

# Pioneer

home

## Руководство Пользователя



Вертикальный  
беспроводной пылесос 3 в 1  
VC457S



## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **PIONEER**.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

НАЗНАЧЕНИЕ .....	4
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ .....	6
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА .....	6
МОНТАЖ ДОК-СТАНЦИИ .....	7
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ .....	7
СБОРКА ПЫЛЕСОСА .....	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА .....	9
ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ .....	10
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ .....	12
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ .....	13
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	13
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ .....	14
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ .....	14

## **ПРИМЕЧАНИЕ:**

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Пылесос предназначен для сухой уборки пыли и мелкого мусора с полов, мебели, ковров, занавесок и других поверхностей за счёт всасывания потоком воздуха. Пыль и загрязнения накапливаются в пылесборнике, из которого они должны регулярно удаляться.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности и строго придерживайтесь их во время использования прибора.

Пылесос разработан исключительно для бытового применения внутри помещений и должен быть использован строго по назначению. Пылесос не предназначен для промышленного и коммерческого использования.

- Упаковочный материал, например, полиэтиленовые пакеты, следует хранить в недоступном для детей месте.
- Перед подключением зарядного устройства к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке адаптера питания, соответствует напряжению электросети.
- Зарядка встроенной батареи может осуществляться исключительно с помощью зарядного устройства, поставляемого в комплекте.
- Зарядное устройство должно использоваться исключительно для зарядки батареи этой модели пылесоса.
- Перед первым использованием или после длительного перерыва в эксплуатации пылесоса полностью зарядите батарею пылесоса.

- При отключении зарядного устройства от розетки не тяните за провод, беритесь за корпус адаптера питания. Не прикасайтесь пальцами к вилке адаптера питания.
- Запрещается использовать прибор или зарядное устройство при наличии повреждений.
- Если устройство не работает как следует, если оно повреждено, влажное или упало в воду, если есть запах гаря, дыма, не используйте его. Обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя для проверки и ремонта.
- Запрещается эксплуатировать пылесос или заряжать батарею на улице.
- Запрещается заряжать прибор в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.
- Запрещается подвергать пылесос воздействию влаги. Запрещается погружать пылесос или зарядное устройство в воду или другую жидкость. Запрещается разбрызгивать на пылесос воду или другие жидкости.
- Запрещается прикасаться к пылесосу, подключенному к электросети, мокрыми руками.
- Если вы уходите из дома, отключите пылесос от электросети.
- Если насадка, удлинительная трубка или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно выключите пылесос и устраните засор, после этого можете снова включить пылесос.
- Во время сборки, разборки, смёны насадок следует выключать пылесос.
- Перемещайте пылесос, удерживая его за ручку. Не поднимай-

- те его, взявшись за насадку, это может привести к падению и повреждению пылесоса.
- Запрещается убирать с помощью пылесоса:
  - острые предметы, осколки стекла, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.;
  - крупные предметы;
  - воду и другие жидкости;
  - горящие спички, угольки, непотушенные окурки, горящий или тлеющий мусор, золу и т.п.;
  - имические вещества, порошки (в т.ч. муку, крахмал и т.п.), асбест, цемент, гипс и другие мелкодисперсные вещества;
  - краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах;
  - ядовитые, агрессивные, разъезжающие, взрывоопасные, воспламеняющиеся вещества. Не пользуйтесь пылесосом в местах, где могут находиться такие жидкости или их пары.
- Не используйте устройство в местах вероятной утечки горючих газов или при обнаружении запаха газа.
- Запрещается подвергать пылесос воздействию высоких температур. Не оставляйте прибор вблизи нагревательных приборов, печей и т.п.
- Используйте пылесос только для домашней уборки при температуре от 0°C до +40°C.
- Заряжайте батарею пылесоса при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C.
- Пылесос должен храниться в сухом месте, в помещении.
- Если вы длительное время не пользуетесь пылесосом, заряжайте батарею не реже одного раза в три месяца.
- Запрещается эксплуатировать пылесос без фильтров или без ролика внутри насадки-щетки.
- Запрещается перекрывать вентиляционные отверстия пылесоса, в противном случае возможен перегрев внутренних компонентов прибора и выход его из строя.
- Никогда не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Храните пылесос в недоступном для детей месте.
- Запрещается использовать абразивные вещества или агрессивные химические растворители для очистки пылесоса.
- Запрещается использовать аккумуляторную батарею пылесоса в других устройствах и приборах.
- Запрещается заряжать аккумуляторную батарею слишком долго.
- В экстремальных ситуациях возможна утечка электролита из батареи пылесоса. Запрещается прикасаться к электролиту руками. Если электролит попал на кожу или в глаза, немедленно промойте водой и обратитесь к врачу.
- Запрещается соединять между собой контакты батареи, это может привести к выходу ее из строя или к возгоранию.
- Запрещается бросать в огонь или нагревать аккумуляторную батарею пылесоса, это может привести к ее возгоранию или взрыву.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или чинить прибор самостоятельно.
- Запрещается использование каких-либо аксессуаров, кроме рекомендованных производителем.
- При возникновении неполадок обращайтесь в сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая

или травмы пользователя, а кроме того приводит к лишению вас права на гарантийное обслуживание.

- Данный пылесос не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, в т. ч. маленькими детьми, а также людьми с недостаточными знаниями и опытом эксплуатации электроприборов, если им не были даны достаточные разъяснения и за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

## **Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас права на гарантийное обслуживание.**

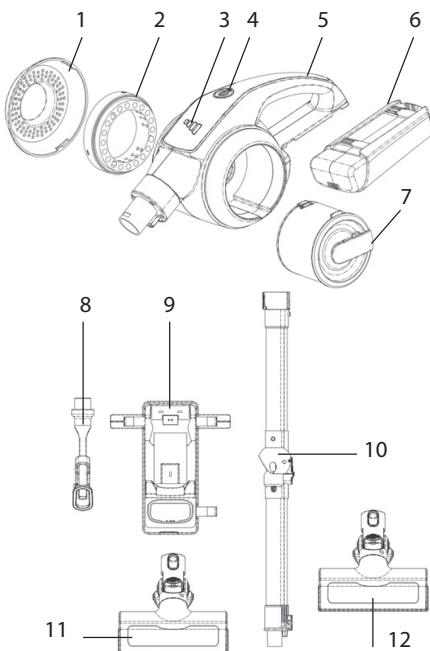
**Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, которые возникли в результате неправильной эксплуатации пылесоса и в случае нарушения изложенных здесь мер безопасности и предосторожности.**

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

- Корпус пылесоса в сборе – 1
- Удлинительная трубка – 1
- Моторизированная насадка-щетка для уборки пола и ковров – 1
- Моторизированная насадка-щетка с ультрафиолетовой лампой – 1
- Комбинированная насадка 3 в 1 – 1
- Адаптер питания – 1
- Док-станция для зарядки батареи – 1
- Винты – 3
- Дюбели – 3
- Руководство по эксплуатации – 1
- Гарантийный талон – 1

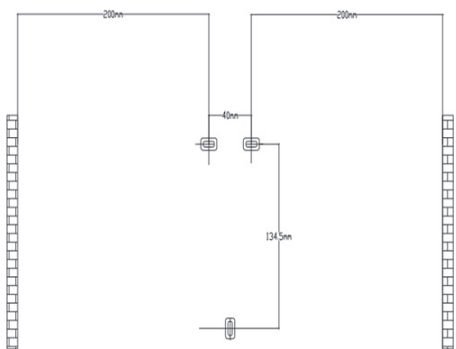
## **УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА**



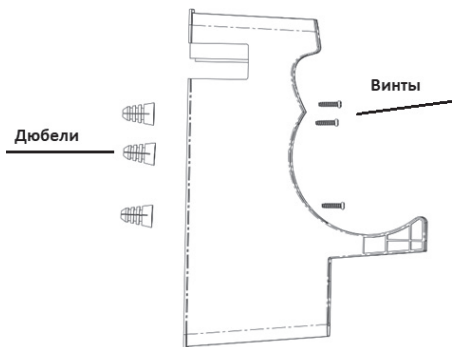
1. Воздуховыпускная решетка
2. Корпус выпускного фильтра с фильтром
3. Индикаторы уровня заряда батареи
4. Кнопка включения/выключения
5. Ручка
6. Батарейный блок
7. Контейнер для сбора пыли
8. Комбинированная насадка 3 в 1
9. Док-станция для зарядки батареи и хранения пылесоса
10. Алюминиевая удлинительная трубка
11. Моторизированная насадка-щетка для уборки пола и ковров
12. Моторизированная УФ-насадка-щетка для уборки пола и ковров

## МОНТАЖ ДОК-СТАНЦИИ

Хранение пылесоса и зарядка аккумулятора осуществляется на док-станции. Перед использованием пылесоса выберите подходящее место для закрепления док-станции. Док-станцию необходимо закрепить к стене рядом с электрической розеткой на расстоянии не менее 20 см от других стен по обеим сторонам от док-станции.



Просверлите в стене три отверстия диаметром 6 мм.

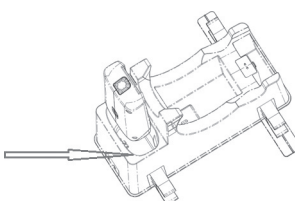


## ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

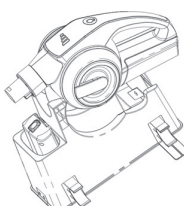
**Перед использованием пылесоса необходимо зарядить аккумуляторную батарею.**

### Зарядка батареи

Аккумуляторную батарею можно заряжать на док-станции двумя различными способами. Вы можете либо установить на док-станцию непосредственно сам пылесос со смонтированным на нем батарейным блоком, либо снять батарейный блок с корпуса пылесоса и установить его для зарядки в специальный отсек док-станции. Если у вашего пылесоса имеется запасная аккумуляторная батарея, то можно установить для зарядки сразу обе батареи. Одну в составе пылесоса и вторую отдельно.



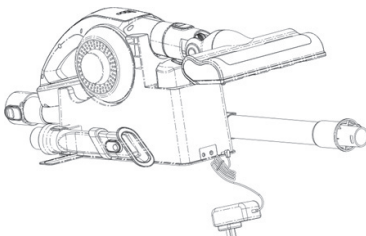
При зарядке аккумуляторной батареи отдельно от пылесоса отсоедините батарейный блок от корпуса пылесоса или используйте запасной батарейный блок. Вставьте батарейный блок в разъем для зарядки на док-станции.



При зарядке аккумуляторной батареи, смонтированной на корпусе пылесоса, установите на док-стан-

# Руководство Пользователя

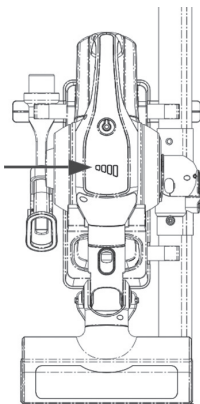
цию корпус пылесоса так, чтобы контакты на док-станции и пылесосе совпали.



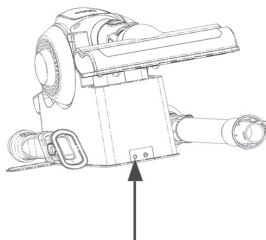
Штекер адаптера питания подключите к соответствующему разъему на док-станции. Вилку питания адаптера питания подключите к электрической розетке.

## **ВНИМАНИЕ:**

**Запрещается использовать для зарядки батареи какой-либо другой адаптер вместо поставляемого в комплекте.**



Первой будет заряжаться аккумуляторная батарея, установленная на пылесосе. Во время зарядки батареи на корпусе пылесоса мигают индикаторы заряда. Когда батарея будет полностью заряжена, будут постоянно гореть все четыре индикатора. Обычно батарея полностью заряжается за 4–5 часов.



После того, как аккумуляторная батарея пылесоса полностью заряжается, начинает заряжаться аккумуляторная батарея, установленная на док-станции. Во время зарядки батареи индикатор на док-станции мигает красным. Примерно через 4–5 часов, когда запасная батарея зарядится, индикатор станет гореть зеленым.

## **ВНИМАНИЕ:**

**В начале эксплуатации пылесоса первые два раза следует заряжать батарею не менее пяти часов, чтобы полностью активировать ее производительность.**

**Если пылесос не используется длительное время, следует заряжать батарею один или два раза каждые шесть месяцев, чтобы продлить срок службы батареи.**

## **СБОРКА ПЫЛЕСОСА**

### **Установка удлинительной трубы**



Выровняйте удлинительную трубку относительно воздухозаборной трубы пылесоса, так чтобы два контактных штыря на трубке совпали с двумя отверстиями на корпусе

пылесоса, и прижмите до щелчка. Чтобы снять удлинительную трубку нажмите на кнопку фиксатора на ней, потяните за трубку и снимите ее с пылесоса.

Для удобства уборки удлинительная трубка выполнена с шарнирным соединением в середине и может сгибаться на угол до 90°. Для этого нажмите на кнопку фиксатора в шарнирном соединении трубы и перегните трубку. Чтобы вернуть трубку в ее исходное состояние просто выпрямите трубку до защелкивания фиксатора шарнирного соединения.

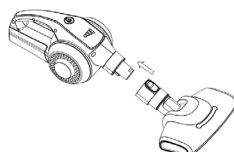
## Установка моторизированной щетки



Выровняйте моторизированную насадку-щетку относительно удлинительной трубы, так чтобы два контактных штыря на насадке совпали с двумя отверстиями на трубке, и прижмите до щелчка.

Чтобы снять моторизированную насадку с удлинительной трубы нажмите на кнопку фиксатора на насадке, потяните за нее и снимите ее с удлинительной трубы.

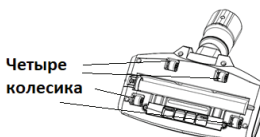
## Насадка-щетка с ультрафиолетовой лампой для уничтожения клещей



Выровняйте насадку для уничтожения клещей относительно воздухо заборной трубы пылесоса и прижмите до щелчка.



Нажмите кнопку включения/выключения на корпусе пылесоса, чтобы насадка начала работать. Приложите насадку ровно к той поверхности, которую нужно обработать, и прижмите.



Давление должно распределиться между всеми четырьмя колесиками на нижней стороне насадки, тогда включится ультрафиолетовая лампа, которая расположена внутри насадки. Если поверхность неровная или если вы поднимите насадку, ультрафиолетовая лампа автоматически выключится.

Чтобы очистить насадку, нажмите на кнопку снятия насадки и отсоедините ее от пылесоса, затем проведите ее чистку.

## Использование комбинированной насадки



Вы можете присоединить к трубке пылесоса комбинированную насадку 3 в 1:

- узкая насадка для уборки углов и других труднодоступных мест;
- насадка-щетка для чистки портьер, книжных полок и мебели;
- малая плоская насадка для очистки диванов и другой мягкой мебели.

Узкая щелевая насадка устанавливается непосредственно на воздухозаборную трубку на корпусе пылесоса или в случае необходимости на удлинительную трубку. Насадка-щетка для чистки портьер, книжных полок и мебели и малая плоская насадка смонтированы в виде единого блока, одевающегося на узкую щелевую насадку. Для использования одной из этих насадок наденьте блок подходящей стороной на узкую сторону щелевой насадки и продвиньте его вдоль насадки до фиксации. Чтобы снять блок насадок нажмите на кнопку защелки на корпусе блока и снимите его со щелевой насадки.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА

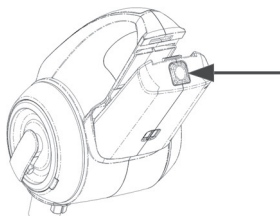
Перед началом использования зарядите встроенную батарею пылесоса и снимите его с док-станции.

Убедитесь, что пылесос полностью собран и установлена подходящая насадка.

Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить или выключить пылесос.

Если батарея была полностью заряжена, в начале работы пылесоса будут мигать все четыре индикатора уровня заряда батареи. Через 5-8 минут работы один из индикаторов погаснет, через 8-14 минут, погаснут два индикатора, через 15-18 минут погаснут три индикатора, а через 18-25 минут погаснет последний четвертый индикатор. Затем пылесос выключится автоматически, поскольку батарея будет разря-

жена. Зарядите батарею пылесоса или используйте запасную батарею.



Чтобы извлечь батарейный блок, нажмите кнопку снятия батарейного блока.

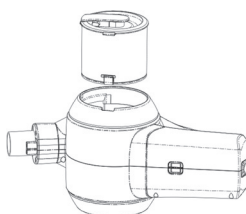
## ВНИМАНИЕ:

*Во время уборки следите, чтобы ничего не блокировало свободное поступление воздуха в воздухозаборное отверстие, в противном случае возможен перегрев двигателя и выход пылесоса из строя.*

## ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### Опорожнение контейнера для сбора пыли и HEPA-фильтра

Для обеспечения эффективной работы пылесоса опорожняйте контейнер для сбора пыли после каждого использования. Не допускайте его переполнения.



Возьмитесь за ручку контейнера для сбора пыли и с разумным усилием потяните, чтобы его снять.



Расположите контейнер над мусорным ведром и откройте крышку, потянув за защелку крышки. Вытряхните пыль и прочий мусор в ведро, затем закройте крышку.



Чтобы почистить НЕРА-фильтр, немного поверните фильтр внутри контейнера для сбора пыли и извлеките фильтр из контейнера.

Промойте фильтр холодной водой. Затем дайте ему высохнуть естественным способом.

Когда фильтр полностью высохнет, установите его обратно в контейнер для сбора пыли.

Присоедините контейнер для сбора пыли обратно к корпусу пылесоса.

## ВНИМАНИЕ:

**Запрещается стирать фильтры в стиральной машине, сушить их с помощью фена или на батарее отопления.**

**Запрещается эксплуатировать пылесос без фильтров.**

## Чистка корпуса пылесоса и док-станции

Во время чистки пылесоса и док-станции, они должны быть отключены от электросети.

Протирайте внешние поверхности пылесоса и док-станции слегка влажной тканью. В случае сильного загрязнения допустимо исполь-

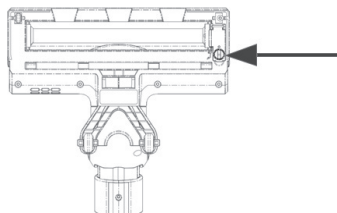
зовать мягкое моющее средство. Будьте внимательны, чтобы влага не попала внутрь корпуса пылесоса или док-станции.

## ВНИМАНИЕ:

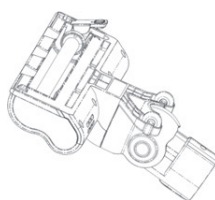
**Запрещается использовать химические растворители и абразивные чистящие средства для очистки поверхностей прибора.**

## Очистка моторизированной насадки-щетки

На ролике и щетине моторизированной насадки-щетки могут скапливаться волосы, шерсть и другой мусор. Для эффективной работы пылесоса регулярно очищайте ролик и щетину.



Вставьте подходящую монету в прорезь фиксатора ролика моторизированной щетки и поверните фиксатор против часовой стрелки.



Откройте крышку фиксатора ролика и извлеките ролик.



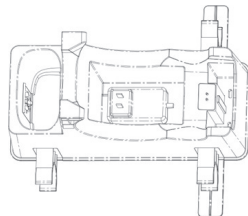
# Руководство Пользователя

---

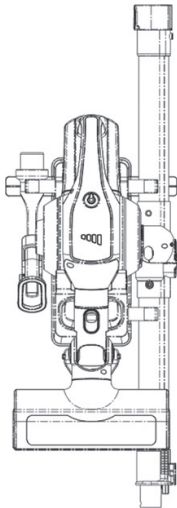
Очистите щетину ролика от волос, пыли и мусора руками или с помощью какого-либо подходящего инструмента.

Установите ролик обратно. Закройте крышку и закрутите фиксатор.

## Хранение



Пылесос удобно хранить на док-станции.



Закрепите сам пылесос, а также обе насадки и удлинительную трубку на док-станции, как показано на рисунке.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправности попробуйте устраниить ее с помощью рекомендаций из таблицы ниже. Если неисправность не устраняется, не пытайтесь самостоятельно починить прибор, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

<b>Неисправность</b>	<b>Возможные причины</b>	<b>Способ устранения</b>
Прибор не включается.	Пылесос не полностью собран.	Убедитесь, что пылесос собран полностью и правильно.
	Батарея разряжена.	Зарядите батарею.
	Батарея вышла из строя.	Обратитесь в сервисный центр для замены батареи.
	Идет зарядка аккумуляторной батареи.	Дождитесь окончания зарядки и отключите адаптер питания от пылесоса.
Батарея не заряжается (не горят индикаторы).	Док-станция не подключена к сети питания.	Установите пылесос на док-станцию. Подключите док-станцию к электрической розетке с помощью адаптера питания, поставляемого в комплекте. Убедитесь, что контакты надежные.
	Розетка неисправна.	Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой электроприбор.
Сила всасывания уменьшилась. Пылесос не всасывает пыль.	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.
	Фильтры загрязнены.	Проведите чистку или замену фильтров.
	Батарея разряжена.	Зарядите батарею.
Пылесос выпускает пыль.	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.
	Фильтры установлены не правильно.	Установите фильтры правильно.
	Фильтры повреждены.	Замените фильтры.
Моторизированная щетка не вращается.	На ролике моторизированной насадки-щетки скопились волосы, шерсть или другой мусор	Выключите пылесос и устранийте засор.

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов.

Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Адаптер питания

Входное напряжение: ~100–240 В, 50 Гц

Выходное напряжение: 24 В

Выходной ток: 0,5 А

Класс электробезопасности: II

### Пылесос

Напряжение питания: 18.5 В

Максимальная потребляемая мощность: 130 Вт

Максимальная мощность всасывания: 35 Вт

Время работы от полностью заряженной батареи: до 25 минут

Уровень шума: не более 76 дБ

Объем контейнера для сбора пыли: 0,3 л

Вес нетто: 2,5 кг

Класс электробезопасности: III

### Литиевая батарея

Номинальное напряжение: 18.5 В

Емкость: 2150 мАч

Время полной зарядки: 4–5 ч

Время работы от полностью заряженной батареи: до 25 мин

**Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.**

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте [pioneer-bt.ru](http://pioneer-bt.ru).



Изготовитель: Смарт Интернэшнл Дистрибуишн Лимитед. Адрес: Офис С, 18 Этаж, ЕГЛ Тауэр, 83 Хунг То Роуд, Квун Тонг, Коулун, Гонконг.  
**SMART INTERNATIONAL DISTRIBUTION LIMITED.** Add: Office C, 18/F., EGL Tower, 83 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 66, оф. 203.

\* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия — 3 года.  
Гарантийный срок — 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

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

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **PIONEER**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **PIONEER** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте [pioneer-bt.ru](http://pioneer-bt.ru).

*pioneer-bt.ru*

*Pioneer*  
*home*