



ПРОЛАЙН



Портативный GPS трекер Руководство пользователя (Версия 1.0)

Для правильной эксплуатации устройства, пожалуйста, внимательно прочтите настоящее руководство перед использованием устройства. Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, цвет и комплектность аксессуаров без уведомления.



1. Общие сведения

1.1 Основные функции

- Отслеживание местоположения в реальном времени GPS + LBS
- Рекордное время в режиме ожидания (до 5 лет)
- Водонепроницаемость IPX5
- Дистанционная настройка
- Оповещение о взломе
- Оповещение о разряде батареи
- Компактный дизайн

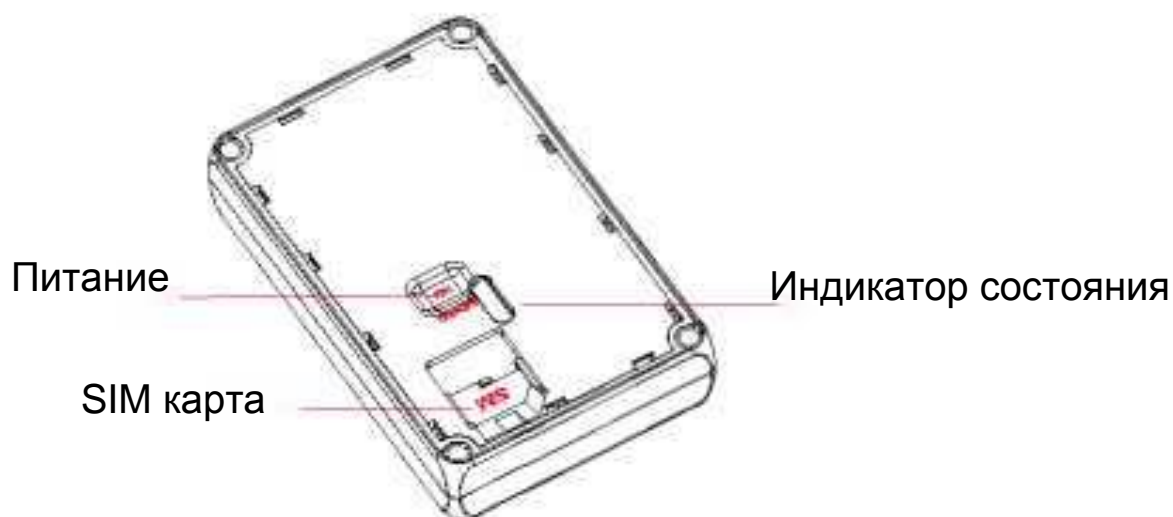
1.2 Характеристики

Частота	GSM 850/900/1800/1900 МГц
	WCDMA 850/900/1900/2100 МГц
Точность	<10 метров
Monitoring range	<5 метров
Батарея	5400 мАч / 3,6В литиевая батарея
Режим ожидания	5 лет (1 координата/день)
Рабочая температура	-20 °С— +70°С
Размеры	80(Д) x 50(Ш) x 26(В) мм
Вес	158 грамм

2. Внешний вид

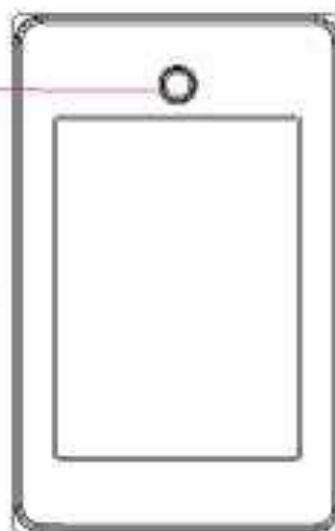
2.1 Внешний вид





Тревожная кнопка

Для включения сигнализации нажмите и отпустите кнопку.



2.2 Стандартные аксессуары

Устройство	1
Вспененная 3М лента	1
Руководство пользователя	1

2.3 Индикаторы

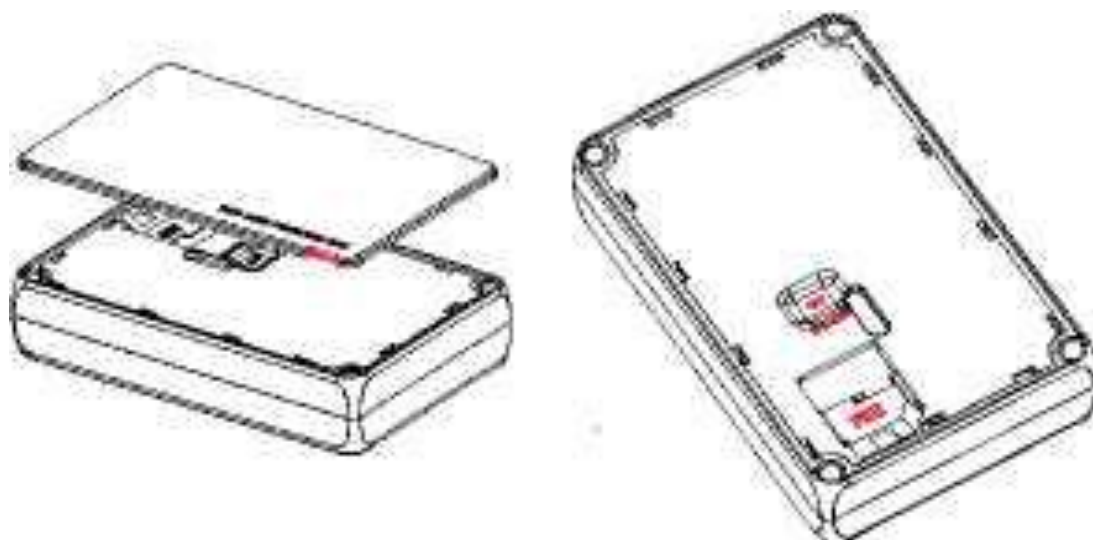
Состояние	Значение
Мигает быстро	Низкий заряд батареи
Мигает медленно	Нормальная работа
ВЫКЛ	«Сон»/ВЫКЛ



3. SIM-карта

SIM-карта должна поддерживать передачу данных GPRS и SMS.

Снимите крышку, выключите питание устройства и установите SIM-карту.



4. Установка

Устройство оснащено сильным магнитом и может быть легко установлено на металлической поверхности. Для установки на немагнитную поверхность используйте вспененную ленту 3М, идущую в комплекте.





5. Порядок работы

5.1 Питание ВКЛ/ВЫКЛ

Включение питания: переключатель в положении вкл.

Выключение питания: переключатель в положении выкл.

5.2 Номер SOS

Номер SOS может быть настроен с использованием SMS (настройка через SMS доступна только в режиме отслеживания).

(1) Добавление номера SOS при помощи SMS команды

[SOS, A, номер1, номер2, номер3 #](#) (добавление номеров).

Примечание: можно установить до 3 номеров SOS. [SOS,A, 13510****60,135116****6,136126****8#](#) (добавление всех 3 номеров SOS)

[SOS,A,13510****60#](#) (настройка первого номера SOS)

[SOS,A, ,135116****6#](#) (настройка второго номера SOS)

[SOS,A,,,136126****8#](#) (настройка третьего номера SOS)

(2) Удаление номеров SOS

Отправьте SMS команду:

[SOS, D,1,2,3#](#) (D означает удаление номера SOS)

например [SOS, D,1#](#) (означает удаление первого номера)

[SOS, D,3#](#) (означает удаление третьего номера)

Если вы не знаете номер телефона в последовательности номеров в памяти устройства, вы можете удалить его при помощи следующей SMS команды: [SOS, D, номер#](#) например [SOS, D, 13527852360#](#) означает удаление данного SOS-номера.

Устройство пришлет ответ “OK” если номер был успешно удален.

5.3 Режим работы

По умолчанию: геопозиционирование выполняется раз в день.

(1) Продолжительный период нахождения в режиме ожидания: устройство определяет свое местоположение раз в день, после чего переходит в режим «сна».



Настройка периода «сна» выполняется при помощи, следующей SMS-команды: **MODE,2,T1,T2#**

“2” максимально продолжительный период «сна».

“T1” время начала периода «сна» в формате HH:MM.

“T2” продолжительность периода «сна», доступны следующие значения 1,2, 3, 4, 6, 8, 12, 24 (часов). Время по умолчанию 24 часа.

Примечание: SMS-команда будет выполнена после того, как устройство «проснется».

Например, **MODE,2,12:00,8#** (значение: устройство «засыпает» в 12:00 и «просыпается» каждые 8 часов)

Примечание: если устройство находится в режиме продолжительного «сна», СМС команды НЕ будут выполняться, пока устройство не проснется в предустановленное время. Если вы хотите заставить устройство проснуться и получить команду, вам необходимо:

а) Нажать тревожную кнопку разбития на задней части устройства;

б) Вытащить батарею и установить ее заново.

(2) Режим отслеживания: время непрерывной работы GPS отслеживания может быть настроено на веб-платформе. Задача будет выполнена в течение 24 часов. Режим отслеживания может быть настроен в веб-платформе или

СМС: **MODE,1,T1,T2#**

“1” режим отслеживания. “T1” интервал загрузки данных 10-1800 (секунд). “T2” продолжительность работы устройства 5-43200 (минут) Примечание: SMS-команда выполняется после включения устройства.

Примечание, **MODE,1,30,5#** значение: когда устройство «просыпается», оно включается на 5 минут, в течение этого времени устройство обновляет данные 30 секунд.



5.4 Оповещение о взломе

В режиме ожидания устройство загрузит предупреждение и включит режим отслеживания на 20 минут если определить попытки вскрытия корпуса. После 20 минут устройство перейдет в режим продолжительного «сна».

Если устройство получит уведомление про отмену тревоги в течение 20 минут, оно перейдет в режим продолжительного «сна»; Оповещение о взломе активируется спустя 3 минуты после подачи питания.

6. Предупреждение

Используйте тип батареи, рекомендованный производителем. Право на гарантийное техническое или сервисное обслуживание теряется при использовании аксессуаров сторонних производителей. Производитель не несет никакой ответственности за любой ущерб, вызванный использованием аксессуаров сторонних производителей.

Литиевая батарея не является перезаряжаемой.

Не деформируйте или разбирайте аккумулятор.

Не погружайте батарею в воду и не пытайтесь сжечь ее.

Самостоятельная разборка устройства категорически запрещена.

Поиск и устранение неисправностей

Если у вас возникли проблемы при эксплуатации устройства, попытайтесь выполнить приведенные ниже процедуры перед обращением к профессионалам.



Проблема	Причина	Решение
Слабый сигнал	Нет улавливания радиоволн. Для уверенного приема GPS-сигнала вынесите устройство на открытое место.	Используйте GPS-трекер в местах с хорошими условиями приема сигнала.
Устройство не загружается	Нет питания	Включите устройство
	Нет SIM-карты	Установите SIM-карту
Устройство не подключается к сети	SIM-карта установлена неправильно	Проверьте SIM-карту
	Загрязнение SIM-карты	Очистите SIM-карту
	Поломка SIM-карты	Свяжитесь с мобильным оператором
	Устройство не в зоне обслуживания GSM оператора	Переместитесь в зону обслуживания GSM оператора
	Слабый сигнал	Переместите устройство в зону с уверенным сигналом
Не происходит определение местоположения	SIM-карта не имеет доступа к GPRS	Свяжитесь с оператором мобильной связи
	Приходит ответ "Address inquiry failed"	Свяжитесь с поставщиком

Гарантийное обслуживание

1. Гарантия действительна только при условии правильно заполненного гарантийного талона, и следующих документах подтверждающих покупку документов: оригинал чека о покупке с датой покупки, моделью устройства и серийный номер устройства. Мы оставляем за собой право отказать в гарантии если предоставленная информация не полная.



2. Наши обязательства ограничиваются ремонтом дефектов или заменой сломанных частей устройств.
3. Гарантийный ремонт может производиться только авторизованным сервисным центром. Гарантия будет недействительной, если ремонт был выполнен в неавторизованном сервисном центре.
4. Ремонт или замена устройства, в соответствии с условиями настоящей гарантии, не дает права продления периода срока гарантии.
5. Гарантия не распространяется на случаи, не связанные с дефектами материала, конструкции и производства.

Записи о техническом обслуживании

Дата	Описание
Модель устройства	
IMEI	
Описание поломки	
Комментарий	