

# Электрический нагреватель Zhimi 1S инструкция по эксплуатации

Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием изделия и храните его в безопасности

смарими



- Этот электронагреватель подходит только для использования внутри помещений. При использовании его следует устанавливать плавно. Не опрокидывайте и не наклоняйте.
- Обязательно используйте данное изделие после правильной установки подставки для ног.
- Пожалуйста, подключите устройство к однофазному источнику питания переменного тока напряжением 220 В.
- Используемая розетка должна иметь надежное заземляющее устройство, а пропускная способность должна быть не менее 10 А, в противном случае ее будет легко пользоваться.

Вызвать несчастный случай.

- Во избежание перегрева запрещается закрывать электронагреватели и шнуры питания.
- Не прикасайтесь к электронагревателю мокрыми руками.
- Во избежание ожогов не прикасайтесь к электронагревателям, которые используются или только что остановлены.
- Во избежание перегрева и возгорания не используйте удлинители питания.
- Категорически запрещается вставлять тонкую металлическую проволоку или другие посторонние предметы в любые зазоры в машине, чтобы избежать поражения электрическим током.

авария.

- Пожалуйста, используйте электронагреватели в хорошо проветриваемом помещении. Категорически запрещается попадание мусора или засорение воздухозаборников.

Или выпуск воздуха.

- Не размещайте и не используйте электронагреватели рядом с бензином, краской или другими легковоспламеняющимися и взрывоопасными предметами.,  
Например, гараж или мастерская.
- Не используйте этот электронагреватель рядом с ванной, разбрызгивателями или бассейном.
- Не ставьте электронагреватель непосредственно в ванну или другую емкость для воды.

- Электронагреватель нельзя размещать непосредственно под электрической розеткой.
  - Данное изделие является нагревательным устройством высокой мощности. Когда оно используется в первый раз или нуждается в адаптации к новой розетке, оно должно Обратите внимание на то, чтобы проверить, хорошо ли взаимодействуют вилка и розетка.

Простой метод проверки: вставьте вилку питания в розетку и выберите максимальную передачу для обоих переключателей Нагрейте  положение, выключите примерно через 30 минут и выньте вилку из розетки, проверьте, правильно ли закреплены контакты вилки. Температура  слишком высока, если контакты горячие (температура превышает примерно 55 градусов), гнездо необходимо заменить, Чтобы избежать перегрева розетки из-за плохого контакта, который может привести к перегоранию вилки и риску возгорания. • Не используйте поврежденные провода или вилки для подключения электронагревателей. Если шнур питания поврежден, для  Чтобы избежать опасности, он должен быть заменен специалистами производителя, его отдела технического обслуживания или аналогичных подразделений. • Пожалуйста, убедитесь, что никакое другое оборудование не используется в той же цепи, что и данное изделие, чтобы избежать перегрузки. • Если вы не используете электронагреватель в течение длительного времени, пожалуйста, поверните переключатель передач в положение "выключить" и включите  питание. Выньте вилку источника питания из розетки.
  - После выхода из строя электронагревателя, пожалуйста, позвоните по сервисному номеру и не разбирайте машину самостоятельно.
- Этот продукт не предназначен для пользователей с недостаточными физическими, перцептивными, умственными способностями, опытом или знаниями (Включая детей) для использования, если только они не находятся под наблюдением или руководством лица, ответственного за их безопасность Безопасен  в использовании под руководством.

## Техническое обслуживание и техническое обслуживание



- Перед чисткой электронагревателя обязательно выньте вилку из розетки и подождите, пока корпус остынет.
- Аккуратно протрите внешнюю поверхность электронагревателя влажной тряпкой и используйте его после того, как влага в корпусе полностью испарится.

предупреждать



А Категорически запрещается погружать электронагреватель в воду.

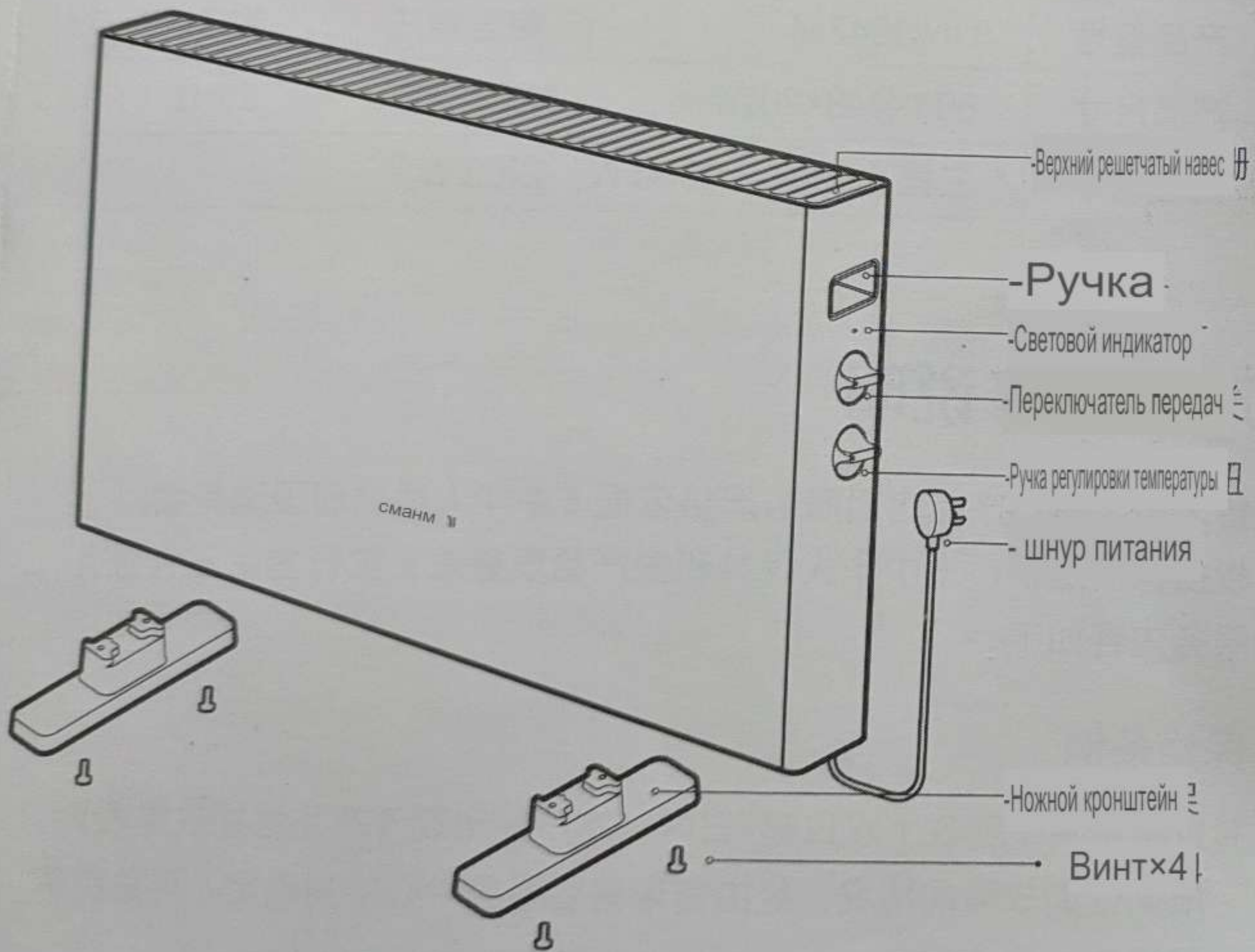
А Пожалуйста, не наливайте воду в машину.

А Пожалуйста, не используйте никаких чистящих средств для протирания.

А Во избежание перегрева запрещается закрывать электронагреватель крышкой.

# Введение продукта

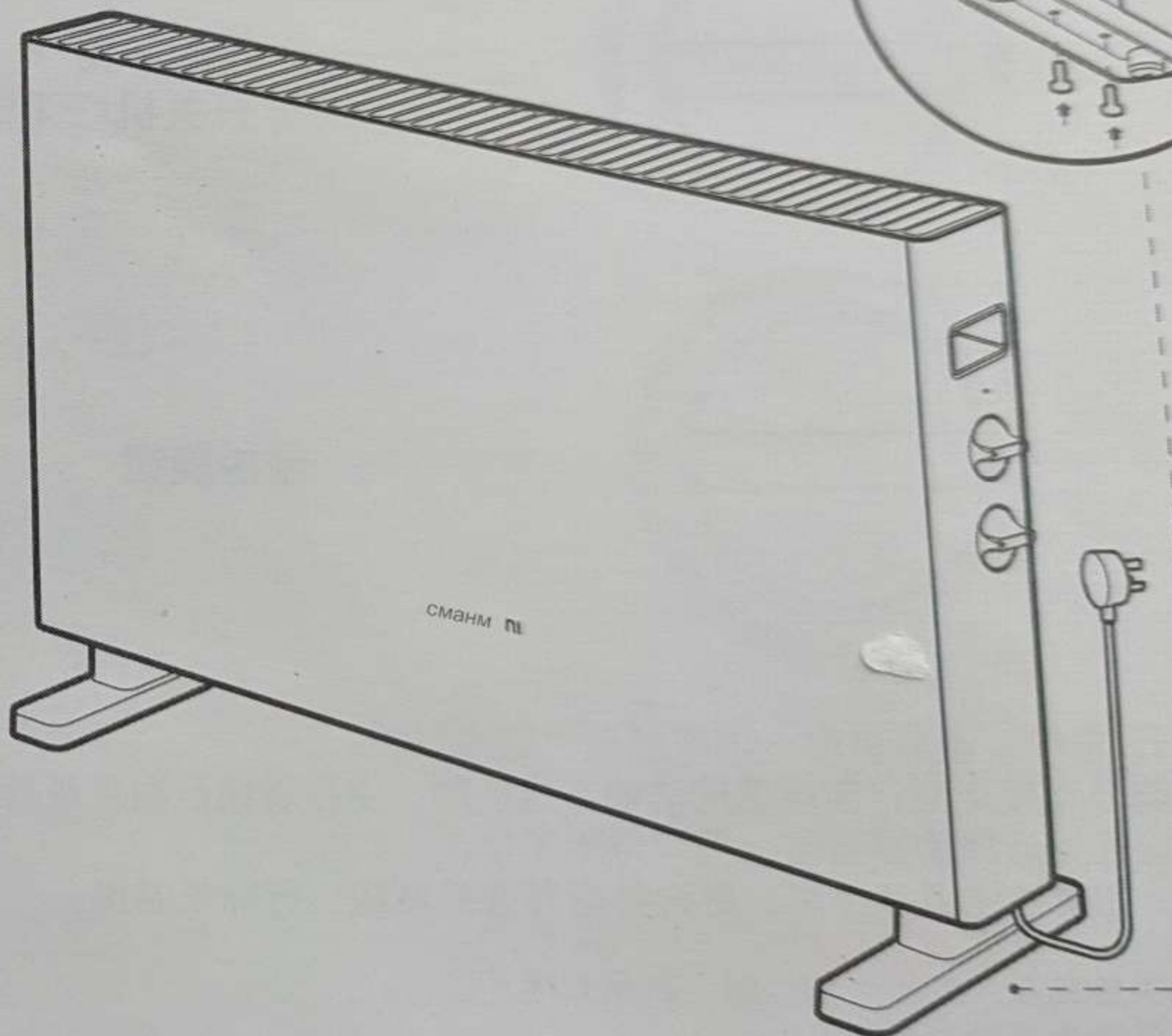
Аксессуары: отвертка 1



# Установка продукта

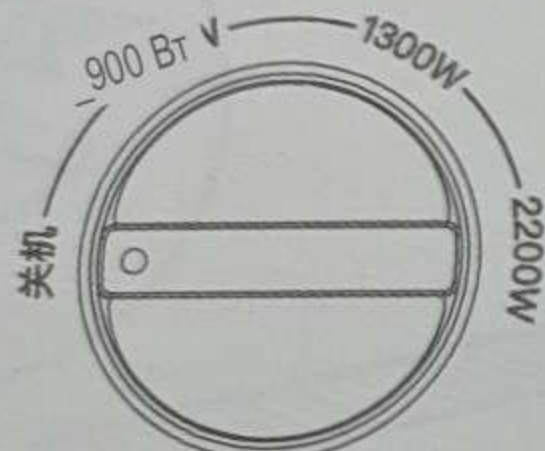
## Быстрая установка

-Откройте упаковку, установите подставку для ног и используйте ее.

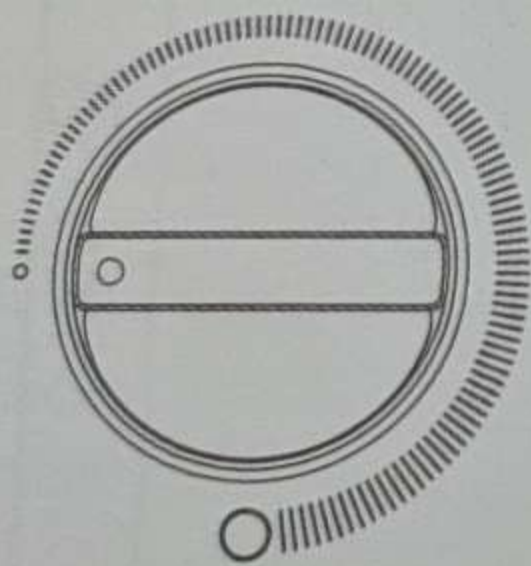


использовать

Механический переключатель



Переключатель передач  
(Переключающая машина / трехскоростная мощность)



Ручка регулировки температуры

Переключатель передач: включение / выключение, регулировка мощности, чем выше мощность, тем быстрее нагрев. Ручка регулировки температуры: отрегулируйте уровень температуры для реализации функции контроля температуры. При выходе с завода ручка регулировки температуры была настроена на самую высокую температуру Градус, поверните переключатель передач, чтобы выбрать силовую передачу, и вы можете приступить к работе.

Во время использования, если вы чувствуете, что температура слишком высока, поверните ручку регулировки температуры против часовой стрелки, чтобы снизить температуру.

Напоминание: Когда переключатель передач повернут в положение "выключение", устройство перестанет работать.

Пожалуйста, проверьте, выключен ли продукт, когда вы уезжаете на длительное время.

## Основные параметры

Тип продукта	Конвекционный	Номинальная мощность	2200 Вт
Модель продукта	нагреватель DNQ04ZM	Номинальное напряжение	220В~
Размер продукта	694×448×202 мм	Номинальная частота	50 Гц
Мощность передачи три передачи (900 Вт; 130 Вт; 2200 Вт)			

## Описание гарантии на изделие

Послепродажное обслуживание продуктов Zhimi electric heater 1S строго основано на "Потребителе Китайской Народной Республики". Закон о защите

прав и интересов и Закон о качестве продукции Китайской Республики предусматривают три гарантии послепродажного обслуживания. Содержание услуги заключается в следующем:

## Правила гарантии

1. В течение 7 дней со дня вашей покупки (распишитесь в получении) у этого продукта будет "Таблица неисправностей производительности продукта".

Перечисленные сбои в работе проверяются и определяются центром послепродажного обслуживания Zhimi, и ими можно пользоваться бесплатно.

Подлежит возврату или обмену;

2. В течение 8-15 дней со дня вашей покупки (распишитесь в получении) на этом продукте появится надпись "сбой в работе продукта". Сбои в работе, перечисленные в таблице", должны определяться центром послепродажного обслуживания Zhimi и освобождаться от Воспользуйтесь услугами по замене или ремонту за отдельную плату;

3. В течение 1 года со дня вашей покупки (распишитесь в получении) у этого продукта будет "Таблица неисправностей производительности продукта". Перечисленные сбои в работе должны быть проверены и определены центром послепродажного обслуживания Zimi, и они могут быть бесплатными. Наслаждайтесь ремонтными услугами.

Дружеское напоминание: Поскольку упаковочные коробки необходимо использовать во время транспортировки для обеспечения безопасности транспортировки продукта, рекомендуется приобрести (подписать) Храните упаковочную коробку не менее 15 дней, начиная со следующего дня.

## Таблица неисправностей производительности продукта №

название	Сбой в работе
Электрический нагреватель Zhimi 1S ;	Электронагреватель не может быть включен
	Отсутствие нагрева после включения :
	Индикатор не горит :
	Сбой функции переключателя ручки

# Негарантийные правила

1. Несанкционированное техническое обслуживание, неправильное использование, столкновение, небрежность, злоупотребление, попадание жидкости, несчастный случай, изменение,

Неправильное использование аксессуаров, отличных от данного продукта, или разрыв или изменение этикеток или знаков защиты от подделки;

2. Срок действия трех упаковок был превышен;

3. Ущерб, причиненный форс-мажорными обстоятельствами;

4. Условия, которые не соответствуют сбоям производительности, перечисленным в "Таблице сбоев производительности продукта".

5. По человеческим причинам данное изделие и его принадлежности обладают свойствами, указанными в "Таблице неисправностей производительности изделия".

Энергетический сбой.

Примечание: Правила гарантии распространяются только на материковый Китай.

Иллюстрации продуктов, аксессуаров, пользовательских интерфейсов и т.д. В руководстве являются схематическими схемами и предназначены только для справки. Из-за того, что продукт

Для получения обновлений и обновлений могут быть небольшие различия между фактическим продуктом и принципиальной схемой, пожалуйста, обратитесь к фактическому продукту.

# Наименование и содержание опасных веществ в продукте

		Опасные вещества					
Название детали ведущий		汞	Горшок	Чай из Мультиавстралийского союза (ПБД)	Чайная смесь Дуоао	Эр (ПБДЭ)	
Продается		○	○	○	○	○	○
Нагревательный провод		○	○	○	○	○	○
Шнур питания	电线	○	○	○	○	○	○
Электрические компоненты	元件	×	○	○	○	○	○

Эта форма подготовлена в соответствии с положениями SJ/T 11364.

○: Указывает содержание опасного вещества во всех однородных материалах компонента.

Все они ниже предельных требований, указанных в GB/T 26572.

✗: Указывает, что опасное вещество содержится, по крайней мере, в определенном однородном материале компонента.

Содержание превышает предельные требования, указанные в GB/T 26572.

