



# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





## Содержание

1. Основные функции устройства	1
2. Устройство часов	2
3. Подготовка к использованию	2
4. Условные обозначения экрана часов	3
5. Установка мобильного приложения	4
5.1 Использование приложения	5
5.1.1 Регистрация в приложении	5
5.1.2 Основные функции приложения	6
6. Технические характеристики	8
7. Транспортировка и хранение	9
8. Утилизация	9

## 1. Основные функции устройства

- Геолокация GPS+LBS+WiFi
- Телефонная книга
- Голосовой чат
- Поиск друзей
- Функция обратной связи
- Шагомер
- Контроль качества сна
- Будильник
- Установка геозон
- Кнопка «СОС» вызова
- Сигнал при малом заряде батареи
- Дистанционное выключение
- Фонарик
- Камера
- Игра быстрое обучение
- Интуитивно понятный интерфейс



При нажатии на символ погоды, будет показан город и температура. Фонарик. Двойное нажатие на кнопку вкл - включит фонарик, одинарное выключит.

## 3. Подготовка к использованию



Для устройства необходимо использовать сим-карту формата «Nano-SIM», поддерживающую сеть GSM. Часы при установке сим-карты должны быть выключены. На сим-карте должна быть подключена функция пакетной передачи данных -GPRS, а оператор должен поддерживать работу в 2G сетях. Должна быть поддержка входящих\исходящих звонков и SMS. Установите приложение «Setracker» из «Play Market» или «App Store» на свой телефон. Произведите регистрацию вашего устройства в приложении «Setracker», следуя подсказкам в приложении. Для регистрации необходимо будет ввести «Reg Code», который находится на задней крышке устройства , как указано на рисунке.

## 4. Условные обозначения экрана часов

Основной дисплей: от левого верхнего края дисплея: GSM-сигнал, передача данных GPRS, определение местоположения (спутники, Wi-Fi), заряд батареи.

Обозначение времени (24-часовой режим), число\месяц, обозначение дня недели.

Отметка сердечком о хорошем поведении, погода. Быстрый старт: проведите пальцем по экрану, чтобы попасть в основное меню устройства.

Камера: Служит для получения фотографий.

Телефонная книга: через приложение (меню настройки->доверенные номера)-можно задать до 10 номеров в телефонную книгу. Номера можно удалять и заменять.



Сообщения: Можно обмениваться голосовыми сообщениями, из приложения (меню Сооб-щения), с устройства (меню Чат). Текстовые сообщения можно отсылать только из приложения на устройство.

Инструменты: Фонарик, альбом, выключение часов, яркость, темы (возможно установить один из двух стилей).

Учебное время: Во время уроков функции часов отклчаются, затем все восстанавливается. Время занятий устанавливается из приложения. аналогично часам.

3

## 5. Установка мобильного приложения

Используя своё устройство, зайдите в Play Market (для Android) или в Apple Store (для устройств набазе iOS). Далее, в строке поиска введите "SeTracker". Скачайте и запустите приложение SeTracker. Или используйте QR код:



## Основные требования

- 1. Необходимым условием для работоспособности программы является наличие интернета. Ваш телефон или планшет должны иметь выход в интернет посредством Wi-Fi сети или высокоскоростного соединения (не ниже 3G).
- 2. Убедитесь, что на подготовленной для GPS-часов сим-карте подключена услуга передачи данных и пакет с интернетом (в соответствии с условиями тарифа оператора связи). Обращаем внимание на важность стабильного подключения, так как GPS-часы постоянно «держат связь» с сервером и вашим устройством, синхронизируя данные о местоположении ребенка.
- 3. Приложение «SeTracker» предъявляет низкие требования к аппаратной части и программной части. Для работы с системой будет вполне достаточно смартфона или планшета на базе Android или iOS.

#### ВАЖНО!

В данном устройстве необходимо использовать сим-карты операторов, поддерживающих сеть 2G. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ТАРИФЫ: МЕГАФОН - «ВСЕ ВКЛЮЧЕНО S», БИЛАЙН - «ВСЕ ЗА 300», МТС - «СУПЕР МТС +ОПЦИЯ БИТ». Сим-карты TELE2 Москва и Санкт Петербург, YOTA, МТС SMART не подходят. Необходимо, чтобы перед первым использованием PIN-код на сим-карте отсутствовал, а интернет был активирован и оплачен. На сим-кар-тах МТС отключите услугу «МТС-ИНФО».

## 5.1 Использование приложения

### 5.1.1 Регистрация в приложении

Запустите приложение. Выберите язык: РУССКИЙ.

Выберите площадь приема: ЕВРОПА И АФРИКА.

Нажмите "РЕГИСТРАЦИЯ".



#### В появившейся форме введите:

ID regis\_code - уникальный ID номер ваших часов, он нахо-дится на задней части часов (на крышке) и имеет вид, как на примере: «ID 1234567890». Аккаунт- ваш уникальный логин в системе, может состоять из 4-16 символов. Логин - имя устройства, которое будет отображаться в вашей программе.

телефон - телефонный номер сим-карты, которая установлена в смартфоне (обычно телефон родителя). Пароль - пароль от 6 до 12 символов.

Повтор пароля - введите ваш пароль повторно.

После регистрации эккаунта, привяжите к нему часы при помощи регистрационного кода.

Внимание: Регистрационный код - 15 цифер, не совпада ет с кодом IMEI.



Если ввод данных сделан верно, после нажатия на кнопку "ОК" Вы увидите интерфейс программы, что будет означать успешную регистрации.



## 5.1.2 Основные функции приложения

#### Интерфейс «SeTracker»

«Где ребенок» - В правой части экрана при нажатии на пункт меню «Где ребенок» отобразится карта местности, на которой будет показано точное местоположение часов с GPS в данный момент времени. Также будут указаны: логин устройства, уровень заряда GPS-часов и время последней синхронизации с часами.





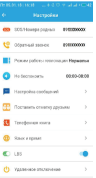
**Голосовые сообщения** - возможность отправки коротких голосовых сообщений на детские GPS-часы. Ребенок, в свою очередь, имеет возможность не только прослушать сообщение, но и отправить ответное сообщение. Сообщения передаются посредством Интернета.

**Здоровье** - функция «здоровье» показывает время прогулки, количество шагов, количество затраченных калорий, режим сна. Данные сохраняются в журнал.



Настройки - основные настройки приложения.

Среди них: SOS-номер (функция экстренной отправки уведомления на заданный номер при нажатии одной кнопки); Кнопки быстрого вызова (две кнопки для быстрого дозвона); Удалённое редактирование телефонной книги GPS-часов; Включение/выключение GPS-часов; Установка геозоны и времени; Возможность задать номер для получения уведомлений о выключении часов, о слабом заряде батареи, время занятий (не беспокоить) и другое.



**ГЕОЗОНЫ** - задаётся геозона (окружность), при выходе из которой часы с GPS отправят вам уведомление. (Часы посылают уведомление в GPS режиме, в LBS - уведомление не посылается.)

**НАГРАДЫ** - графические значки для поощрения ребенка за хорошее поведение.



СООБЩЕНИЯ - уведомления о событиях.

**БУДИЛЬНИК** - возможность удаленно завести будильник для ребенка.

**НАЙТИ ЧАСЫ** - функция поиска часов, при активации которой часы издают звуковой сигнал для обнаружения.

**ОТЧЕТЫ** - журнал записи маршрутов ребенка по датам и времени с возможностью выбора и воспроизведения.



**УДАЛЕННАЯ КАМЕРА** - служит для получения фотографий через камеру часов. Нажмите на картинки для их увеличения. Можно поворачивать фотографии на 90 градусов и смотреть дату и время их получения.

#### РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Если часы при первой инициализации не могут соединиться с сервером, они не подключились к приложению. Нужно проверить следующее:

- 1. Убедитесь, что SIM карта поддерживает GSM сеть .
- 2. Убедитесь, что у Вашей SIM карты включена функция GPRS.
- 3. Убедитесь в правильности ID Ваших часов, для чего пошлите на часы SMS "pw,123456,ts#". В ответной SMS будет содержаться номер ID часов.
- 4. Возможно две причины отказа в регистрации: а) ID не существует или уже зарегистрирован обратитесь к агенту за помощью. б) учетная запись уже зарегистрирована, зарегистрируйте другую учетную запись.

# 6. Технические характеристики

Размеры	50 x 40 x 15 mm
Экран	1,44" IPS сенсорный
Частота	GSM 900/1800
SIM-карта	Нано-SIM
Трекер	GPS / LBS / Wi-Fi
Емкость батареи	400 мАч
Время работы в режиме ожидания	до 3 дней (при режиме геолокации 1 раз в час)
Время работы в режиме разговора	2 ч.
Поддержка ОС	iOS 7.0 и выше; Android 4.4.2 и выше
Водонепроницаемость	Устойчивы к воздействию влаги: капли воды/брызги
Другие функции	Встроенный динамик
	Микрофон
	Фонарик
	Камера

# 7. Транспортировка и хранение

В упакованном виде устройство может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида и храниться в закрытых помещениях в соответствии с ГОСТ 15150-69 с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

## 8. Утилизация

Утилизация устройств, потерявших потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

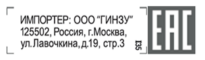
За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Подробную информацию о сертификате на данное устройство смотри на www.ginzzu.com

#### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-CN.AЛ16.B.79961

Орган по сертификации: ООО «Гарант Плюс». РФ, 121170, г. Москва, Кутузовский пр., д. 36, стр. 3. Соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» Срок действия: с 07.07.2017 по 06.07.2022

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Гинзу Технолоджи Лимитед, Китай, Ван Чай, Локард роад 160-174, ЮКсю билдинг 803. Гарантия 1 год. Срок службы 3 года. ≧



#### Дата производства:

смотри расшифровку серийного номера устройства на www.ginzzu.com/date



Copyright © Ginzzu Technology Limited. All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.