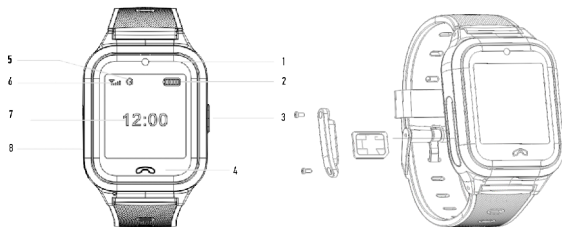




*ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ & ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН*

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ДЕТСКИХ СМАРТ-ЧАСОВ С ФУНКЦИЕЙ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ (Q23)



1. Камера
2. Индикатор заряда батареи
3. Кнопка вкл./выкл.
4. Кнопка «Домой» (назад)
5. Индикатор передачи данных
6. Сигнал GSM
7. Время и дата
8. Слот Nano SIM карт

### • **Начало работы**

- Выключите часы и установите Nano SIM карту в слот как показано на рисунке выше.

**ВНИМАНИЕ:** перед установкой SIM карты отключите запрос PIN кода (как это сделать, можно спросить у вашего оператора связи либо продавца), а также проверьте наличие положительного баланса и чтобы была включена передача данных

- Включите часы и если Вы все сделали правильно на дисплее появится индикатор сигнала GSM (6) и индикатор передачи данных в виде стрелок вверх и вниз (5). Если нет, см. раздел «Ответ на часто задаваемые вопросы».

- Листая страницы в часах (сдвигая их пальцем по экрану вправо либо влево) зайдите в раздел «Код устройства» (иконка со стрелкой), где увидите QR и цифро-буквенный код внизу, если он не отражается, проверьте есть ли индикатор передачи данных (5).

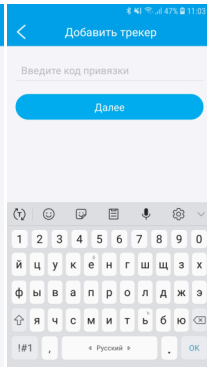
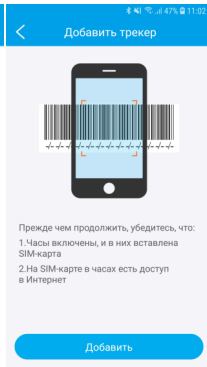
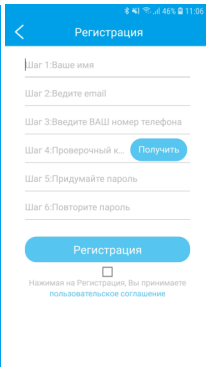
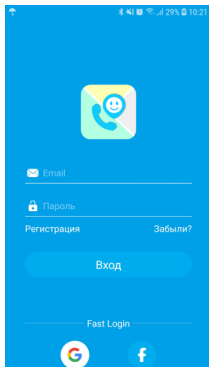
- Скачайте и установите приложение Leefine с Google Play или App Store

- Запустите приложение и пройдите регистрацию пользователя в приложении Leefine

**ПОДСКАЗКА:** при регистрации можно указать использовать аккаунт Google либо Facebook для входа в приложение, что существенно сокращает время и упрощает данный процесс.

**ВНИМАНИЕ:** указывайте номер в международном формате (пример +37529XXXXXX, где 375 - код страны, 29 - код оператора, а XXXXXX - 7-ми значный номер)

- адрес электронной почты используйте настоящий т.к. на него будет отправлен код авторизации



- Жмем «Добавить» и сканируем QR код либо жмем на соответствующую вкладку и вводим его вручную (как показано на рисунке выше).

- Закончите добавление нового устройства заполнив все поля в предложенной форме и нажмите «Готово».

## • **Ответ на часто задаваемые вопросы**

**В:** Каково время работы часов в режиме ожидания?

**О:** Время работы составляет до 3 суток, при условии что с /на часы не совершаются звонки и тому подобные действия где работает динамик, микрофон, горит дисплей либо камера.

**В:** Наручные часы водонепроницаемы?

**О:** Наручные часы защищены от брызг, не боятся дождя и пота, а также выдерживают короткое время в воде на глубине до 30 см. Тем не менее, их нельзя надевать во время плавания и купания.

**В:** Почему мои наручные часы не совсем точно определяют местоположение?

**О:** Точность определения местоположения зависит от выбранного метода, наивысшую точность имеет определение с помощью GPS до 5 метров, однако данная технология не позволяет определять положение в помещении. Точность определения с использованием LBS и WiFi технология при определении местоположения составляет от 100-500 метров в городе и до 2 километров за городом.

**В:** Сколько контактов можно добавить в телефонную книгу?

**О:** В телефонную книгу можно добавить до 30 контактов.

**В:** Что делать, если мои часы зависли?

**О:** Попробуйте держать кнопку питания нажатой в течение 15 секунд, чтобы принудительно выключить и перезагрузить устройство. Если ситуация с зависаниями регулярно повторяется, обратитесь к продавцу либо сервисный центр.

**В:** На дисплее нет индикатор сигнала GSM (6)

**О:** Проверьте:

- правильность установленной SIM карты
- отключен ли запрос ПИН кода, на SIM карте часов.

**В:** На дисплее нет индикатора передачи данных в виде стрелок вверх и вниз (5).

**О:** Данный индикатор отражает передачу данных, между сервером и часами, если его нет то вероятнее всего:

- баланс отрицательный (позвонить и уточнить у своего оператора).
- неправильные настройки передачи данных в часах, требуется отправить SMS на номер SIM карты в часах, для оператора:
  - A1 (ранее Velcom) это APN#80#25701#vmi.velcom.by#0#0#0.0.0
  - МТС это APN#80#25702#mts#0#0#0.0.0
  - Life это APN#80#25704#internet.life.com.by#0#0#0.0.0

## • Описание кнопок

- Продолжительное нажатие
  - включение и выключение часов
- Короткое нажатие 1 раз, варианты:
  - включение/выключение дисплея
  - возвращение в основной интерфейс
- Короткое нажатие 2 раза из основного интерфейса ЗВОНОК в **МЧС**
- Короткое нажатие 3 раза вход в настройки

## • Основные функции

- вызов абонентов из списка контактов (список номеров устанавливается через приложение)
- набор номера вручную
- шагомер
- функция SOS
- мини голосовой чат
- определение местонахождения
- будильник (установка через приложение)
- запрет на использование во время уроков
- фотоаппарат
- др.

## • Технические параметры

Процессор	MTK2503D
Оперативная память	32Мб
Постоянная память	32Мб
Размер экрана	1,44"
Разрешение экрана	240x240
Тачскрин	Емкостной
Тип SIM карты	Nano SIM
Формат связи	2G
Поддерживаемые частоты	850/900/1800/1900
Метод определения местоположения	LBS, GSP, WiFi
Камера	0,08Мп
Шагомер	Да
Микрофон	Да
Встроенный динамик	Да
Класс защиты	IP67
Питание от USB	5В/0,5А
Тип аккумулятора	Li-ion
Ёмкость аккумулятора	500мА
Материал корпуса	Пластик
Материал ремешка	Силикон
Рабочий диапазон	-20°C-40°C
Размеры	56*42*15мм
Вес	43 грамма

## • Комплектация

Упаковка, Leefine детские часы, защитная пленка, комплект для установки/извлечения SIM карты, магнитный USB кабель зарядки, инструкция пользователя и гарантийный лист.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок бесплатного гарантийного ремонта составляет **12 месяцев**, при условии, что дефект возник по вине Производителя.

Гарантийный ремонт осуществляется с срок не более 2-х недель, с момента его передачи в сервисный центр, что фиксируется соответствующим актом. В случае превышения срока гарантийного ремонта, Покупатель имеет право возврата денег в размере его текущей стоимости.

Передача неисправного оборудования в сервисный центра осуществляется силами Покупателя. В гарантийный ремонт оборудование принимаются только целиком согласно комплекта поставки и наличия конкретных рекламаций Покупателя на возвращаемое оборудование.

### Негарантийные условия:

- в случае нарушения правил эксплуатации при крайне низкой (холод) или крайне высокой температуре окружающей среды т.е. вне диапазона указанного в технических характеристиках товара;
- если повреждены или отсутствуют гарантийные пломбы;
- если оборудование имеет следы постороннего вмешательства или была произведена попытка ремонта, модернизации, адаптации специалистами, не уполномоченными на то производителем оборудования;
- если повреждение произошло в результате механических воздействий, стихийных бедствий и т.п.;

МОДЕЛЬ	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	ДАТА ПОКУПКИ	ПРОДАВЕЦ	ПЕЧАТЬ

Сервисный центр: \_\_\_\_\_

*(наименование, адрес, телефон)*