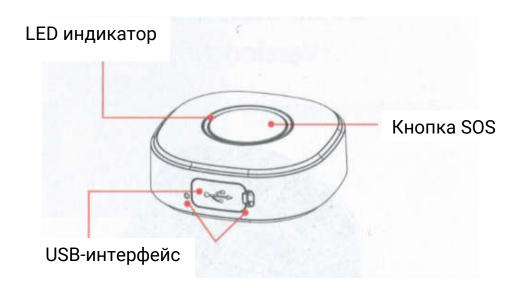
Персональный GPS-трекер QBIT Q1 **Краткое руководство пользователя**



Пожалуйста, перед началом эксплуатации устройства внимательно прочтите настоящее руководство. Внешний вид продукта, цвет и аксессуары могут изменяться производителем без предварительного уведомления.

1. Обзор

1.1 Описание устройства





1.2 Характеристики

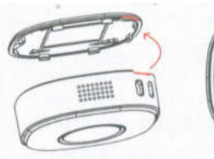
Рабочая температура	-20°+60°C
Батарея	500 мАч/3,8B Li-Pol батарея
Режим ожидания	3-4 дня
Габариты	45,0 x 45,0 x 16,0 мм
Bec	33 грамма

2. Начало работы

2.1 SIM-карта



2.2 Установка SIM-карты







2. Отключите батарею и извлеките ее.



3. Установите SIMкарту, как это показано на изображении.

После установки SIM-карты в обратном порядке соберите устройство.

Примечание: пожалуйста, убедитесь, что SIM-карта поддерживает функцию Caller ID, а выбранный тариф позволяет использовать 30 Мб траффика в месяц.

3. Включение/выключение питания

3.1 SIM-карта

Включение/выключение устройства производится долгим нажатием кнопки SOS (в течение 3 секунд). Включение устройства сопровождается последовательной индикацией синего/красного/зеленого цвета.



4. Основные функции

4.1 SOS

4.1.1 Настройка SOS-номера

Отправьте в терминал SMS-команду: SOS, A, мобильный номер 1, мобильный номер 2#

OK! SOS1:15017900942,SOS2:,SO S3:,

Примечание: максимальное число настраиваемых SOS-номеров – 3. Настройка номеров может быть сделана при помощи приложения или веб-платформы (см. пункт 5.1)

4.1.2 Удаление SOS-номера

Отправьте в терминал SMS-команду: SOS, D, мобильный номер 1, мобильный номер 2#

4.1.3 Проверка текущего SOS-номера

Отправьте в терминал SMS-команду: SOS#

Пример ответа: SOS1: 12352***, SOS2: 132532***, SOS3: 135323*** В экстренной ситуации нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку SOS, устройство отправит SMS-уведомление на предварительно настроенные тревожные номера, а затем начнет последовательно звонить на эти номера. Кроме того, сообщение о тревоге будет отправлено в веб-платформу.

Примечание: максимальное количество номеров в «белом списке» – 15. Их можно добавить при помощи приложения и/или вебплатформы. Возможность позвонить на устройство есть только у номеров, занесенных в «белый список».

4.2 Голосовой мониторинг

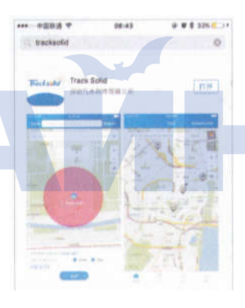
После получения команды «JT» устройство отправит SMS с текстом «OK» и начнет вызывать SOS-номер. Когда номер ответит, устройство перейдет в режим «голосового мониторинга» и владелец SOS-номера сможет слышать происходящее вокруг устройства.

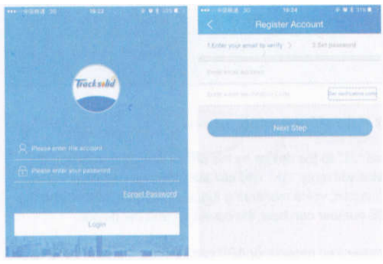
В случае, если нет возможности использовать мобильное приложение, отправьте SMS с текстом «DW», устройство отправит в ответ SMS с данными о своем местоположении.

5. Мобильное приложение

Местоположение устройства можно просмотреть как в приложении, так и в вебплатформе. Кроме того, в приложении Выможете настроить SOS номера и многое другое. Приложение называется «Tracksolid», его можно найти в App Store или в Google Play Market.

После загрузки и установки приложения Вам необходимо зарегистрировать учетную запись в разделе «Register Account», как это показано ниже. Для регистрации Вам понадобится ввести адрес электронной почты.

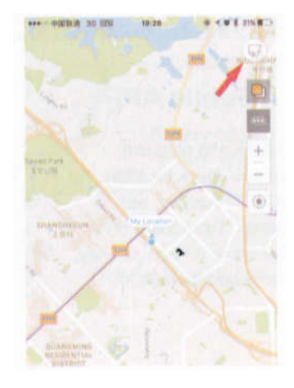




Нажмите изображение верхнем правом углу:



Введите IMEI номер устройства:



Если устройство находится в сети и может передавать данные GPRS, Вы увидите его в списке:





Позиционирование устройства GPS, LBS и WiFi.

Устройство Qbit, по умолчанию, использует позиционирование при помощи сети WiFi, так как это позволяет экономить заряд батареи и продлевает срок работы в режиме ожидания.

Устройство автоматически сканирует доступные WiFi сети, SSID/MAC определяет И отправляет ИХ на сервер центральной базы данных, ответ сервер отправляет информацию про ближайший к данной сети WiFi адрес.

Если устройство не может обнаружить сеть WiFi, оно переходит в режим позиционирования LBS.

Для точного определения местоположения устройства при помощи GPS отправьте SMS-команду: GPSON#. Устройство включит GPS на 5 минут для определения своего местоположения, после чего отправит эту информацию в SMS или отобразит в приложении.

Примечание: частое включение функции GPS может уменьшить срок работы устройства.

6. Предупреждения и примечания

- 1. Если Вы хотите получать тревожные оповещения от устройства, Вам необходимо предварительно настроить SOS номер.
- 2. Если устройство находится в помещении или накрыто чем-либо, то возможно возникновение проблем при определении GPS координат.
- 3. Не подвергайте устройство действию воды или огня.
- 4. Не деформируйте и не разбирайте батарею устройства.
- 5. Пожалуйста, всегда используйте оригинальную батарею. В случае использования не оригинальной батареи или других аксессуаров, пользователь теряет гарантию на устройство. Производитель не несет никакой ответственности за любой ущерб, вызванный использованием неоригинальной батареи.
- 6. При возникновении любых вопросов, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки.