



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

v.1.0

Пожалуйста, внимательно изучите данное руководство перед использованием!

Благодарим вас за приобретение данного товара. Пожалуйста, сохраните данное руководство на весь срок эксплуатации устройства.

О GEOZON LTE

GEOZON LTE – это умный мобильный телефон-часы с GPS / AGPS / WiFi / LBS - трекером в форме наручных часов, оснащенный функцией SOS. При помощи GEOZON LTE пользователи всегда могут отслеживать месторасположение своих детей на картах Google и при необходимости звонить им. Пользователи также могут совершать звонки на предустановленные номера или отправлять голосовые сообщения.

GEOZON LTE легко управляется и контролируется посредством бесплатного приложения "GEOZON GUARD", которое доступно в AppStore и GooglePlay.

Преимущества и особенности

- Поддержка видеозвонков между часами и приложением;
- Nano-SIM карта с поддержкой сетей: 2G: B2-PCS, B3-DCS, B8-GSM 3G: B1, B2, B8 4G: B1, B3, B7, B8, B20, B38, B39, B40;
- точный трекер GPS/AGPS/ WiFi/LBS;
- возможность предустановки до 30-ти семейных номеров;
- 2 режима телефонных звонков;
- получение и отправка голосовых сообщений;
- камера 2 Мп
- функция «дружить» посредством встряхивания устройства;
- режим удалённого аудиомониторинга (Автовызов);
- мгновенное определение локации, отслеживание маршрута;
- функция SOS с отдельной кнопкой;
- уведомление при входе/выходе устройства из предустановленной зоны безопасности (геозоны);
- встроенные динамик и микрофон;
- чрезвычайно низкое потребление энергии благодаря технологии ELLP™;
- защитное стекло для экрана в комплекте;
- экологически чистые и безопасные материалы, использованные в производстве.

ГАРАНТИЯ

Срок действия гарантии на данную продукцию составляет 1 год с момента приобретения товара. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате случайных подтверждений, неправильного использования и износа, и действует только в случае покупки товара у авторизованного поставщика. Установленные законом права не нарушаются.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- телефон-часы с GPS/ Wi-Fi/LBS-трекером;
- магнитный кабель USB;
- защитное стекло для экрана;
- отвертка;
- руководство пользователя;
- гарантийный талон

ВНЕШНИЙ ВИД И ИНФОРМАЦИЯ НА ЭКРАНЕ

Внешний вид



ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Устройство оснащено встроенной подзаряжаемой батареей. Для ее зарядки вам необходимо воспользоваться USB-кабелем для зарядки, который входит в комплект. Для того чтобы продлить срок службы батареи, заряжайте устройство 12 часов при первой зарядке и по 8 часов при второй и третьей зарядке.

УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ

Для работы необходима SIM-карта стандарта nano с активированной функцией передачи данных, голосовых вызовов и передачи текстовых сообщений (SMS). Вставлять SIM-карту необходимо в выключенное устройство. Убедитесь, что SIM-карта уже зарегистрирована у вашего оператора, сохраните номер телефона данной SIM-карты. Убедитесь, что SIM-карта, которую вы планируете использовать, работает без запроса PIN-кода. Если SIM-карта запрашивает PIN-код, возможно осуществление экстренного вызова долгим нажатием на кнопку включения/SOS.



6



7

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ УСТРОЙСТВОМ

Без SIM-карты устройство работает как обычные часы

1. Нажмите и удерживайте кнопку включения для того, чтобы включить устройство.
2. Нажмите и удерживайте кнопку включения (около 3-х секунд) для того, чтобы выключить устройство.

С SIM-картой устройство после включения работает как мобильный телефон

1. Выключите устройство, установите микро SIM-карту, закройте слот для SIM-карты. **Важно:** Убедитесь, что SIM-карта поддерживает функции идентификации звонящего абонента, SMS и мобильной передачи данных (без мобильной передачи данных устройство не будет работать правильно и может быстро разрядиться).
2. Включите экран устройства для того, чтобы посмотреть время, дату, день недели и показания шагомера.

8

ФУНКЦИОНАЛ

– SOS

Нажмите и удерживайте кнопку включения/SOS в течение 3-х секунд, устройство автоматически отправит текущее местоположение семейному списку контактов и будет звонить на первые 3 контакта телефонной книги до тех пор, пока на звонок не ответят. Нажмите на кнопку включения/SOS для завершения вызова.

– Звонки на предустановленные номера

1. Для совершения звонка, войдите на устройстве в меню «Вызов», выберите необходимый контакт и нажмите на значок набора номера. Долгое нажатие для набора выбранного номера. Для того чтобы завершить звонок, нажмите кнопку включения/SOS или значок на экране.

– Ответ на звонок

Нажмите на кнопку на сенсорном дисплее для того, чтобы ответить на звонок от абонента из предустановленного семейного списка контактов. Нажмите кнопку включения/SOS, чтобы выйти из телефонной книги или завершить звонок.

– Экстренный вызов (112)

В меню настроек выберите пункт «Экстренный вызов», для начала звонка введите пароль «0000».

9

Как выключить устройство с SIM-картой внутри

Администратор может выключить устройство удалённо при помощи функции в приложении GEOZON GUARD

О ПРИЛОЖЕНИИ

Загрузка приложения.

Для работы приложения на смартфоне, убедитесь в наличии подключения к сети Wi-Fi или включите режим мобильной передачи данных для подключения к интернету.

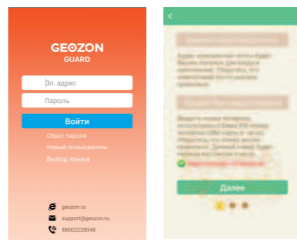
1. Пользователи iOS могут найти и скачать приложение «GEOZON GUARD» в APP Store.
2. Пользователи Android могут найти и скачать приложение «GEOZON GUARD» в Google Play.



11

Регистрация

1. Установите и откройте приложение после загрузки.
2. Нажмите на кнопку «Новый пользователь», откроется страница регистрации.
3. Введите ваш адрес электронной почты, номер телефона и нажмите «Далее».
4. На вашу электронную почту будет отправлен проверочный код, введите его в поле «Проверочный код» и нажмите «Далее».



12

5. Придумайте пароль для вашей учетной записи и нажмите «Регистрация».
6. Убедитесь, что вводите действительный электронный адрес и «Проверочный код».
7. Подтвердив регистрацию, вы подтверждаете, что ознакомились и согласны с условиями конфиденциальности.

13

Добавление устройства

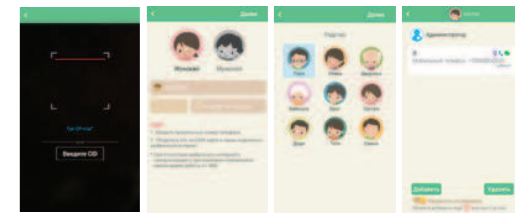
1. Введите имя аккаунта и пароль для того, чтобы войти в приложение
2. Нажмите на значок «+» в левом верхнем углу экрана. На мобильном устройстве включится камера, сканируйте код привязки
3. Сканируйте QR-код на оборотной стороне устройства GEOZON или в меню устройства для того, чтобы добавить устройство. **Альтернативный вариант:** Нажмите «Ввести CID» и введите код привязки вручную (строка под QR кодом)
4. Заполните информацию о пользователе устройства GEOZON и нажмите «Далее».
5. Выберите родство с пользователем устройства GEOZON и нажмите «Далее».
6. Подтвердите добавление.

Первый пользователь будет автоматически установлен как администратор устройства.

14

! Только одна учетная запись может быть администратором. ! Не используйте одну учетную запись на разных смартфонах.

Вы можете добавлять неограниченное количество устройств к одной учетной записи.



15

ДОБАВЛЕНИЕ РЕЗЕРВНЫХ АДМИНИСТРАТОРОВ

Пользователи, которые хотят добавить ранее привязанное устройство к своей учетной записи, должны пройти все шаги из пункта «Добавление устройства». По окончании добавления устройства, администратору будет отправлен запрос на разрешение отслеживать устройство. После подтверждения запроса, новый пользователь становится резервным администратором устройства GEOZON.

Администратор может передать свои права резервному администратору.

При отъезде устройства от аккаунта администратора, права можно передать резервному администратору.

Все администраторы будут отображаться в разделе «Семья» на главном экране.

16

УПРАВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЕМ

Главный экран

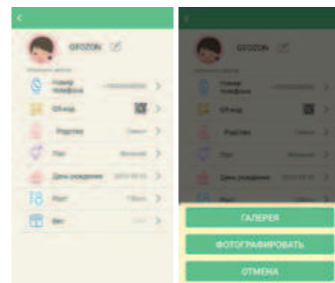
После того, как вы запустите приложение, вы увидите главный экран согласно нижеприведенной картинке. На экране будет ваше добавленное устройство с некоторой информацией о нем: карта, месторасположение и основные функции устройства.



17

Настройка профиля пользователя

На главном экране приложения нажмите «Настройки» для редактирования информации о пользователе устройства. Также вы можете менять картинку/фото профиля, нажав на соответствующее меню на странице информации о пользователе.



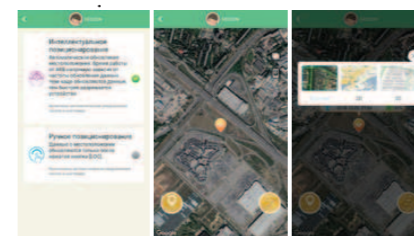
18

Местоположение устройства

Устройство GEOZON может определять местоположение в двух режимах: интеллектуальном и ручном.

- интеллектуальный режим использует алгоритм ELLP, который автоматически отправляет данные о местоположении.
- при выборе ручного режима данные о местоположении будут отправлены после нажатия кнопки «ЛОС».

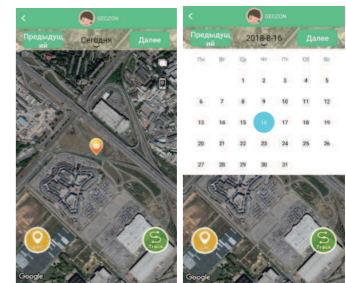
! Время работы от АКБ напрямую зависит от частоты обновления данных о местоположении



19

Отслеживание маршрута

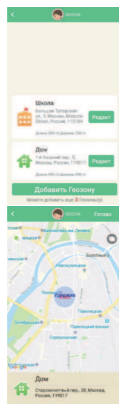
Нажмите на значок «TRACK», здесь вы сможете отследить историю передвижения пользователя устройства, установив необходимую дату и время для отображения линии маршрута. Точки зеленого цвета указывают, что данные получены от спутников, синие – Wi-Fi или LBS.



20

Геозоны (безопасные зоны)

Безопасная зона (геозона) – это виртуальная граница территории, которая устанавливается администратором устройства. Например, если устройством пользуется ваш ребенок, вы можете установить геозону на передвижение только около дома или школы. Вы будете получать уведомления, если ваш ребенок выйдет/войдет в предустановленную зону (геозону). Войдите в меню добавления геозон. Выберите точку на карте, чтобы обозначить центр безопасной геозоны. Форму геозоны можно изменить на квадратную или круглую. Размер геозон настраивается: он может быть от 200м до 2000м. Для изменения размера геозоны, нажмите на фигуру перетащите пальцем по экрану. Во избежание ложных сигналов о входе/выходе из безопасной геозоны или входе в неё, уведомление появится в приложении на смартфоне только после получения координат от спутников.

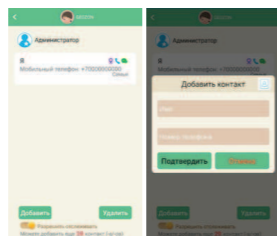


21

Список контактов

Данное устройство может хранить до 30 предустановленных номеров семейного списка контактов, включая контакт администратора. Нажмите кнопку «Добавить» в разделе «Семья», чтобы зайти в настройки контактов. В открывшемся окне введите имя и номер телефона. Номер телефона можно импортировать из телефонной книги мобильного телефона, нажав на иконку в правом верхнем углу. Контакт будет отображаться в устройстве только после сохранения контакта в приложении.

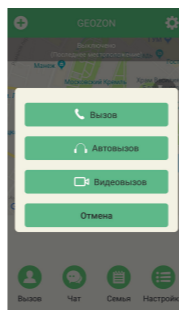
! Убедитесь, что номера записаны без пробелов, дефисов, скобок и т.д.



22

Звонок

На главном экране приложения нажмите «Вызов». Чтобы осуществить звонок из приложения GEOZON GUARD, в открывшемся окне выберите «Вызов». Вы также можете позвонить на устройство, набрав номер телефона устройства или выбрать контакт в телефонной книге смартфона.

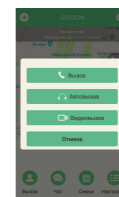


23

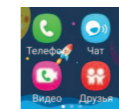
Видеозвонки

Длительность видеозвонка имеет ограничение в 2 минуты. По истечению данного времени, произойдет автоматическое завершение видеозвонка.

Видеозвонок из приложения. На главном экране приложения нажмите «Вызов». Чтобы осуществить видеозвонок из приложения GEOZON Guard, в открывшемся окне выберите «Видеозвонок».



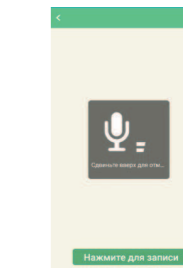
Видеозвонок с устройства. Для осуществления видеозвонка из часов в приложение, выберите на часах опцию «Видео».



24

Чат

Нажмите на кнопку «Чат», для входа в меню сообщений
1. Нажмите и удерживайте кнопку «Нажмите для записи» для записи голосового сообщения и отправки его на устройство. Голосовое сообщение не может превышать 15 секунд.
2. При получении голосового сообщения с устройства появится значок уведомления, нажав на который вы сможете прослушать сообщение.
3. В данном разделе будут указаны сообщения о выходе/входе в геозону, сигналах SOS и т.д.



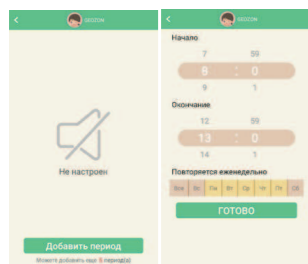
*** Если вы хотите удалить сообщение из списка, нажмите на выбранное сообщение и удерживайте до появления меню удаления.**

**** Сообщения, отмеченные красными точками, – непрочитанные**

25

Режим «Не беспокоить»

Чтобы не отвлекать своего ребенка во время уроков вы можете установить режим «Не беспокоить» для устройства через приложение. Данный режим позволяет временно блокировать все функции устройства, кроме отправки сигнала SOS, автовызова и отображения времени. Выберите в меню функцию настройки режима «Не беспокоить». Вы можете установить до 5 различных периодов режима и установить дни для повторения.

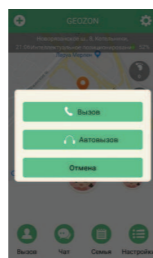


26

Режим автовызова

Нажмите на значок «Автовызов» для включения режима автоматического принятия звонка. При выборе данного режима звонок будет принят устройством автоматически, без возможности его завершения с устройства.

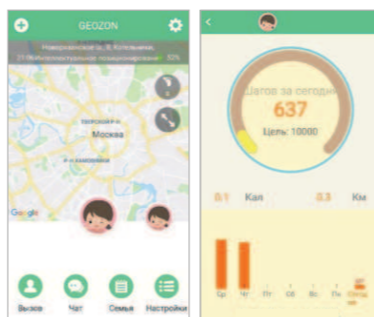
При включении данного режима устройство оповестит пользователя о его активировании посредством звукового сигнала и отображении информации о звонящем контакте на экране устройства.



27

Шагомер

Нажмите на кнопку «Шагомер» в правом верхнем углу главного экрана в приложении. Информация о пройденных шагах и потраченных калориях будет отображена на экране. Информация вычисляется, исходя из данных о пользователе, указанных в профиле устройства. Вы можете получить информацию за прошедшие 7 дней.

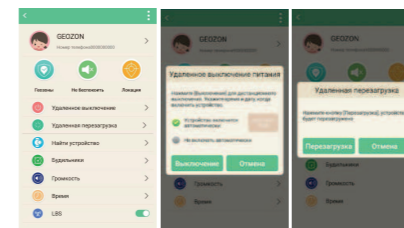


28

Удалённая перезагрузка и выключение устройства

Все устройства GEOZON автоматически защищены от выключения при нажатии кнопки питания во время работы с SIM-картой. Устройство можно выключить только при выборе функции «Удаленное выключение» и, затем, подтверждения выключения. Также можно задать время, когда устройство включится автоматически.

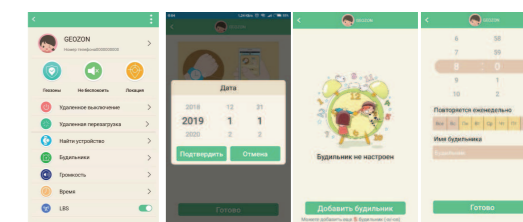
Если необходимо перезагрузить устройство, выберите в меню функцию «Удалённая перезагрузка», через несколько секунд устройство перезагрузится.



29

Настройка будильника

Для добавления и настройки будильников, в меню управления выберите «Будильник». Вы можете добавить до 5 режимов будильника.



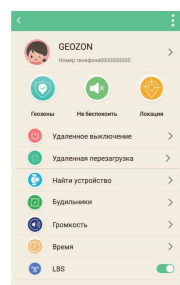
30

Функция «Найти устройство»

Если вы забыли, куда положили устройство GEOZON, можно найти его с помощью мобильного приложения GEOZON GUARD.

Выберите пункт «Найти устройство» в меню настроек и нажмите на него.

Мобильное устройство издаст звук и включит экран в течение одной минуты. Для выключения звука, нажмите на любую кнопку на устройстве.



31

Смена аккаунта

Вы можете сменить свой аккаунт в приложении, нажав кнопку «Выйти»



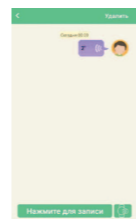
32

Функция «Добавить друзей»

На устройстве выберите иконку «Добавить друзей» и нажмите на неё. Встряхните оба устройства одновременно, чтобы начать синхронизацию. Поднесите устройства близко друг к другу, чтобы сопряжение прошло успешно. При сопряжении с другим устройством, обмен информацией произойдет автоматически. После добавления друга можно будет отправлять голосовые сообщения между устройствами GEOZON.

Дистанционное фото

Для запроса фото от устройства GEOZON, выберите «Чат» и нажмите значок камеры.



33

Основные функции

- Телефон. Голосовые вызовы на добавленные номера
- Видеозвонки
- Определение местоположения по GPS/WiFi/LBS
- Возможность обмена голосовыми сообщениями
- Сигнал о входе/выходе в геозоны
- Кнопка SOS
- Приложение GEOZON GUARD (Android, iOS)

Технические характеристики

- размеры: 47,2x40,5x15,5 мм
- диагональ экрана: 1.38"
- дисплей цветной, сенсорный
- тип SIM-карты: micro-SIM
- антенна: встроенные GSM, HSPDA, LTE, GPS, Wi-Fi антенны
- камера 2 Мп
- аккумулятор: Li-Po 650 mAh
- время работы в режиме ожидания: 48 часов

34

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Перед обращением в авторизованный сервисный центр GEOZON попробуйте следующие способы устранения неполадок:

1. Устройство GEOZON не включается

Устройство GEOZON не включится, если аккумулятор полностью разряжен. Зарядите аккумулятор перед включением устройства GEOZON.

2. Сенсорный экран медленно или неправильно реагирует на касания

— При установке защитной пленки или дополнительных аксессуаров на сенсорный экран он может работать некорректно.

— Сенсорный экран может работать неправильно в следующих ситуациях: на вас надеты перчатки, вы касаетесь экрана грязными руками, острыми предметами или кончиками пальцев.

— Повышенная влажность и попадание жидкости могут стать причиной неправильной работы сенсорного экрана.

— Если сенсорный экран поцарапан или поврежден, обратитесь в сервисный центр GEOZON.

35

3. Принудительная перезагрузка

Если устройство GEOZON не реагирует на выполняемые действия, для его перезагрузки выберите в приложении «Дистанционная перезагрузка», или извлеките SIM карту, нажмите на клавишу питания и удерживайте ее в течение более 7 секунд.

4. Значок аккумулятора пуст

Аккумулятор разряжен. Зарядите аккумулятор.

5. Аккумулятор не заряжается (при использовании одобренных зарядных устройств GEOZON).

Убедитесь, что вы правильно подключили устройство GEOZON к зарядному устройству.

6. Аккумулятор разряжается быстрее, чем обычно

— Эффективный заряд аккумулятора устройства GEOZON может снижаться при слишком низкой или высокой температуре окружающей среды.

36

— При частом обновлении местоположения расход заряда аккумулятора увеличивается.

— Отсутствует интернет на SIM-карте в устройстве.

— Аккумулятор является расходным материалом, и его эффективный заряд будет со временем снижаться.

7. Устройство GEOZON нагревается.

При частом обновлении местоположения, потребление электроэнергии повышается, устройство GEOZON может нагреваться. Это нормальное явление, не влияющее на производительность и срок службы устройства GEOZON.

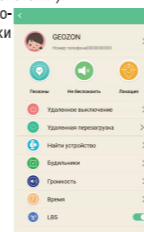
Если устройство перегревается или нагревается, не используйте его в течение некоторого времени. Если устройство не остывает на протяжении длительного времени, обратитесь в авторизованный сервисный центр GEOZON.

37

8. Устройство GEOZON не может определить точно текущее местонахождение.

Устройство GEOZON использует глобальные системы позиционирования GPS / Wi-Fi / LBS. В некоторых местах, например, в помещении, на пути сигнала от спутников могут возникать помехи. Точные данные отобразятся только при обнаружении местоположения по сигналам от спутников. Ошибка определения местоположения по LBS в городах может составить до 2000м (зависит от количества и дальности вышек сотовых операторов). Данные о системе по которой было определено местоположение можно узнать в приложении (указан значок системы).

Для отключения функции отображения местоположения с использованием LBS, в меню настройки устройства отключите пункт «LBS».



38

Внимание!

1. Пожалуйста, храните устройство сухим. При попадании жидкости на корпус устройства - протрите немедленно. Не допускайте длительного контакта устройства с жидкостями.
2. Пожалуйста, храните устройство вдали от огня и от высоких температур.
3. Напоминайте детям, что устройство не пригодно для употребления в пищу.
4. GPS не будет работать, если устройство выключено, если SIM-карта заблокирована из-за недостаточности средств или если GSM не поддерживается.
5. Убедитесь, что SIM-карта поддерживает функции идентификации звонящего абонента, SMS и мобильной передачи данных.

39

Такая маркировка на продукте означает, что по истечении срока службы изделия его нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами.



Такая маркировка на продукте указывает на возможность переработки материалов использованных в упаковке и устройстве.



© 2019 Geozon™. Все права защищены. Все торговые марки являются торговой собственностью их владельцев. Любые характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Представитель производителя и организация, принимающая претензии: ООО «МОБАЙЛ ТРЕЙД», 125367, г. Москва, Полесский пр-д, д.16, оф.201, пом.1. Произведено в КНР geozon.ru

Импортер: ООО «ТФН», 108811, г.Москва, поселение Московский, деревня Говорово, 47 км МКАД.

40