

JET

Jet Pet Doggy

Инструкция по эксплуатации



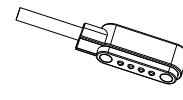
Основные функции устройства

- GPS/ A-GPS/ LBS (BTS) геолокация
- Отображение местоположения животного на карте
- История перемещений
- Контроль покидания безопасной зоны и входа в нее
- Защита от воды и пыли по стандарту IP67 (кратковременное погружение в воду на глубину до 1 метра)
- Оповещение о разряде батареи
- Крепление на ошейник до 4 мм толщиной
- Возможность позвонить на трекер

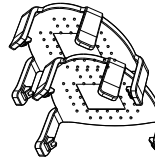
Комплектация



Трекер для животных



Магнитный USB кабель

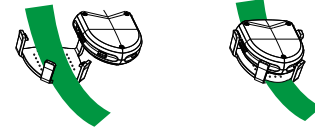


Два крепления на ошейник (S для ошейника толщиной до 1 мм и L для ошейника толщиной до 4 мм)

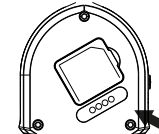


Инструкция

Крепление на ошейник



- Для ошейника толщиной до 1 мм используйте крепление S
- Для ошейника толщиной от 1 до 4 мм используйте крепление L



Снять крышку

Установить SIM-карту согласно рисунку

1. Начало работы

1.1 Установки micro-SIM-карты

В устройстве используется SIM-карта Micro-SIM. Для использования функций геолокации и связи необходимо использовать SIM-карту с подключенным мобильным интернетом (услуга GPRS). Убедитесь что устройство выключено. Вставьте SIM-карту в специальный слот на корпусе часов согласно изображению на рисунке.

ВАЖНО:

- часы не распознают Sim-карты с пинкодом. При установке Sim-карты с пинкодом на часах высвечивается сообщение на дисплее «Нет SIM-карты».
- перед первым использованием запрос PIN-кода на SIM-карте должен быть отключено, доступ в Интернет активирован и заранее оплачен.
- оператор сотовой связи должен поддерживать стандарт 2G (GPRS).
- нельзя использовать симкарту со специальными тарифами для планшетных ПК или USB-модемов.

2. Мобильное приложение

2.1 Установка, регистрация, восстановление пароля, привязка часов к приложению

2.1.1. В App Store или Google Play найдите и установите приложение MyJetPet.

2.1.2. Пройдите регистрацию в приложении. Для регистрации необходимо указать имя, адрес электронной почты и телефон.



2.1.3. После прохождения регистрации и привязки трекера повторный ввод логина (ваш e-mail) и пароля не требуется, он будет запомнен

смартфоном. Для авторизации в приложении на другом смартфоне используйте указанный при регистрации адрес электронной почты и пароль.



2.1.4. После регистрации добавьте ваш трекер в приложение. При привязке трекера к смартфону нужно указать IMEI и имя трекера (Например, «Шарик»). Номер IMEI расположен на задней крышке устройства или бирке, а так же на упаковке.



Если потребуется добавить несколько трекеров перейдите на вкладку «Устройства», в верхнем правом углу нажмите на «+» и повторите процедуру.

Для привязки трекера Вы можете ввести IMEI устройства вручную либо сканировать QR-код нажав на соответствующую кнопку, расположенную справа в поле «ID устройства».

2.1.5. Для восстановления пароля воспользуйтесь меню «Забыли пароль?» на экране авторизации в приложении. Введите адрес электронной почты, указанный при регистрации в приложении. На указанный вами электронный адрес придет письмо со ссылкой для сброса пароля.

2.2. Функция определения местоположения трекера

Для отображения текущего местоположения устройства на карте необходимо выбрать вкладку «Карта». Меню расположено на главном экране приложения и доступно после авторизации.

На открывшейся карте будет показано текущее местоположение трекера.

В информации будет указано:

- Имя устройства
- Текущий адрес
- Время определения геолокации
- Способ определения геолокации
- Заряд батареи

2.3. Геолокация

В технических характеристиках трекера указаны наилучшие

показатели точности геолокации. Точность определения местоположения в зданиях зависит от наличия сигнала GPS. Если сигнал GPS не принимается, то местоположение определяется по базовым станциям сотовых сетей связи. При определении по сигналам мобильной связи точность зависит от плотности установки базовых станций. Наибольшая плотность станций — в центрах городов. Точность в таких местах составляет от 200 до 500 метров. При уменьшении плотности и при ухудшении условий приема точность снижается. На окраинах городов она составляет 1500 – 2000 метров.

2.4. Настройки

2.4.1. Безопасные зоны. Вы можете установить геозоны («дом», «площадка» и т.д.), при выходе из которых Вы будете получать уведомления.

2.4.3. Телефонная книга — список номеров телефонов с которых можно принимать вызовы на трекере.

2.4.4. Режим обновления геолокации. Выбор частоты отправки данных геолокации. Частота отправки данных геолокации влияет на продолжительность работы устройства от аккумулятора. Чем чаще трекер отправляет геолокацию, тем быстрее разряжается. Рекомендуемая частота обновления - 1 раз в 30 минут.



3. Правила эксплуатации

Используйте только оригинальный USB кабель, входящий в комплект поставки трекера.

Соблюдайте температурные условия эксплуатации и хранения устройства. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса устройства (например, при открытой крышке слота для SIM-карты). Перед первым использованием трекера зарядите аккумулятор до полного заряда.

Для зарядки устройства используйте адаптеры питания напряжением

не более 5 вольт (5V). Специальные условия хранения, транспортировки и реализации не предусмотрены.

4. Технический паспорт

Тип устройства:	трекер для домашних животных
Модель:	Jet Pet Doggy
Размеры:	48x40x14,5 мм
Память:	RAM 128Mb + ROM 64Mb
Материал:	ABS-пластик
Стандарты связи:	GSM 850/900/1800/1900
Геолокация:	GPS/A-GPS/ГЛОНАСС/LBS(BTS)
Точность позиционирования GPS:	от 5м. до 15м. в зависимости от условий приема сигнала спутников
Чипсет:	MTK2503
Точность позиционирования LBS:	от 200 до 2000 метров (зависит от условий приема) micro-SIM
Тип SIM-карты:	micro-SIM
Емкость аккумулятора:	450 мА*ч
Диапазон рабочих температур:	от -20 до +40 C
Версии операционных систем, поддерживаемых приложением:	OS IOS 8.0 и выше, OS ANDROID 5.2 и выше

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

JET

Гарантийный срок службы с даты продажи – **12 месяцев.**

Модель: Трекер **Jet Pet Doggy**

Дата продажи: / /

Попкупатель:

С условиями гарантии ознакомлен. И комплектации и внешнему виду претензий нет.

Подпись продавца:

Место для печати

Список сервисных центров расположен на сайте www.jetdevice.com

Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Отсутствие гарантийного талона или документа, подтверждающего действие гарантийного срока. Отсутствие в гарантийном талоне отметки о дате продажи, название организации Продавца. Указанная в гарантийном талоне модель не соответствует модели предъявленной к гарантийному обслуживанию.
- Сбои в работе изделия являются следствием нарушения правил эксплуатации.
- На изделии имеются следы постороннего вмешательства, механического повреждения или не санкционированного ремонта.
- Неисправности возникли в следствии:
 - Падения изделия или любого другого механического повреждения
 - Падения посторонних предметов на изделие
 - Попадания на изделие химических веществ, пыли, грязи, жидкости и пр.

Импортер в РФ / организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «Эй энд Ди Ди Компани». Адрес: Россия, 109029 Москва, Михайловский проезд, д.3, стр.66, этаж 2, пом. 2, ком. 12. Сделано в Китае.

Изготовитель: ОДТ Электроникс (Гонконг) Ко., Лимитед. Адрес: Гонконг, Коулун, Цим Ша Цуй, Четем-роуд-саут, 45-51, Шевалье Хаус, Комната 803, Завод-изготовитель: Шенчэннь Мотто Электроникс Ко., ЛТД. Адрес: 2-й этаж, корпус D, Промышленный парк Фунинг Хай-тек, №71, Синьтянь Роуд, г. Фуюн, р-н Баоан, Шэньчжэнь, Китай.

Срок службы: 5 лет.
Срок годности не ограничен.
Дата производства: см. на упаковке.

Официальный сайт
TM JET
www.jetdevice.com

EAC



Бесплатное приложение
My Jet Pet

Для управления всеми функциями устройства Jet Pet Doggy необходимо загрузить официальное приложение My JetPet из App Store или Google Play.

App Store является знаком обслуживания компании Apple Inc. Google Play является знаком обслуживания компании Google.

Техническая поддержка:
8 (495) 005-87-67
8 (800) 775-87-67
support@jetdevice.com

JET

