Персональный GPS трекер Руководство пользователя



(Версия 1.4)

1. Внешний вид и аксессуары

1.1 Внешний вид





1.2 Основные функции

- Позиционирование GPS+LBS+WIFI
- Автоматическое выключение звука
- Защита от пыли и влаги
- Голосовой монитор
- SOS вызов и быстрый вызов
- Голосовой отчет
- Слежение за устройством SMS, приложение, веб

1.3 Характеристики

Точность позиционирования	< 10 метров
Напряжение/ток	3,7В (ПТ)/75 мА
Батарея	1200мАч/3,8 Li-lon
Размеры	102,5(Д)х62,0(Ш)х9,0(В) мм
Bec	70 грамм
Рабочая температура	0°C - +60°C

2. Аксессуары

2.1 Внешний вид











3. Быстрый старт

3.1 SIM карта



- (1) Открутите винты и откройте крышку. Когда устройство отключено, установите SIM карту в разъем.
- (2) Включите устройство после установки SIM карты.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Пожалуйста, выключите устройство перед тем, как установить SIM карту.

Необходима SIM карта с поддержкой GSM сети, GPRS (с >30Мб месячного трафика) и функции caller ID.



3.2 Включение/выключение питания

Включение питания

Нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку эдля включения устройства. Включение устройства сопровождается циклическим миганием синего/красного/зеленого индикатора.

Выключение питания

Снимите переднюю крышку и выключите устройство (см. рисунок 4).



ПРИМЕЧАНИЕ:

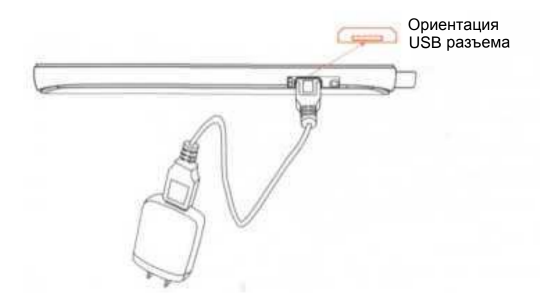
Если устройство не включается:

- 1. Проверьте положение переключателя (он должен быть в положении ON).
- 2. Убедитесь, что в устройстве установлена батарея. Если нет, то установите ее.

3.3 Заряд батареи

Подключите устройство к оригинальному зарядному устройству:

- 1) когда устройство заряжается, включен красный индикатор;
- 2) когда устройство полностью заряжено, включен зеленый индикатор.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Пожалуйста, обращайте внимание на ориентацию USB интерфейса. Неправильная ориентация разъема при подключении может повредить USB разъем.

Полный заряд устройства достигается примерно за 3 часа. В процессе заряда устройство может нагреваться.

3.5 LED индикатор

Индикатор отображает текущий рабочий режим устройства, также индикатор показывает нажатия на кнопки.

Состояние	Зеленый	Синий	Красный	Пурпурный
Выключен	Нет интернета/ Нет SIM карты			
Мигает (раз в секунду)	GSM включен	Поиск GPS сигнала	Низкий заряд	Пропущенное SMS/звонок
Включен	GPRS включен	GPS работает	Заряд	

4. Функции

4.1 Голосовое общение

- Пожалуйста, нажмите дважды номер 1 (нажмите однократно для получения помощи по функции)
- Пожалуйста, нажмите дважды номер 2 (нажмите однократно для получения SMS отчета)
- Пожалуйста, нажмите дважды номер 3 (нажмите однократно для получения отчета по времени).

ПРИМЕЧАНИЕ:

- 1. Нажмите кнопку 1/2/3 для ответа на звонок. Нажмите кнопку SOS для ответа на звонок. Во время разговора по телефону вы можете переключаться между линиями, нажатиями кнопок 1/2/3.
- 2. При помощи веб-интерфейса или приложения вы можете добавить 15 номеров в «белый список». Устройство может получать звонки только от номеров в «белом списке».

4.2 SOS

Нажмите кнопку SOS дважды для включения функции GPS. Устройство начнет вызывать предустановленные SOS номера, пока один из них не ответит на вызов, и одновременно с тем отправлять сообщение о местоположении на вебплатформу.

4.3 Проверка местоположения

Если приложение/веб-платформа отслеживания не доступны, пожалуйста, используйте телефон с SOS номером для отправки SMS команду "POSITION" на устройство. Устройство ответит SMS со ссылкой на текущее местоположение в google map.

4.4 Голосовой мониторинг

Для голосового мониторинга, пожалуйста, отправьте с телефона (SOS номер) SMS с командой "JT" на устройство, оно пришлет ответное SMS с текстом "OK", а затем устройство начнет вызывать SOS номер. После ответа на этот вызов включается функция голосового монитора и абонент может слышать происходящее вокруг устройства.

4.5 Электронный забор

Войдите в учетную запись веб-платформы или приложения для настройки электронного забора (максимум 5).

Если устройство входит в область, ограниченную электронным забором, или выходит за его пределы оно отправит оповещение на предварительно настроенные семейные номера.

4.6 Настройка режима «не беспокоить»/«занят»

1. Режим «занят»

При помощи приложения или веб-платформы можно настроить время работы функции «занят».

2. Режим «не беспокоить»

Чтобы не беспокоить пользователя устройства, вы можете настроить время работы режима «не беспокоить» при помощи приложения или вебплатформы. В данном режиме устройство будет недоступно для звонков, функция SOS также будет недоступна.

5. Внимание

- © Если устройство находится в помещении или накрыто чем-либо, оно не сможет получить сигнал GPS.
- Точность определения местоположения зависит от количества базовых станций мобильной связи поблизости. Чем больше станций находится в радиусе действия устройства, тем точнее местоположение.
- Пожалуйста, используйте только оригинальную батарею. В обратном случае вы лишаетесь гарантии на устройство.

5.1 Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Причина	Решение	
Плохой прием	Нет радиосигнала от базовых станций мобильной связи	Перенесите устройство на открытое место	
Устройство не включается	Нет питания	Зарядите батарею или замените ее	
Устройство не принимает телефонный вызов	Нет настроенных номеров в «белом списке»	Настройте SOS номер	
Устройство не подключается к сети	SIM карта установлена неправильно	Проверьте SIM карту	
	Неправильная SIM карта	Свяжитесь с вашим провайдером мобильной связи	
	Устройство вне зоны обслуживания GSM сети	Вернитесь в зону уверенного сигнала GSM сети	
	Слабый сигнал	Попробуйте еще раз в зоне уверенного сигнала	
Устройство не заряжается	Напряжение вне рабочих пределов	Воспользуйтесь другим зарядным устройством	
	Нестандартное зарядное устройство	Воспользуйтесь стандартным зарядным устройством	
	Плохой контакт	Проверьте подключение	
Ошибка при проверке местоположения	SIM карта не поддерживает GPRS	Пожалуйста, свяжитесь с провайдером мобильной связи для активации GPRS	
	Bce время приходит ответ "not receiving data, please try again"	Пожалуйста, свяжитесь с вашим провайдером мобильной связи	
	Устройство не передает данные о местоположении на настроенные номера	Пожалуйста, настройте «белый список» номеров	