с помощью крестообразной отвертки открутите винты боковой щетки и вытащите боковую щетку.  
2. Очистите ее от спутанных волос и грязи, установите ее на место и затяните винты.

**Примечание:** рекомендуется заменять боковую щетку каждые 3 месяца, чтобы обеспечить эффект очистки.



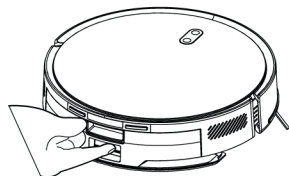
# 4. Содержание и техническое обслуживание деталей устройства

/15

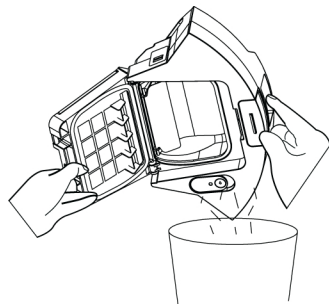
## 4.2. Пылесборник и фильтр

(рекомендуется после каждой уборки)

1. С задней стороны машины нажмите и удерживайте и выньте пылесборник.



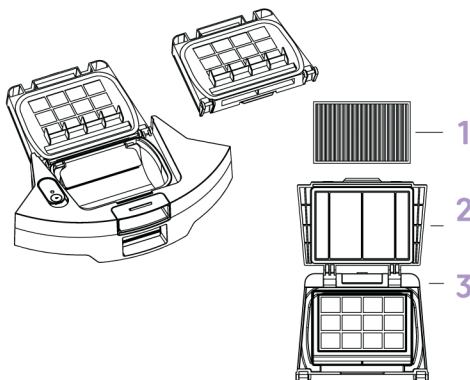
2. Нажмите и удерживайте переключатель пылесборника, чтобы открыть пылесборники и выбросить мусор.



**Очистите пылесборник** (рекомендуется чистить его раз в неделю)

1. После длительного использования снимите сетку фильтра и фильтр HEPA2. Поместите снятую сетку основного фильтра и пылесборник под кран для промывки (сетку фильтра HEPA нельзя мыть)

3. Высушите капли воды после очистки, высушите сетку фильтра и пылесборник и подождите, пока они полностью высохнут перед использованием.



### Примечание:

·Пожалуйста, промойте чистой водой и не добавляйте моющее средство. Не используйте щетки, пальцы для очистки фильтра.

·Дайте фильтру полностью высохнуть в течение как минимум 24 часов.

Рекомендуется заменять один комплект фильтров каждые 3 месяца.

1 - Фильтр HEPA

2 - Фильтр-губка

3 - Первичный стент

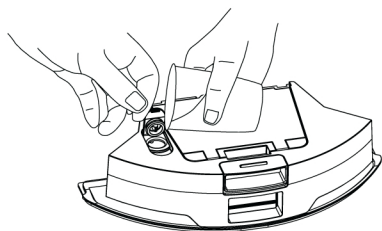
## 4. Содержание и техническое обслуживание деталей устройства

/16

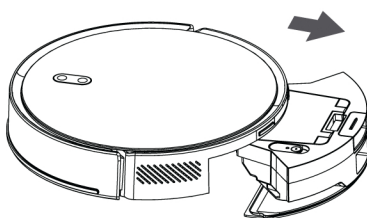
### 4.3. Использование резервуара для воды

Не используйте функцию мытья полов на коврах, после мытья пола своевременно слейте воду из резервуара и уберите тряпку.

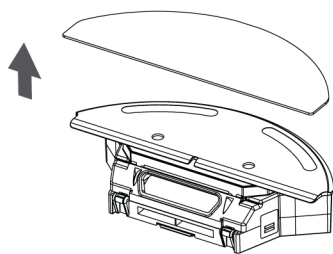
Добавьте воду



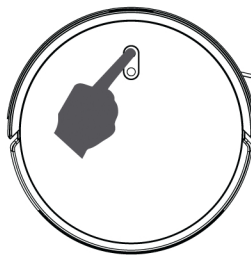
Установите бак



Установите тряпку



Нажмите кнопку

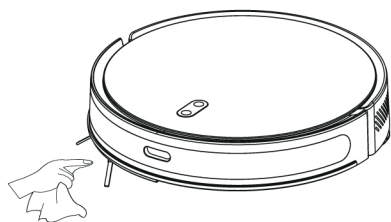


# 4. Содержание и техническое обслуживание деталей устройства

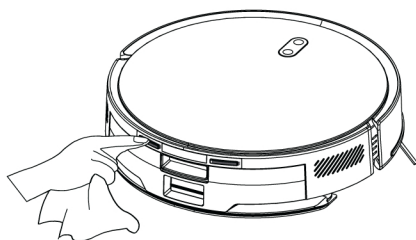
/17

## 4.4. Очистка датчиков

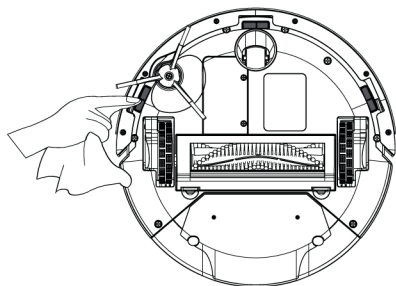
Чистка датчика лазерного обнаружения пятна (рекомендуется ежемесячная чистка)



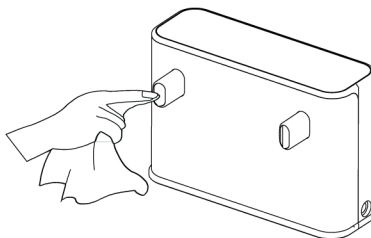
Очистите контакты зарядки основного блока (рекомендуется чистить их раз в месяц)



Очистка датчика перепада высот (рекомендуется ежемесячная очистка)



Очистите зарядные контакты зарядной станции (рекомендуется чистить их раз в месяц)



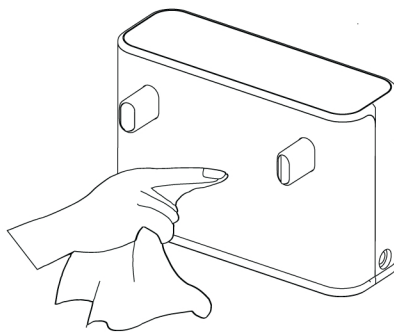


## 4. Содержание и техническое обслуживание деталей устройства

/18

### 4.4. Очистка датчиков

Очистите область излучения сигнала зарядной док-станции (рекомендуется чистить ее раз в месяц)



Регулярное обслуживание  
Обслуживание аккумулятора

1. Устройство имеет встроенный перезаряжаемый литиевый аккумулятор, чтобы поддерживать производительность аккумулятора, пожалуйста, держите хост в заряженном состоянии для ежедневного использования, что способствует наилучшей производительности аккумулятора и не потребляет избыточную энергию.

2. Если вы не используете устройство в течение длительного времени, пожалуйста, полностью зарядите его: обязательно выключите его перед хранением.

## 5. Параметры изделия

/19

### Основной агрегат (робот)

Описание	Параметр
Размеры	330x330x83 мм
Аккумулятор	4S1P 2600mAh Литиевый
Вес	3,1 кг
Напряжение	14,8 В
Номинальная мощность	45 Вт
Емкость пылесборника	250 мл
Емкость бака для воды	300 мл

### Зарядная станция

Описание	Параметр
Размеры	149,5*52*100 мм
Мощность на входе	20 В
Мощность на выходе	20 В, 0,6 А

Сигнал	Решение
Пожалуйста, замените резервуар для воды 2-в-1 перед запуском	Когда резервуар для воды вынут, запускается очистка, вставьте резервуар для воды обратно.
Пожалуйста, поместите устройство на ровную поверхность для запуска	Поднимите устройство или, если устройство подвешено в воздухе, перед запуском переместите его на ровную землю.
Пожалуйста, держитесь подальше от запрещенной зоны перед активацией	Перед запуском машины переместите машину в зону без ограничений.
Поставьте машину на землю перед запуском Машина застряла	Машина наклоняется, перемещает машину на ровную поверхность и снова запускается. Проверяйте, нет ли запутывания или препятствий, и своевременно очищайте землю, чтобы не повредить рабочие элементы оборудования.
Позиционирование не удалось, повторное отображение Машина застряла	Картографические данные теряются, и планирование маршрута возобновляется. Пожалуйста, переместите основной блок на открытое место и включите его снова.
Пожалуйста, проверьте основные колеса	Если основное колесо застряло или запуталось, проверьте основное колесо и очистите его от посторонних предметов.
Пожалуйста, проверьте основную щетку	Если основная щетка застряла или запуталась, проверьте основную щетку и очистите ее от посторонних предметов.
Пожалуйста, проверьте боковую щетку	Если щетка застряла или запуталась, проверьте щетку и очистите ее от постороннего предмета.
Поднимитесь с земли, пожалуйста, поставьте ее обратно на землю для запуска	Поднимите устройство или, если устройство подвешено в воздухе, перед запуском переместите его на ровную землю.
Пожалуйста, протрите передний датчик предотвращения столкновений	Если в переднем датчике предотвращения столкновений возникла неисправность, очистите, протрите и обслуживайте его.
Пожалуйста, проверьте датчик на правом краю	Если датчик по краю неисправен, очистите, протрите и обслуживайте его.
Пожалуйста, проверьте защитный барьер	Датчик столкновения застрял, очистите его для проведения технического обслуживания.

## 6. Устранение неполадок

/21

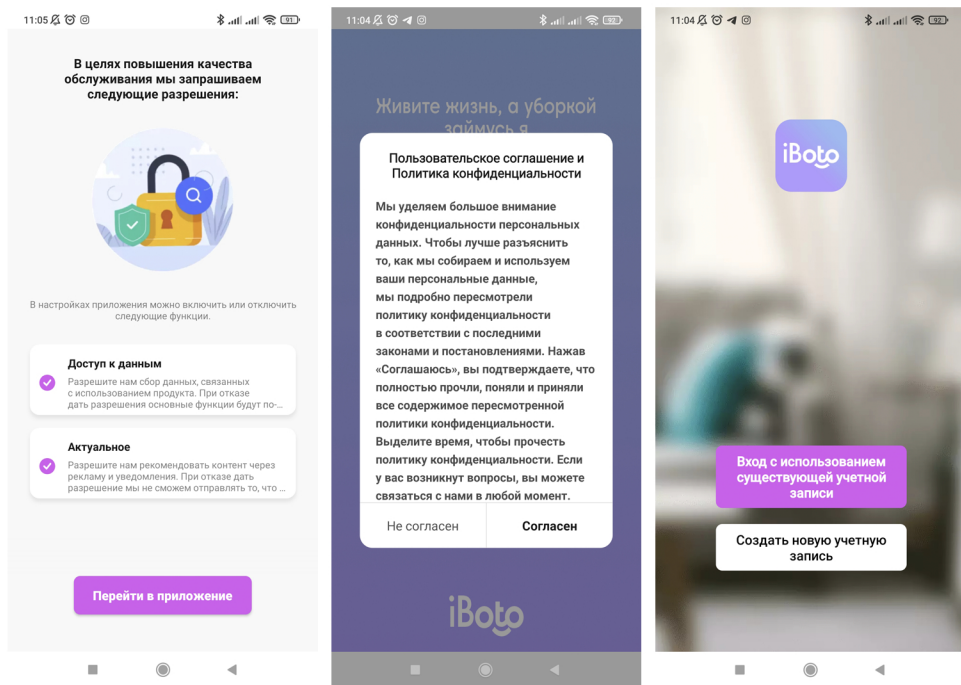
Вопрос	Решение
Сбой/не включается	Если аккумулятор разряжен, поместите устройство на зарядную док-станцию, совместите его с точкой контакта, и устройство включится. Автоматически включается. Если температура окружающей среды ниже 0°C, используйте его при температуре 0–40°C. Пожалуйста, проверьте, правильно ли подключена вилка питания устройства, и убедитесь, что источник питания розетка нормальная.
Невозможно зарядить	Если контакт плохой, очистите место контакта зарядки от грязи или отсоедините боковую щетку. Если устройство находится слишком далеко от зарядной подставки, поместите основной блок рядом с зарядной подставкой и попробуйте.
Невозможно перезарядить	Выключите и перезапустите.
Ненормальное поведение	В основной щетке, боковой щетке или колесе могут запутаться посторонние предметы. Очистите их после остановки.
Уменьшенная очистка способность или падающий пепел	Если фильтр засорен, очистите или замените его. Основная щетка запуталась посторонними предметами, очистите ее.
Невозможно подключиться к WIFI	Пожалуйста, проверьте, подключено ли ваше устройство к хорошему Wi-Fi (диапазон частот 2,4G, 5G — нет). поддержка) Зона покрытия сигнала. Пожалуйста, перезагрузите WIFI и загрузите последнюю версию мобильного приложения, чтобы попытаться подключиться снова. Проверьте, не был ли введен неправильный пароль.
Плановая уборка назначения не действительны	Если заряда батареи недостаточно, оставшийся заряд батареи $\geq 15\%$ запустит плановую очистку.

# 7. 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.





# 7. Инструкция по использованию приложения

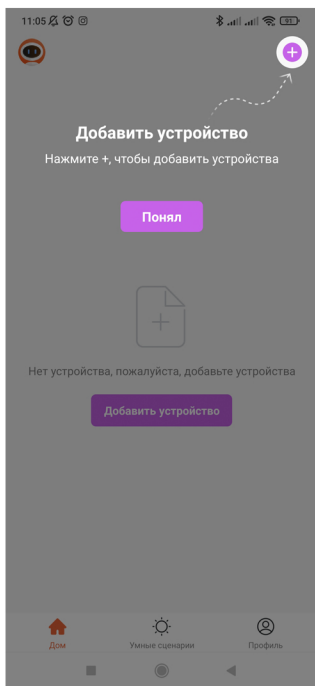
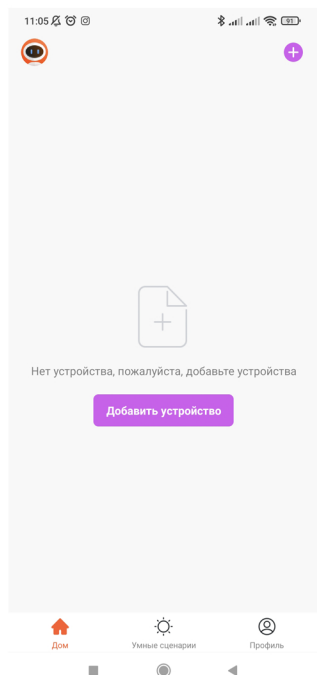
## Шаг 3: Добавьте модель устройства

Нажмите кнопку «Добавить устройство» в стартовом меню, либо кнопку «+» в правом верхнем углу.

**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.

«Добавить устройство вручную» чтобы выбрать робота из списка или «Автоматически» и приложение iBoto Smart обнаружит устройство в сети и добавит его.

В течение 5 сек удерживайте кнопку включения робота, чтобы перевести его в режим сопряжения, если сеть не появилась, переведите робота в режим сопряжения повторно.

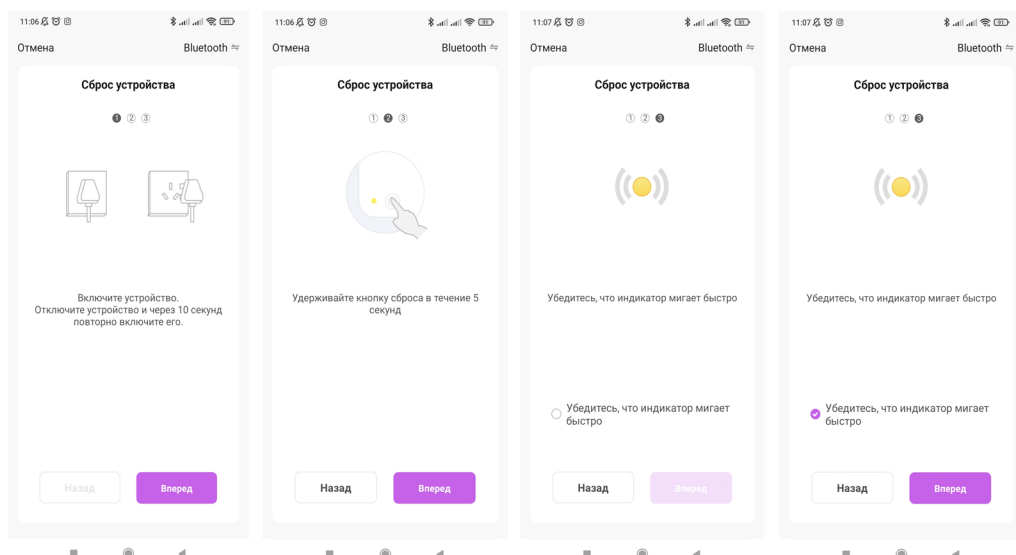


# 7. Инструкция по использованию приложения

/24

## Шаг 4: Сброс устройства

Включите устройство, отключите устройство и через 10 секунд повторно включите его. Удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд. Убедитесь что индикатор мигает быстро.





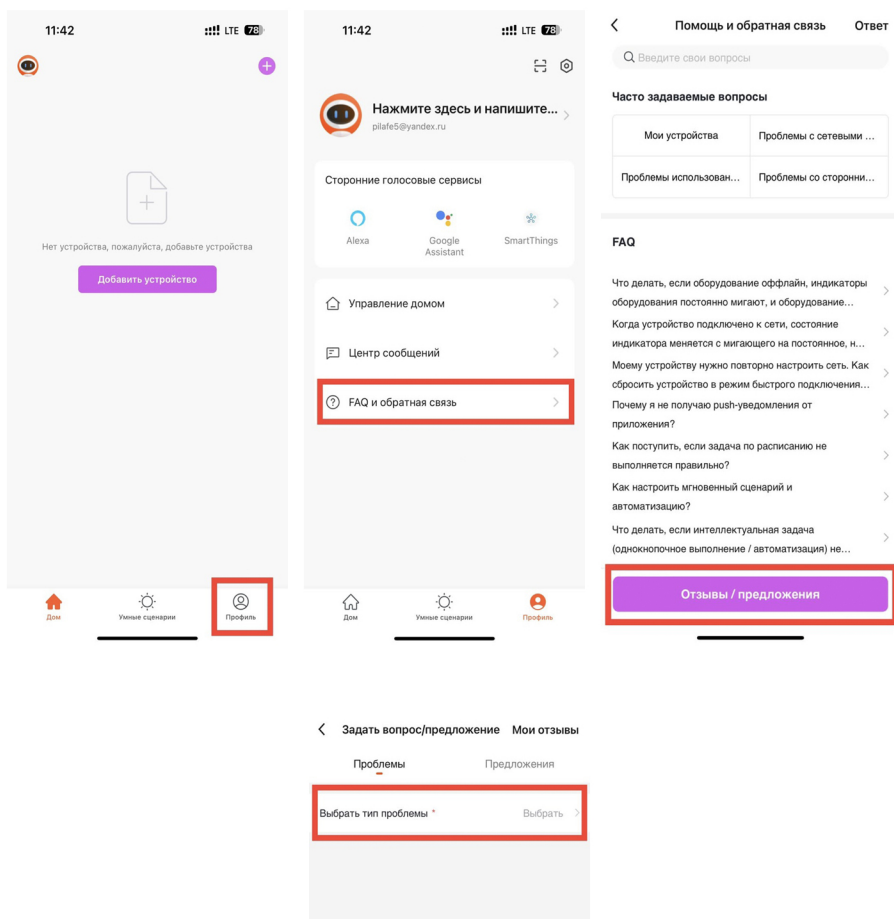
 **iBoto Smart X530 Aqua**  
Устройство успешно добавлено

# 7. Инструкция по использованию приложения

/26

## 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 X530 Aqua

Импортер: ООО "АйБото Рус", 111250 г. Москва,  
проезд Завода Серп и Молот дом 10, офис 310  
+7 495 648-54-88, <http://iboto.ru/>; e-mail: [info@iboto.ru](mailto:info@iboto.ru)

Изготовлено: Shenzhen Dewe Technology Co., Limited  
NO. 9, Fuhai Industry Park, Fuyong Street, Baoan,  
Shenzhen, China 518103  
Китай 09/2024

## 8. Гарантийный талон №

/28

**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