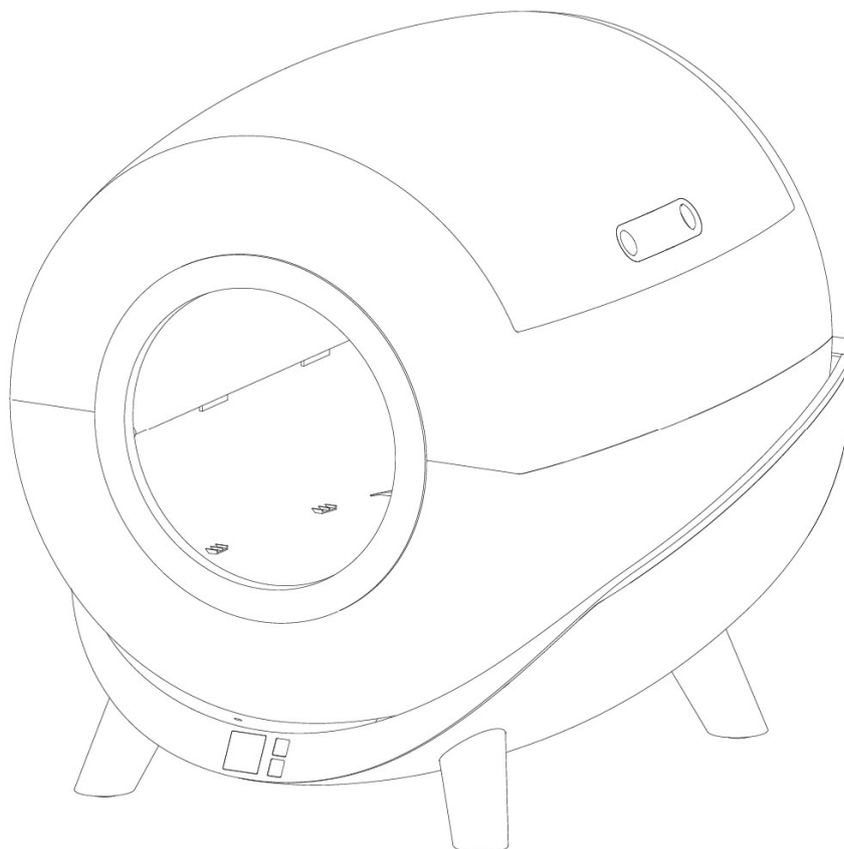


Tesler

Автоматический туалет для кошек **TESLER** **PST-001**



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Tesler

Благодарим Вас за оказанное доверие и покупку техники TESLER! Мы надеемся, что наша техника принесёт Вам только положительные эмоции.

Чтобы правильно и безопасно пользоваться приобретенным устройством, рекомендуем тщательно изучить настоящее руководство перед подключением и эксплуатацией. Сохраняйте, пожалуйста, данное руководство в течение всего срока эксплуатации изделия.

Содержание

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	4
УТИЛИЗАЦИЯ.....	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	6
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ	6
ПЕРВОНАЧАЛЬНОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	7
УСТАНОВКА МЕШКОВ ДЛЯ МУСОРА.....	7
ДОБАВЛЕНИЕ НАПОЛНИТЕЛЯ ДЛЯ КОШАЧЬЕГО ТУАЛЕТА.....	8
ОЧИСТКА И УХОД	8
ЗАГРУЗКА И РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЕМ.....	9
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	11
ЧИСТКА И УХОД.....	11
ГАРАНТИЯ И РЕМОНТ	12
ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	12
ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	12

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед началом использования прибора внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраните ее, включая гарантию, чек и, по возможности, коробку с внутренней упаковкой. Если вы передаете этот прибор другим людям, передайте им также инструкцию по эксплуатации.

- Прибор предназначен для использования только в бытовых условиях. Прибор не подходит для коммерческого использования.
- Прибор предназначен для работы внутри помещения при нормальной температуре и влажности воздуха. Не используйте прибор на улице.
- Не погружайте основание автоматического туалета, шнур питания или вилку в воду или любую другую жидкость.
- Если основание автоматического туалета упало в воду:
 - не касайтесь корпуса прибора и воды;
 - немедленно отсоедините провод питания от электросети, только после этого можно достать прибор из воды;
 - обратитесь в авторизованный сервисный центр для его осмотра или ремонта.

Цилиндрическая часть автоматического туалета не содержит электронных компонентов и может погружаться в воду.

- При отключении прибора от сети питания не тяните за шнур, беритесь за вилку шнура питания.
- Не используйте прибор, если он поврежден. Необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед подключением убедитесь, что кабель питания, не поврежден и не изношен. При эксплуатации прибора также регулярно проверяйте прибор и шнур питания на наличие повреждений. Если шнур питания поврежден не подключайте прибор к сети электропитания. Поврежденный шнур питания должен быть заменен в сервисном центре.
- Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.
- Не позволяйте детям использовать прибор без присмотра взрослых или играть с ним.
- В целях обеспечения безопасности детей, пожалуйста, храните всю упаковку (пластиковые пакеты, коробки, пенопласт и т.д.) в недоступном для них месте.

Внимание! Не позволяйте маленьким детям играть с фольгой и пакетами, так как существует опасность удушья!

- Этот прибор не является игрушкой. Дети не должны играть с прибором.
- Приборы могут использоваться людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они находятся под присмотром или получили подробный инструктаж по безопасному использованию прибора и, если они понимают связанные с этим опасности.
- Не переносите прибор за шнур питания.
- Не подвергайте шнур питания нагреву, берегите от воздействия масел, растворителей, от контакта с острыми предметами или иными предметами и жидкостями, которые могут вызвать повреждение изоляции.
- Убедитесь, что напряжение в сети питания совпадает с требуемым напряжением сети питания, указанным на заводской этикетке на приборе (как правило, она расположена внизу прибора).

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка возможна всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- Транспортировка должна исключать возможность непосредственного воздействия на прибор атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, проведите его чистку и дайте высохнуть всем деталям.

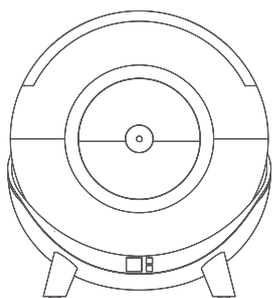
УТИЛИЗАЦИЯ

Если Вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Данный символ на изделии, его комплектующих или упаковке означает, что данное изделие не может утилизироваться как бытовые отходы. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку. Соблюдая правила утилизации этого оборудования, Вы внесете свой вклад в сохранность окружающей среды и здоровья человечества. Более подробную информацию об утилизации Вы можете получить в органах местного управления или в магазине, где Вы приобрели данное изделие.



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Автоматический туалет для кошек	1 шт.
Адаптер	1 шт.
Ошейник с RFID-меткой	2 шт.
Мешки для мусора	1 рулон
Инструкция	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.



Автоматический туалет для кошек * 1 шт.
(база и цилиндрическая часть)



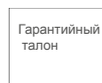
Адаптер постоянного тока*1 шт.



Инструкция*1 шт.



Рулон пакетов для отходов *1 рулон



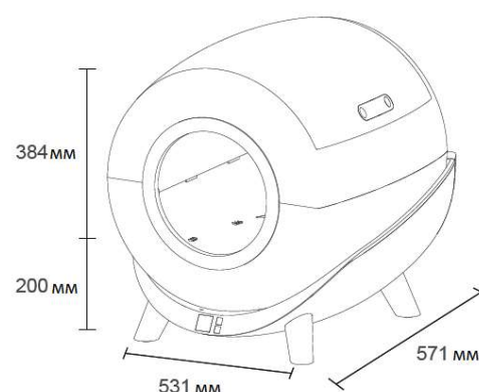
Гарантийный талон*1 шт.



Ошейник с RFID меткой *2 шт.

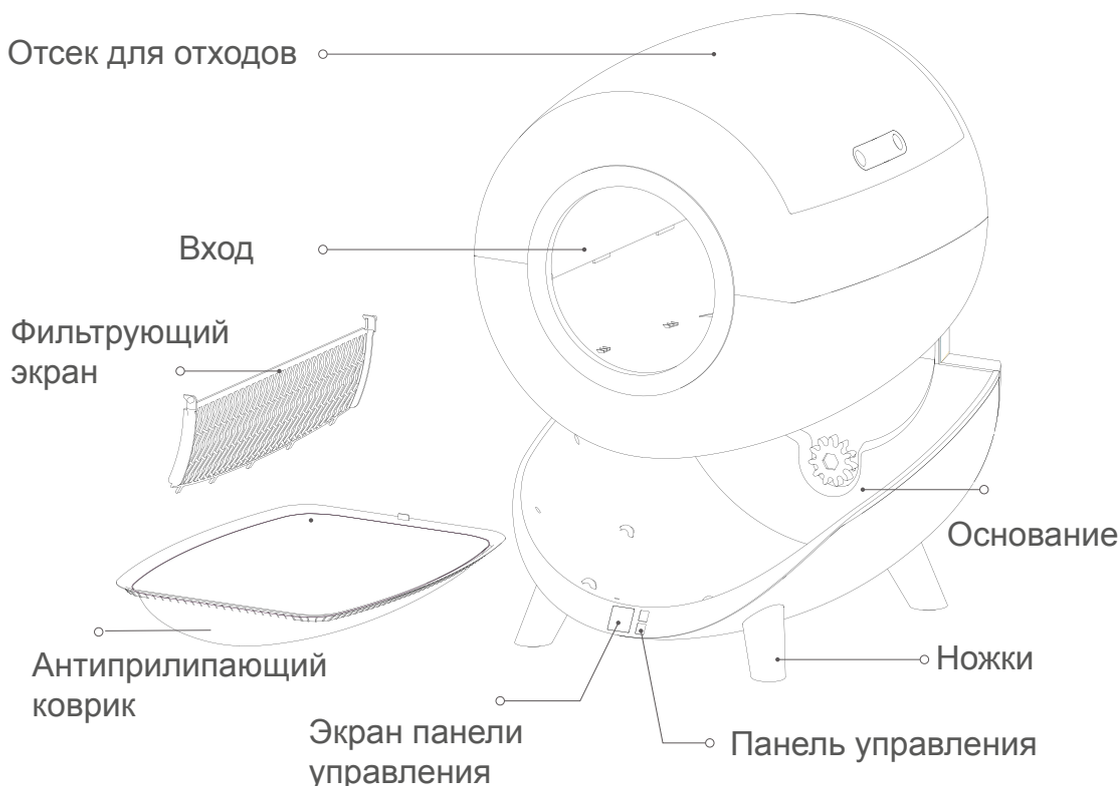
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PST-001
Питание	сетевой адаптер постоянного тока
Вход	220-230В ~50/60 Гц
Выход	5 В == 2А
Номинальная мощность	10 Вт
Частота WiFi	2.4 ГГц
Размеры изделия (Ш x Г x В), мм	531 x 571 x 584 мм
Размеры упаковки (Ш x Г x В), мм	630 x 565 x 620 мм
Вес нетто, кг	10.4 кг
Вес брутто, кг	13.6 кг
Длина сетевого шнура	1,5 м
Срок гарантии	1 год
Срок службы прибора	1 год



Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления. Указанные геометрические размеры имеют приблизительные значения.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений.
- Уберите упаковочные материалы подальше от детей.
- Перед подключением к электросети убедитесь в том, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Установите автоматический туалет для кошек на твёрдый горизонтальный ровный пол; постарайтесь не прижимать его к стене, оставьте небольшой зазор от стены.
- Оставьте достаточно места сверху и с левой стороны, чтобы вам было удобно открывать контейнера для отходов.
- Для обеспечения работоспособности изделия зубчатое колесо, расположенное на задней стороне цилиндрической части автоматического туалета должно входить в пазы на основании.
- Не кладите на прибор какие-либо предметы: они упадут, когда автоматический туалет будет очищаться.
- Не перемещайте устройство целиком, если вам нужно его переставить. Сначала поднимите цилиндрическую часть автоматического туалета, а затем переместите основание, чтобы переставить устройство.
- Вставьте маленький конец адаптера в гнездо на задней панели основания автоматического туалета. Затем подключите другой конец к розетке. На передней панели устройства загорится LED экран.

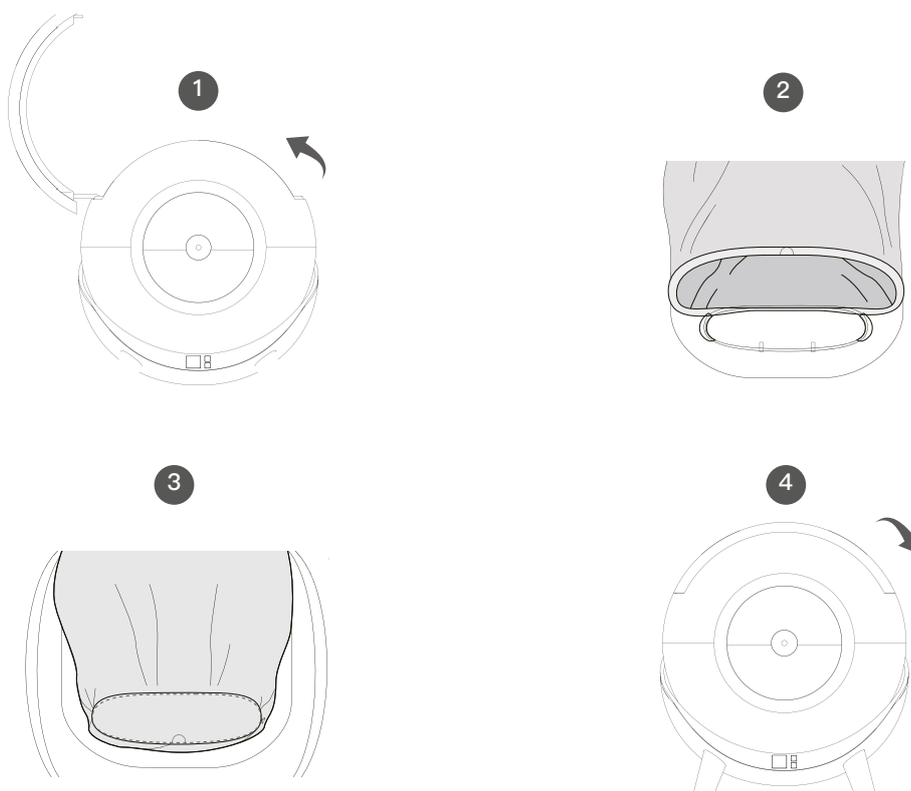
ПЕРВОНАЧАЛЬНОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ

- При первом включении прибор выполнит начальное обнаружение сети Wi-Fi, которое продлится около 1 мин. В течение этого времени на светодиодном экране отображается  а цилиндрическая часть автоматического туалета будет медленно вращаться, пока не займет правильное положение.
- После завершения первоначального обнаружения на экране отобразится стандартная индикация  0 .
- По умолчанию установлен режим «Авто» (автоматический); настроить различные режимы можно с помощью приложения.

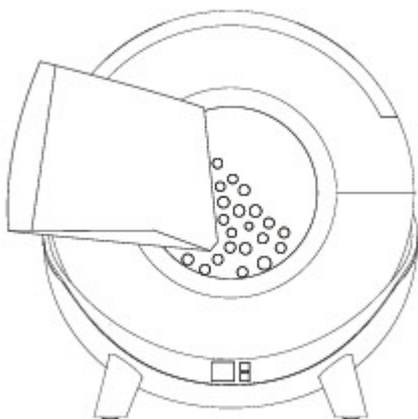
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

УСТАНОВКА МЕШКОВ ДЛЯ МУСОРА

- 1) Откройте отсек для отходов.
- 2) Выньте резинку из пакета. Расправьте пакет с отходами.
- 3) Убедитесь, что отверстие мешка для мусора полностью совпадает с отверстием, ведущим в отсек для отходов из основной части туалета.
- 4) Используйте резинку для фиксации мешка для отходов. Закройте отсек.



ДОБАВЛЕНИЕ НАПОЛНИТЕЛЯ ДЛЯ КОШАЧЬЕГО ТУАЛЕТА



- Насыпьте наполнитель для кошачьего туалета в объеме от 4 до 6 литров через вход в автоматический туалет (как показано на картинке).
- Данное устройство совместимо с любыми комкующимися кошачьими наполнителями, например, наполнитель из тофу, бентонитовый наполнитель или смешанные комкующиеся наполнители.
- Проверьте, что наполнитель не превышает линию MAX на антиприлипающем коврик и следите за тем, чтобы не переполнить туалет (не более 6 л).
- Рекомендуется добавлять не менее 4 л наполнителя для кошачьего туалета, что позволяет эффективно избежать налипания на коврик.
- Рекомендуется подождать 2 минуты после добавления наполнителя и запустить функцию "Разровнять наполнитель" с помощью кнопки MODE на передней панели устройства или через мобильное приложение.

ОЧИСТКА И УХОД

Чтобы убрать наполнитель:

- Убедитесь, что в устройство вставлен новый пакет для отходов. Выберите в приложении опцию "Убрать наполнитель" – весь наполнитель, который есть в автоматическом туалете будет высыпан в контейнер для отходов. Выбросьте грязный мешок и замените его на новый.

Чтобы помыть туалет:

- Выключите устройство. Поднимите цилиндрическую часть автоматического туалета и осторожно отложите её в сторону двумя руками.
- Цилиндрическую часть автоматического туалета при необходимости можно мыть под водой. В цилиндрической части туалета нет электронных компонентов.
- **Не мойте основание!** Для очистки можно протереть его влажной тканью или влажными салфетками.
- Дайте цилиндрической части туалета полностью высохнуть, после чего установите её на основание туалета и включите питание.

Рекомендации по частоте очистки

- Емкость контейнера для отходов составляет 14 л и рассчитана максимум на 15 дней без очистки (при наличии только одной кошки в доме).
- Рекомендуется менять мешок для отходов каждые 5 дней.
- Внутреннюю поверхность цилиндрической части рекомендуется очищать раз в 1 - 3 месяца.

ЗАГРУЗКА И РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЕМ

Скачать приложение

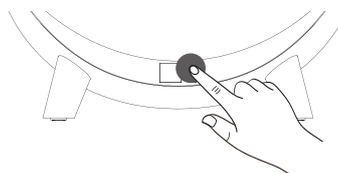
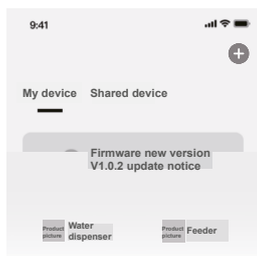
- Умным туалетом можно управлять дистанционно через приложение. Загрузите и установите последнюю версию приложения в App Store, Google Play или других сторонних магазинах приложений.



Сопряжение с устройством

- Откройте приложение, перейдите на страницу "Устройства" и нажмите кнопку "+" в правом верхнем углу экрана. Нажимайте кнопку "MODE" на панели управления, пока на экране не появится символ Wi-Fi. Дважды нажмите "OK" и следуйте инструкциям в приложении для завершения сопряжения с устройством.

Примечание: Убедитесь, что функция Bluetooth на телефоне включена. Во время сопряжения держите телефон и устройство близко друг к другу.



Сопряжение с умным ошейником через приложение

- Перейдите на страницу "Моя кошка" и нажмите кнопку "+" в правом верхнем углу экрана. Заполните информацию о питомце в соответствии с инструкциями.
- Зарегистрируйте смарт-ошейник:
Извлеките чип из бирки ошейника. Отсканируйте QR-код на чипе или введите номер ошейника для завершения процедуры регистрации.
- Сопряжение смарт-ошейника с устройством:
Добавьте автоматический туалет для кошек в список сопряженных устройств. Поместите чип обратно в метку ошейника.



Режимы и функции	Описание	Доступно в приложении	Доступно через панель управления
Авто	Цикл очистки запускается непосредственно после того, как ваша кошка покидает туалет.	ДА	НЕТ
По расписанию	Цикл очистки выполняется в заданное время (по расписанию).		
Интеллектуальный	Этот режим предназначен для кошек, склонных к мягкому стулу. Автоматический туалет для кошек сначала засыпет отходы наполнителем, а цикл очистки будет запущен через 15 минут.		
Ручная очистка	Цикл очистки запустится сразу после выбора этого режима.		ДА
Разровнять наполнитель	Автоматический туалет для кошек будет покачиваться на четверть окружности вправо и влево, что позволяет разровнять наполнитель для кошачьего туалета.		
Очистить туалет полностью	Весь наполнитель, находящийся в автоматическом туалете, будет отправлен в мешок для отходов. Используйте этот режим для замены всего наполнителя перед очисткой туалета.		

Управление кнопками на панели управления

Функция	Как это работает	Описание
Ручная очистка	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку MODE несколько раз до тех пор, пока на экране не появится символ Нажмите кнопку ОК 	Автоматический туалет для кошек сразу же выполнит цикл очистки.
Выровнять наполнитель	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку MODE несколько раз до тех пор, пока на экране не появится символ Нажмите кнопку ОК 	Автоматический туалет для кошек будет вращается на четверть круга вправо и влево, что позволяет разровнять для кошачьего туалета.
Очистить туалет полностью	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку MODE несколько раз до тех пор, пока на экране не появится символ Нажмите кнопку ОК 	Автоматический туалет для кошек высыпет весь наполнитель из туалета в мешок для отходов, который легко утилизируется.
Сброс	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку MODE несколько раз до тех пор, пока на экране не появится символ Нажмите кнопку ОК 	Автоматический туалет для кошек сбросит датчик веса. После добавления наполнителя нажмите кнопку сброса, чтобы сбросить настройки датчиков.
Подключение к WiFi	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку MODE несколько раз до тех пор, пока на экране не появится символ Дважды нажмите кнопку ОК 	Автоматический туалет для кошек будет готов к подключению. Перейдите в приложение «Мой питомец» для завершения сопряжения.

Предупреждение о эмиссии радиочастотной энергии

Это оборудование вырабатывает, использует и может излучать радиочастотную энергию. Если оно устанавливается и используется не в соответствии с этим руководством, оборудование может вызывать вредные помехи радио- и телевизионной связи. Однако не существует гарантии, что помехи не возникнут при какой-то конкретной установке в связи с определенными факторами, связанными с этим районом.

Если покажется, что это оборудование вызывает помехи с приемом радио- или телевизионных сигналов или с каким-нибудь другим устройством:

- Убедитесь, что оборудование является источником эмиссии, выключив его и снова включив.
- Если вы установите, что именно это оборудование вызывает помехи, постарайтесь устранить помехи, используя одно или более из следующих мер:
 - Передвиньте устройство подальше от приемника, подвергающегося помехам.
 - Поменяйте положение (поверните) устройство по отношению к приемнику, подвергающемуся помехам.
 - Подключите цифровое устройства в другую электрическую розетку, чтобы цифровое устройство и приемник были на разных параллельных цепях.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Пожалуйста, при возникновении неисправности воспользуйтесь рекомендациями в таблице ниже.

Если неисправность не устраняется, не разбирайте и не пытайтесь самостоятельно отремонтировать неисправный прибор, а обратитесь в сервисный центр.

Возможная проблема	Возможные причины	Решения
Автоматический туалет не работает.	Убедитесь в хорошем контакте вилки шнура питания с розеткой.	Убедитесь, что вилка шнура питания вставлена в розетку.
	Проверьте, не отключено ли питание.	Перед началом работы дождитесь подачи питания

ЧИСТКА И УХОД

ВАЖНО! Перед чисткой отключите прибор от сети питания!

Не погружайте основание автоматического туалета для кошек и не подставляйте его под струю воды.

Не используйте жесткие губки, агрессивные моющие средства, уксус, соль и другие агрессивные, сильнокислотные, сильнощелочные или абразивные чистящие средства

- Емкость контейнера для отходов составляет 14 л и рассчитана на 15 дней без очистки (при наличии одной кошки, пользующейся туалетом).
- Менять мешок для мусора рекомендуется каждые 5 дней.
- Очищать внутреннюю поверхность цилиндрической части туалета рекомендуется каждые 1-3 месяца.

ГАРАНТИЯ И РЕМОНТ

Данный прибор был изготовлен и испытан по необходимым методикам. Производитель предоставляет гарантию на нормальную работу прибора в течение 12 месяцев со дня покупки при соблюдении условий, указанных в гарантийном талоне изделия, и следующих ниже пунктов:

Все недостатки, связанные с дефектами материала и производства, во время действия гарантийного срока устраняются бесплатно. Рекламации должны регистрироваться непосредственно после обнаружения недостатков.

На ущерб, вызванный ненадлежащим обращением, обслуживанием, неправильной установкой или содержанием, неквалифицированным подключением или инсталляцией, а также непреодолимой силой или другими внешними влияниями, гарантийные обязательства не распространяются.

Мы оставляем за собой право при получении рекламации ремонтировать или заменять неисправные детали либо обменивать прибор. Замененные детали переходят в нашу собственность.

На основе гарантии невозможны любые дальнейшие претензии. Право на гарантию покупатель получает при условии предъявления правильно заполненного гарантийного талона.

Для гарантийного ремонта обращайтесь только в специализированные сервисные центры.

Условия гарантийного ремонта, адреса авторизованных сервисных центров можно узнать на сайте компании www.tesler-electronics.ru

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Товар соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011) и технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016). Полную информацию о сертификате вы также можете получить у продавца.



ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Каждому изделию присваивается уникальный серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда, который содержит следующую информацию: модель изделия, дату производства, порядковый номер изделия. Серийный номер располагается на задней панели продукта и в гарантийном талоне. Пример серийного номера: 054PST0010723100049, где последние пять цифр (00049) – порядковый номер изделия, 1 цифра, предшествующая порядковому номеру (1) - для служебного использования, а 4 цифры перед ними – месяц и год производства (0723).

Изготовитель: Шанхай Цаовай Интернейшнл Трейд Ко., Лтд

Адрес: Рум 201, Билдинг 3, 320 Дунлань Роад, Минхан Дистрикт, Шанхай, Китай.

Импортер: ООО «Перспектива Т».

Адрес: 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 5, пом. I, ком.11.

Сделано в Китае

Manufacturer: Shanghai Qiaowai International Trade Co., Ltd.

Address: Room 201, Building 3, 320 Donglan Road, Minhang District, Shanghai, China

Importer: LLC «Perspektiva T».

Address: ul. Krzhizhanovskogo, d. 29, korp.5, pom. I, k.11, Moscow, 117218, Russia.

Made in China