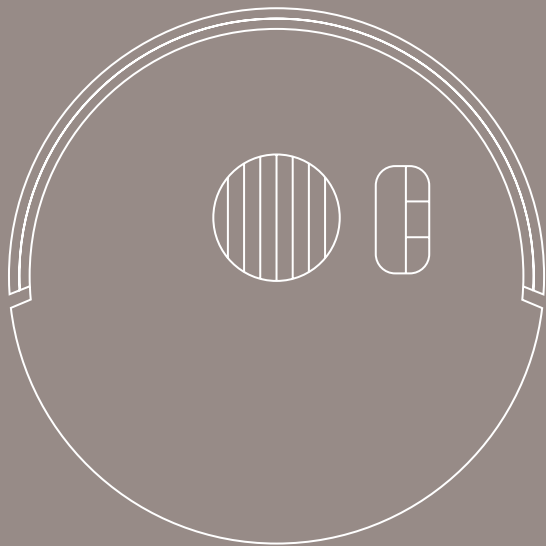




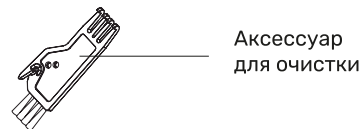
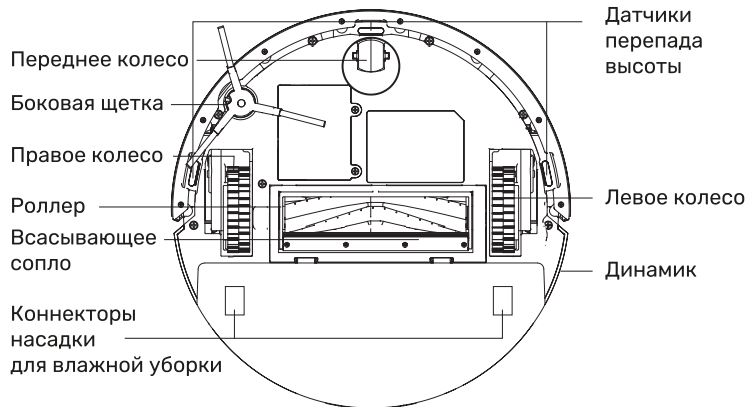
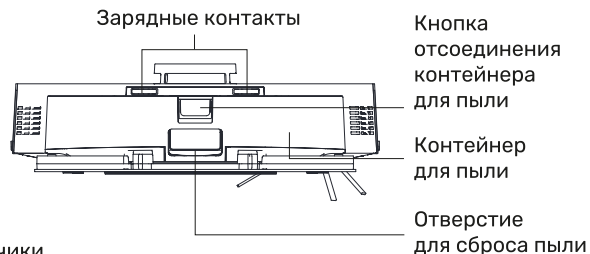
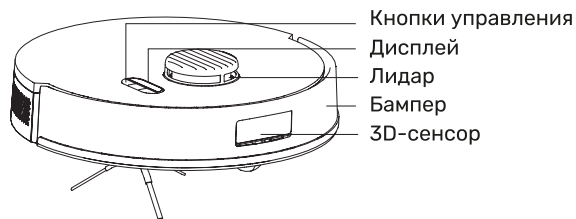
ИНСТРУКЦИЯ

# WOLLMER

Робот-пылесос  
F710 Pet Vision



# 1 УСТРОЙСТВО РОБОТА-ПЫЛЕСОСА



Крышка контейнера  
для пыли

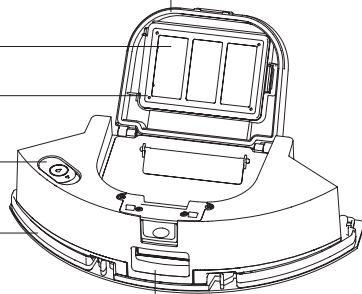
HEPA-фильтр

Крышка  
HEPA-фильтра

Отверстие  
бака для воды

Насадка  
для влажной уборки

Отверстие  
для сброса пыли



Отверстие  
для HEPA-фильтра

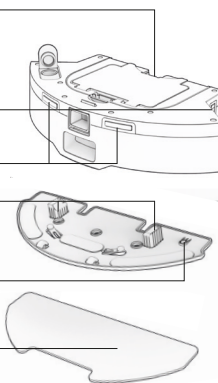
Контакты контейнера  
для пыли

Контакты для зарядки

Крепление насадки  
для влажной уборки

Контакт питания насадки  
для влажной уборки

Салфетка  
из микрофибры



#### Индикаторы на дисплее

##### Пуск

- Статичное свечение – запущен процесс уборки
- Мигание – пауза

##### Заряд

- Быстрое мигание – низкий заряд батареи
- Мигание – поиск зарядной станции
- Медленное мигание – идет зарядка
- Статичное свечение – полностью заряжен

##### Звук

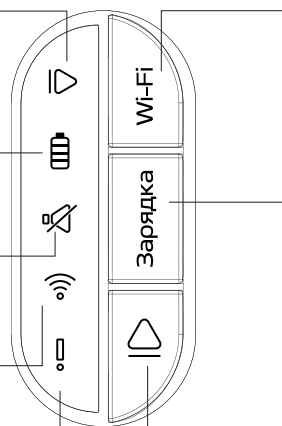
- Статичное свечение – звук отключен

##### Wi-Fi

- Статичное свечение – подключен к Wi-Fi
- Мигание – поиск сети Wi-Fi

##### Ошибка

- Мигание – обнаружена ошибка (решение смотрите в приложении)



#### Кнопки управления

##### Wi-Fi

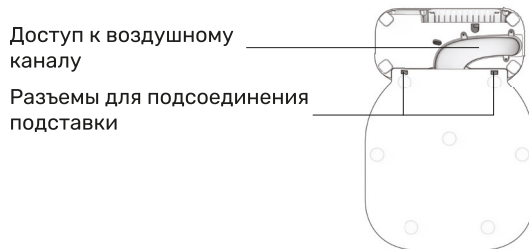
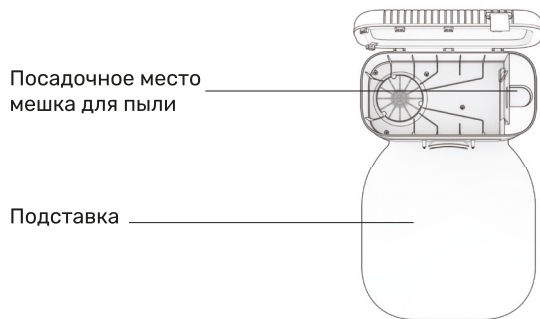
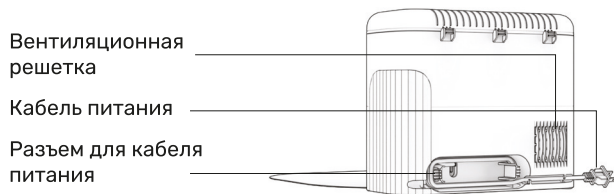
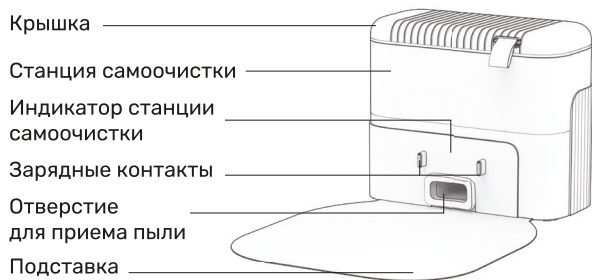
- Запуск поиска сети Wi-Fi

##### Зарядка

- Короткое нажатие:
  - Если робот не на базе – отправить на зарядку
  - Если робот на базе – самоочистка пылесборника
- Долгое нажатие: переход в режим пониженного энергопотребления

##### Пуск

- Короткое нажатие – старт/пауза уборки
- Долгое нажатие – включение/выключение робота-пылесоса



### ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките прибор и аксессуары из упаковки.
2. Снимите защитные и другие упаковочные элементы.

**ВНИМАНИЕ!** Не оставляйте упаковочные материалы (пластиковые пакеты, полистирол и т.д.) в доступных для детей местах во избежание опасных ситуаций.

3. Проверьте комплектацию прибора.
4. Проверьте прибор на целостность, чтобы исключить видимые повреждения.
5. После транспортировки при низких температурах оставьте прибор в теплом помещении на 2 часа перед использованием.
6. Производитель не гарантирует полный заряд аккумулятора нового прибора, поэтому перед первым использованием проверьте уровень заряда и при необходимости зарядите (см. раздел «Установка и заряд»). В целях профилактики прибор можно полностью разрядить, затем зарядить до полного уровня заряда. Данная процедура не является обязательной.

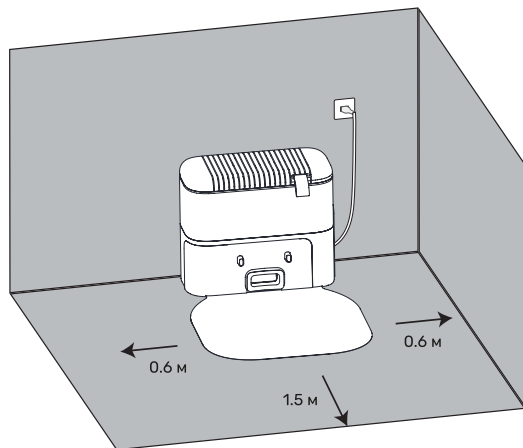
### Установка и заряд

Обеспечьте свободное пространство не менее 0,6 м по бокам и не менее 1,5 м спереди станции самоочистки. Убедитесь в наличии стабильного сигнала Wi-Fi для корректной работы мобильного приложения.

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

- Устанавливайте станцию самоочистки у стены на твердой, ровной поверхности (деревянной, плиточной и т.п.).
- Уберите с пола шнуры, твердые и острые предметы (например, гвозди, стекло), а также незакрепленные предметы. Удалите неустойчивые, хрупкие, ценные или опасные предметы, которые могут препятствовать работе прибора или повредить его.
- При использовании прибора на возвышенности обязательно устанавливайте физический защитный барьер для предотвращения падения, которое может привести к поломке.

Для зарядки поместите робот-пылесос на станцию самоочистки. Индикатор заряда начнет медленно мигать. Статичное горение индикатора заряда означает полный заряд устройства и готовность к работе.



### Приложение

1. Загрузите приложение на мобильное устройство и создайте учетную запись:

iOS



Android



2. Подключите смартфон к сети Wi-Fi с частотой 2.4 ГГц.
3. Включите Bluetooth на смартфоне и разрешите приложению использовать Bluetooth для управления роботом-пылесосом.
4. Включите робот-пылесос. Удерживайте кнопку «Wi-Fi», пока индикатор Wi-Fi на дисплее не начнет мигать.
5. В приложении нажмите кнопку «Добавить устройство». Приложение автоматически начнет поиск робота-пылесоса и предложит подключение к нему. Подтвердите подключение.

**ВНИМАНИЕ!** Перед началом работы убедитесь, что ваше мобильное устройство подключено именно к сети Wi-Fi 2.4 ГГц.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**Включение/выключение**

Нажмите и удерживайте кнопку «Пуск» для включения или выключения робота-пылесоса. При включении робота-пылесоса загорается индикатор заряда.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

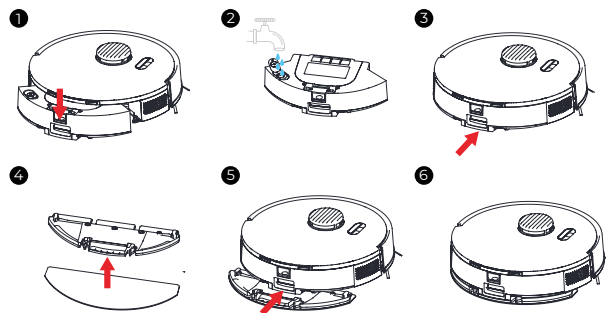
Для корректной работы всех функций и достижения оптимальных результатов уборки перед использованием необходимо:

- Полностью зарядить робот-пылесос (уборка не начнется, если уровень заряда слишком низкий);
- Заполнить бак для воды перед началом работы;
- Проверить корректность установки всех элементов робота-пылесоса.

**Установка насадки для влажной уборки**

1. Снимите контейнер для пыли.
2. Откройте клапан отверстия бака для воды и наполните его.
3. Закройте клапан отверстия бака для воды и установите контейнер для пыли на место.

4. Закрепите салфетку из микрофибры на насадке для влажной уборки в нужном положении и плотно прижмите.
5. Выровняйте и установите насадку для влажной уборки на роботе-пылесосе, пока не услышите щелчок. Робот-пылесос готов к влажной уборке.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** При установленной насадке для влажной уборки робот-пылесос не заезжает в запретные зоны с запретом на влажную уборку.

### Начало уборки

Нажмите кнопку «Пуск» для начала уборки. Робот-пылесос автоматически планирует маршрут на основе сканирования помещения. Уборка выполняется по зонам: сначала производится обработка периметра, затем зона заполняется зигзагообразными проходами. Уборка зон выполняется последовательно.

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для автоматического возврата робота-пылесоса на станцию самоочистки после завершения уборки запустите робот-пылесос со станции самоочистки. Не перемещайте станцию самоочистки во время уборки. После уборки робот-пылесос автоматически сбрасывает собранную пыль в мешок для пыли.

- Во время уборки запрещается поднимать робот-пылесос — это нарушит карту. После создания карты также нежелательно перемещать робота вручную, чтобы не сбить ориентацию. Если необходимо переставить станцию — удалите карту в приложении и выполните новое сканирование помещения.

#### ВНИМАНИЕ!

- Не позволяйте роботу-пылесосу подбирать горячие или

дымящиеся предметы, такие как сигареты, спички или горячую золу.

- Прибор предназначен только для домашнего использования. Не используйте его на улице.

- Всегда используйте оригинальные кабель питания и станцию самоочистки, чтобы избежать нагрева или взрыва прибора.

### Пауза

1. Когда робот-пылесос осуществляет уборку, один раз нажмите кнопку «Пуск», чтобы приостановить уборку (поставить на паузу).
2. Повторно нажмите кнопку «Пуск», чтобы робот-пылесос продолжил уборку.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Ручное перемещение на станцию самоочистки робота-пылесоса, находящегося на паузе, завершит текущую уборку.

### Спящий режим

В течение 10 минут бездействия робота-пылесоса (нахождения на паузе или на станции самоочистки при полном заряде), робот-пылесос автоматически перейдет

в спящий режим, а индикатор заряда погаснет. Нажмите любую кнопку, чтобы «разбудить» робот-пылесос. Если робот-пылесос бездействует в течение 13 часов, робот-пылесос автоматически выключится.

### **Заряд**

1. После завершения уборки робот-пылесос автоматически вернется на станцию самоочистки для зарядки.
2. Если уровень батареи снизился до критического значения во время уборки, робот-пылесос автоматически вернется на станцию самоочистки. После полного заряда робот-пылесос возобновит уборку с того места, где остановился.
3. Для принудительной отправки робота-пылесоса на станцию самоочистки нажмите кнопку «Заряд», когда прибор находится в режиме «Пауза».

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Чтобы продлить срок службы аккумулятора, оставляйте робот-пылесос заряжаться на подставке, когда он не используется.

### **Мощность всасывания и степень подачи воды**

1. Для настройки мощности всасывания и степени подачи

воды во время уборки откройте «Настройки уборки» в приложении и выберите необходимые режимы уборки:

- Пять уровней мощности всасывания: Откл., Мин., Норм., Сильн., Макс.
- Четыре степени подачи воды: Откл., Мин., Норм., Макс.

### **Ручной режим**

Управлять траекторией движения робота-пылесоса можно вручную. Для этого выберите «Ручной режим» в приложении и используйте стрелки для перемещения робота-пылесоса.

### **Редактирование карты**

Построенная роботом-пылесосом карта может редактироваться в приложении следующими инструментами:

- Запретная зона и Виртуальная стена.

Отметьте на карте зоны, на которых робот-пылесос не должен осуществлять влажную уборку или не должен убираться в целом.

- Локальная уборка.

Отметьте зону на карте, в которую робот-пылесос отправится для уборки и выставляйте последовательность уборки по выделенным зонам.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Робот-пылесос не предназначен для ковров с высоким ворсом и длинными нитями.

**СОВЕТ:**

- Обозначьте зоны ковров с высоким ворсом и длинными нитями как запретные зоны для любого типа уборки роботом-пылесосом.
- Если робот застревает в одних и тех же местах, создайте запретные зоны на карте – робот-пылесос будет избегать проблемных участков.

**Уборка по комнатам**

На построенной роботом-пылесосом карте выберите комнаты, в которых робот-пылесос должен убраться в необходимой последовательности.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Редактирование и настройка карты, ее зон и комнат доступны в приложении. Также доступны присваивание названий комнатам для удобства навигации по карте и установка расписания уборки.

**Многоэтажная уборка**

Если робот-пылесос используется для уборки нескольких

этажей в доме, перемещайте робот-пылесос или станцию самоочистки вручную на нужный вам этаж. Робот-пылесос автоматически построит и сохранит карту для каждого этажа, управление картами доступно в приложении. Поддерживается до 3 сохраненных карт.

**Режим «Не беспокоить»**

Когда режим «Не беспокоить» включен, робот-пылесос не будет выполнять следующие действия:

- Автоматическое возобновление уборки;
- Самоочистка контейнера для пыли сразу после уборки;
- Индикация заряда;
- Голосовая озвучка.

Изменить или отключить режим «Не беспокоить» можно в приложении.

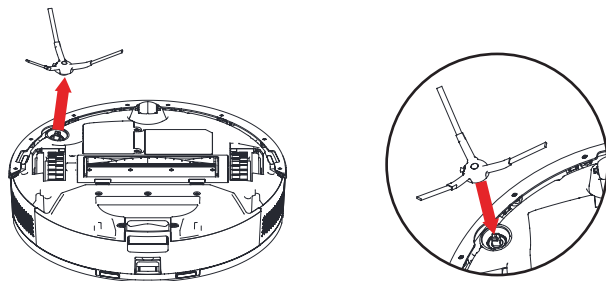
**ОЧИСТКА И УХОД**

Для поддержания эффективности работы робота-пылесоса следуйте рекомендациям по его регулярной очистке.

**ВНИМАНИЕ!** Не прикасайтесь к роботу-пылесосу или станции самоочистки мокрыми руками.

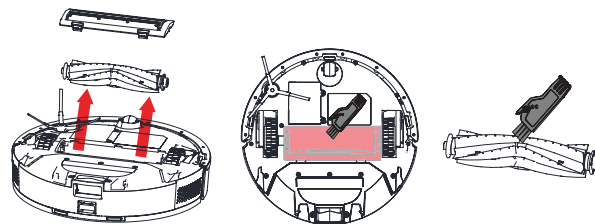
### Боковая щетка

1. Потяните вверх, чтобы извлечь боковую щетку.
2. Удалите мусор из щетки и гнезда для нее.
3. Установите боковую щетку на место.



### Роллер

1. Снимите защитную крышку роллера и достаньте его.
2. Удалите мусор в месте крепления роллера с помощью аксессуара для очистки.
3. Очистите роллер от пыли и мусора.
4. Установите роллер на место.

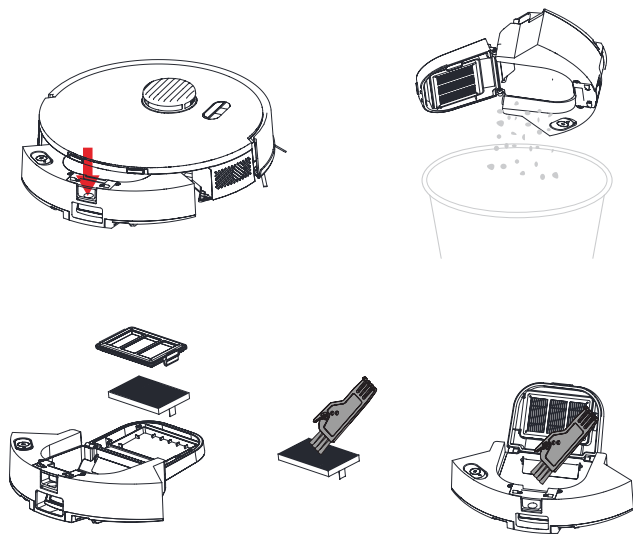


### Контейнер для пыли и HEPA-фильтр

1. Отсоедините контейнер для пыли от робота-пылесоса.
2. Откройте контейнер для пыли и высыпьте его содержимое.
3. Очистите внутреннюю поверхность контейнера с помощью аксессуара для очистки.
4. Снимите HEPA-фильтр и слегка постучите по нему, чтобы удалить как можно больше грязи, а затем установите его на место.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** HEPA-фильтр можно мыть чистой водой. Перед установкой обратно в робот-пылесос его необходимо полностью высушить естественным путем.

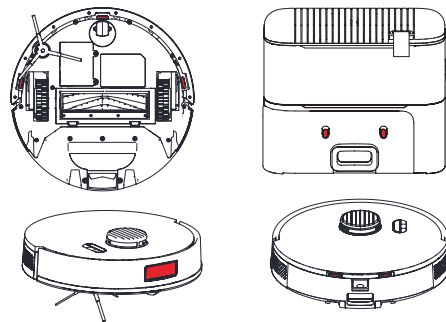
5. Установите в робот-пылесос контейнер для пыли.



### Датчики и сенсоры

Протирайте все датчики и сенсоры мягкой сухой тканью.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Датчики робота-пылесоса чувствительны. Не прилагайте усилий при очистке, не вставляйте в них предметы и не мочите их водой. Не садитесь и не кладите предметы на робот-пылесос.

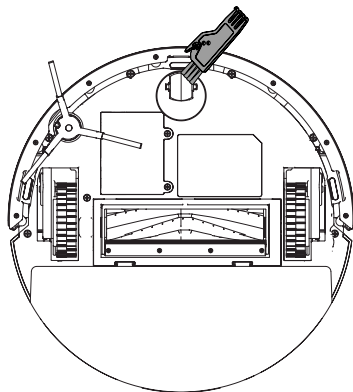


**ВНИМАНИЕ!** Не протирайте лидар робота-пылесоса, не нажимайте на него, не вставляйте предметы и не регулируйте его вручную.

### Переднее колесо

1. Переверните робот-пылесос.
2. Очистите колесо и область вокруг аксессуара для очистки, поставляемым в комплекте.
3. Верните робот-пылесос на станцию самоочистки.

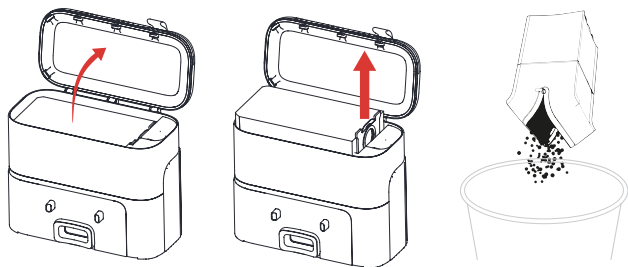
**ВНИМАНИЕ!** Не переворачивайте робот-пылесос с наполненным баком для воды – это может привести к поломке.



### Замена и опустошение мешка для пыли

1. Чтобы достать мешок для пыли из станции самоочистки, откройте крышку, потяните за язычок, чтобы закрыть отверстие мешка.
2. Достаньте заполненный мешок и замените на новый.
3. Вставьте картонную пластину полностью в посадочное место мешка для пыли.
4. Убедитесь, что мешок для пыли установлен ровно перед закрытием крышки станции самоочистки. Это обеспечивает правильную работу и предотвращает утечку пыли мимо мешка для пыли.
5. Закройте крышку.

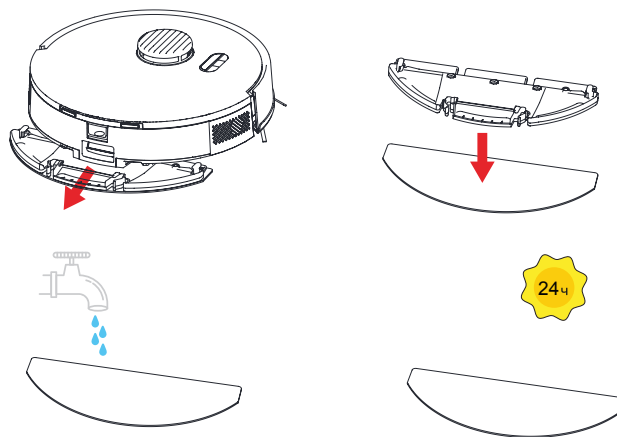
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Мешок для пыли является многоразовым, его достаточно опустошить и установить обратно. Для этого откройте молнию на задней стороне мешка для пыли и опустошите его. Если молния запылена или загрязнена – протрите ее. Затем плотно закройте молнию и убедитесь, что мешок герметичен, установите его на место.



### Насадка для влажной уборки

1. Снимите насадку для влажной уборки.
2. Откройте клапан отверстия бака для воды и опустошите его.
3. Вытряхните мусор, который мог скопиться внутри насадки.
4. Снимите и вымойте салфетку из микрофибры. После этого высушите все детали естественным путем перед установкой обратно.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Бак для воды необходимо опустошать после каждого использования, чтобы избежать возможных повреждений и неприятного запаха.



**Рекомендации по частоте очистки и замены деталей**

<b>Деталь робота-пылесоса</b>	<b>Частота очистки</b>	<b>Частота замены</b>
Боковая щетка	Один раз в месяц	Каждые 6 месяцев
Роллер	Один раз в месяц	Каждые 6 месяцев
Контейнер для пыли	Один раз в месяц	-
HEPA-фильтр	Один раз в месяц	Каждые 6 месяцев
Датчики и сенсоры	Каждые 2 недели	-
Переднее колесо	Один раз в месяц	-
Мешок для пыли	Каждые 3 месяца или по мере заполнения	Один раз в год
Насадка для влажной уборки	После каждого использования	-
Салфетка из микрофибры	После каждого использования	Каждые 3 месяца

**СОВЕТ:** Убирайте и срезайте намотанные волосы и мусор из труднодоступных мест робота-пылесоса с помощью пинцета или аксессуара для очистки в комплекте.

## УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Решение</b>
Робот-пылесос не включается	Низкий уровень заряда	Установите робот на зарядную станцию и полностью зарядите его
	Температура в помещении слишком низкая или слишком высокая	Используйте робот при температуре от 0 до 40 °С. После резкого перепада температур не включайте минимум 2 часа
Робот-пылесос не заряжается	Станция самоочистки не подключена к сети	Проверьте, что оба конца кабеля питания подключены правильно
	Плохой контакт	Очистите зарядные контакты на станции самоочистки и на роботе-пылесосе. Убедитесь, что индикатор заряда горит
Робот-пылесос не возвращается на станцию самоочистки	Слишком много препятствий рядом со станцией самоочистки	Переместите станцию самоочистки в открытое пространство
	Робот-пылесос находится слишком далеко от станции самоочистки	Разместите робот-пылесос ближе к станции самоочистки и повторите попытку
Робот-пылесос не подключается к Wi-Fi	Wi-Fi отключен	Сбросьте настройки Wi-Fi и попробуйте снова

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Решение</b>
Робот-пылесос не подключается к Wi-Fi	Слабый сигнал Wi-Fi	Переместите робот в зону с устойчивым приемом
	Нестабильное Wi-Fi-соединение	Перезагрузите роутер, проверьте наличие обновлений приложения и повторите попытку
Шум во время уборки	Роллер, боковая щетка или колеса заблокированы	Выключите и очистите робот-пылесос
Уборка не возобновляется автоматически после подзарядки	Включен режим «Не беспокоить»	Отключите режим «Не беспокоить» в приложении
Расписание уборки не выполняется	Включен режим «Не беспокоить»	Отключите режим «Не беспокоить» в приложении
	Слишком низкий уровень заряда	Зарядите робот-пылесос. Расписание уборки выполняется только при уровне заряда выше 20%
Не выполняется автоматический сброс пыли при возвращении робота-пылесоса на станцию самоочистки	Функция самоочистки отключена или включен режим «Не беспокоить»	Проверьте настройки в приложении

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Решение</b>
Не выполняется автоматический сброс пыли при возвращении робота-пылесоса на станцию самоочистки	Мешок или контейнер для пыли установлены неправильно	Проверьте корректность установки
	Робот-пылесос не завершил уборку (вернулся на подзарядку)	Дождитесь завершения цикла уборки. Самоочистка не запускается, если робот-пылесос возвращается на станцию самоочистки без полного выполнения уборки
Не работает влажная уборка	Подача воды отключена	Проверьте настройку степени подачи воды в приложении
	Бак для воды пуст	Наполните бак для воды

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Прибор хранить в сухом помещении при стабильной температуре. Избегать влаги, прямого солнечного света, инфракрасного излучения и резких перепадов температуры. Не размещать на приборе тяжелые предметы. Перед длительным хранением очистить прибор и все съемные элементы и аксессуары, удалить остатки воды и оставить до полного высыхания. Съемные элементы хранить отдельно или установить на место после высыхания. Не храните робот-пылесос в автомобиле. При транспортировке использовать оригинальную упаковку или упаковку с достаточной защитой от ударов и вибраций. Зафиксировать подвижные элементы. Кабель питания сложить и закрепить. Не позволяйте роботу-пылесосу падать. Удар при падении может привести к повреждению.

Температурный диапазон хранения и транспортировки:  
0 – 40 °С.

Допустимая влажность: до 80 %.

Перед повторным включением после хранения или транспортировки выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов.

## УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока службы прибор и аксессуары следует утилизировать в соответствии с нормами и требованиями действующего законодательства.

Подробную информацию о порядке утилизации можно получить в органах местной власти.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Прибор предназначен только для бытового использования в помещениях.
2. Использовать строго по назначению, описанному в инструкции.
3. Не использовать при наличии видимых повреждений корпуса, кабеля или вилки.
4. Перед очисткой, обслуживанием и длительным хранением отключать станцию самоочистки от сети.
5. Подключайте станцию самоочистки только к сети с параметрами, указанными на приборе.
6. Используйте только оригинальную станцию самоочистки и кабель питания, входящие в комплект.
7. Запрещается использовать удлинители, поврежденные розетки и переходники.
8. Не прикасайтесь к вилке и станции самоочистки мокрыми руками.
9. Не погружайте робот-пылесос, станцию самоочистки или кабель питания в воду и другие жидкости.
10. В случае попадания жидкости внутрь прибора немедленно отключите его от сети и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
11. Используется встроенный литий-ионный аккумулятор, самостоятельная замена пользователем запрещена. В случае неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены.
12. Не использовать и не заряжать прибор при температуре вне диапазона, указанного в инструкции.
13. При сильном нагреве, запахе, дыме – прекратить использование и обратиться в авторизованный сервисный центр.
14. Устанавливайте станцию самоочистки на ровную устойчивую поверхность, вдали от источников тепла и влаги.
15. Не накрывайте станцию самоочистки и вентиляционные отверстия.
16. Не вставляйте пальцы, предметы и жидкости в отверстия станции самоочистки.
17. Во время автоматического сброса пыли не наклоняйтесь над станцией самоочистки.
18. Используйте только оригинальные мешки для пыли.
19. Перед заменой мешка для пыли отключите станцию самоочистки от сети.
20. Для влажной уборки используйте только чистую воду.
21. Запрещается заливать в бак для воды горячую воду, химические моющие средства, растворители.
22. Не переворачивайте робот с заполненным баком для воды.
23. После влажной уборки опустошите бак для воды.
24. Не прикасайтесь к щеткам, колесам и другим движущимся частям во время работы.
25. Уберите с пола провода, шнуры, мелкие предметы перед началом

уборки.

26. Не используйте робот-пылесос на лестницах без защитных ограничителей, если они не предусмотрены конструкцией.

27. Прибор не предназначен для использования детьми младше 8 лет без присмотра.

28. Дети не должны играть с прибором.  
29. Очистка и обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра взрослых.

30. Храните прибор и упаковку вне доступа детей.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Робот-пылесос
- Станция самоочистки
- Подставка
- Боковая щетка (2 шт.)
- HEPA-фильтр
- Роллер
- Насадка для влажной уборки
- Салфетка из микрофибры (2 шт.)
- Аксессуар для очистки
- Мешок для пыли
- Салфетка для ухода за техникой
- Инструкция и гарантийный талон
- Конверт с открыткой Wollmer
- Магнит Wollmer
- Влаговпитывающая соль

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: F710

Номинальное напряжение робота-пылесоса: 14.4 В ===

Номинальная мощность робота-пылесоса: 75 Вт

Аккумулятор: литий-ионный

Номинальная емкость аккумулятора: 4500 мАч

Параметры зарядки: 19 В === 0.6 А

Подключение: Wi-Fi IEEE802.11b/g/n 2.4 ГГц / Bluetooth

Номинальная мощность станции самоочистки: 1200 Вт

Входное напряжение станции самоочистки: 220-240 В~ 50/60 Гц

Номинальный ток станции самоочистки: 7 А

Выходное напряжение кабеля питания: 19 В ===

Выходной ток кабеля питания: 0.6 А

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

### 1. Гарантийные обязательства.

1.1. Wollmer гарантирует отсутствие производственных и сборочных дефектов при условии нормальной эксплуатации прибора в соответствии с настоящей Инструкцией в течение гарантийного периода.

1.2. Гарантия производителя предоставляет покупателю специальные юридические права и действует на территории Российской Федерации в отношении продукции, проданной покупателям на территории Российской Федерации.

1.3. Гарантийный срок составляет 1 год с даты продажи, подтвержденной документально.

Срок службы изделия – 3 года с даты начала использования.

### 2. Исключения из гарантии.

2.1. Гарантия не распространяется на:

- Расходные материалы и аксессуары

(роллер, боковая щетка и др.);

- Естественный износ прибора;

- Механические повреждения;

- Повреждения, вызванные неправильным использованием, обслуживанием или несоблюдением требований инструкции;

- Эксплуатацию вне бытовых условий;

- Ремонт или попытки ремонта лицами или организациями, не авторизованными производителем;

- Неправильную установку или подключение;

- Дефекты, вызванные перегрузкой, попаданием влаги, пыли, насекомых и посторонних предметов, отложением накипи, воздействием высоких температур;

- Повреждения вследствие аварий или стихийных бедствий;

- Несоблюдение условий хранения и транспортировки;

- Поломки, вызванные перепадами напряжения или несоответствием параметров электросети;

- Использование неоригинальных запасных частей, аксессуаров и расходных материалов.

2.2. Работы, выполняемые Wollmer или авторизованными сервисными центрами в случаях, указанных в п.

2.1, оплачиваются покупателем согласно действующим расценкам.

3. Условия получения гарантийного обслуживания.

3.1. Для получения гарантийного обслуживания необходимо предоставить документ, подтверждающий покупку: счет, товарный чек или иной документ, содержащий данные о покупателе, продавце, модели изделия, серийном номере (если применимо) и дате продажи.

3.2. Wollmer вправе отказать в гарантийном обслуживании при отсутствии документов, при удалении или изменении информации после покупки.

4. Подсудность.

4.1. Споры, связанные с исполнением

гарантийных обязательств, рассматриваются компетентными судами Российской Федерации в соответствии с гражданским законодательством.

4.2. Техника Wollmer предназначена для личного использования и реализуется только через официальных дистрибьюторов, партнеров и магазины, уполномоченные производителем. Перепродажа продукции лицами или организациями, не имеющими официального статуса, запрещена и может привести к отказу в гарантийном обслуживании.

#### 5. Форс-мажор.

5.1. Wollmer не несет ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящей гарантии, если причиной являются форс-мажорные обстоятельства. В случае наступления таких обстоятельств Wollmer обязуется оперативно уведомить покупателя, предоставив описание причин,

позволяющих отнести их к форс-мажорным.

Перечень авторизованных сервисных центров опубликован на официальном сайте производителя: **wollmer.ru**

**ВНИМАНИЕ!** Разработка и совершенствование бытовой техники – приоритетная задача нашей компании. В связи с этим, комплектация, конструкция и технические характеристики прибора могут быть изменены без предварительного уведомления. Актуальная версия инструкции всегда доступна на сайте **wollmer.ru**.

По всем вопросам и пожеланиям обращайтесь на горячую линию: 8 (800) 222-59-76.

Импортер: ООО «В-Импорт», 199178, г. Санкт-Петербург, 5-я линия В.О., д. 70, лит. А, помещение 28А/40Н  
Тел.: 8 (800) 222-59-76  
Сделано в Китае.



## Гарантийный талон

В соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации Wollmer несет гарантийные обязательства в течение года с даты продажи данного прибора. Внимательно изучите инструкцию и условия гарантии.

Изделие .....	Робот-пылесос .....
Модель .....	F710 Pet Vision .....
Серийный номер .....	на товаре .....
Дата изготовления .....	на товаре .....
Дата приобретения .....	.....

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.

С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

.....



.....





WOLLMER