



Следите за важным.
По всему миру.



www.netshop.ru

ГдеМой V40

**Персональный GPS/ГЛОНАСС локатор
с голосовой связью**

Руководство по эксплуатации

[Артикул модели Teltonika GH4000]

СПАСИБО ЗА ВЫБОР!

Благодарим Вас за доверие к продукции ГдеМои!

Ассортиментная линейка ГдеМои по праву занимает лидирующие позиции на рынке современных средств для спутникового слежения за объектами. Продукты этой марки отличаются удобством, высокотехнологичны и имеют отменное качество. Мы надеемся, что Вы получите удовлетворение от их использования.

Мы всегда рады получить Ваши отзывы и пожелания по телефону горячей линии

www.mfshop.ru



ОГЛАВЛЕНИЕ

Общее описание	4
Особенности модели.....	4
Технические характеристики.....	5
Комплектация.....	6
Внешний вид.....	7
Подготовка к работе	8
Назначение кнопок и клавиш	8
Зарядка аккумулятора	8
Установка SIM-карты	9
Поддержка.....	11
Устранение неполадок	11
Меры безопасности.....	12
Служба технической поддержки.....	12
Гарантийный талон.....	12

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

ГдеМои V40 – портативный и практичный GPS/ГЛОНАСС-локатор предназначен для контроля мобильных сотрудников, передвигающихся пешком или на транспорте: выездных инженеров, работников дорожных и коммунальных служб, уличных промоутеров, грузчиков-экспедиторов и т.д.

Возможность голосовой двусторонней связи (посредством GSM-сети), позволяет использовать устройство также и в качестве простого мобильного телефона.

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

- ✓ Компактный размер и малый вес
- ✓ Высокая чувствительность и быстрый захват ГНСС
- ✓ Поддержка GPS/ГЛОНАСС
- ✓ Функция двусторонней голосовой связи
- ✓ Тревожная кнопка SOS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер и вес

- Габариты: 92x44x18 мм
- Вес: 80 г

GPS/ГЛОНАСС

- Встроенная ГНСС антенна
- Высокочувствительный (до -161 дБм) ГНСС приемник
- Точность определения координат 10-25 метров, скорости – 0,1 м/с

GSM

- Встроенная GSM антенна
- Частота 850/900/1800/1900 МГц
- Передача данных SMS, GPRS class 10, TCP/UDP

Память

- Flash-память 1 Мб
- Хранение до 15 000 точек маршрута во встроенной памяти (при нахождении вне зоны GSM-покрытия)
- Автоматическая отправка накопленных данных при возобновлении связи с data-центром.

Контроль событий

- Контроль превышения скорости
- Контроль входа и выхода из гео-зон
- Контроль включения
- Контроль низкого заряда батарей

3D-сенсор движения

- Встроенный трехосный акселерометр

Электропитание

- Встраиваемый Li-ion аккумулятор: емкость 1050mAh/3.7V
- Напряжение зарядного устройства micro USB: 5V/500mA

Окружающая среда

- Температура эксплуатации -0°C..+50°C
- Влажность 5-95%

Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики устройства.

КОМПЛЕКТАЦИЯ



СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ

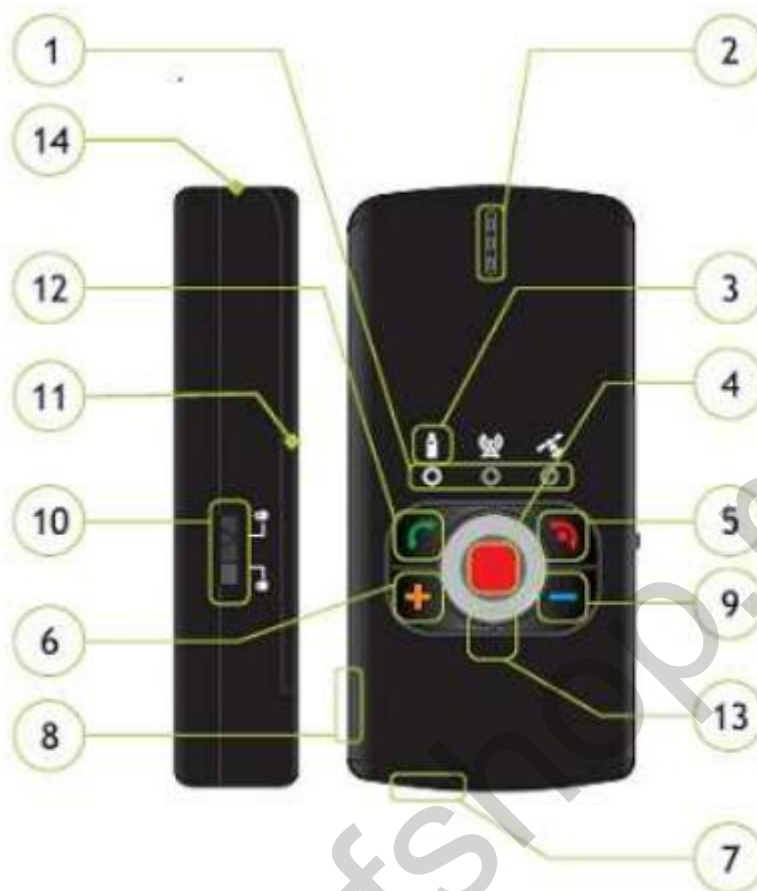
- GPS-локатор
- Аккумулятор Li-ion
- Устройство для зарядки от электросети
- USB кабель
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

АКСЕССУАРЫ

Следующее опциональное оборудование поставляется отдельно:

- Защитный чехол
- Автомобильное зарядное устройство

ВНЕШНИЙ ВИД



1. LED индикаторы
2. Разговорный динамик
3. Иконки для LED индикаторов
4. Тревожная кнопка SOS
5. Кнопки включения и прекращения/сброса вызова
6. Кнопка увеличения громкости
7. Микрофон
8. Разъем micro USB
9. Кнопка уменьшения громкости
10. Кнопка блокировки клавиатуры
11. Крышка аккумулятора
12. Кнопки принятия вызова
13. Кнопка сброса
14. Отверстие для ремешка

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК И КЛАВИШ

Кнопка включения и прекращения\сброса вызова	<ul style="list-style-type: none">Для включения устройства, следует удерживать кнопку включения в течении нескольких секунд, пока индикатор батареи не потухнет. Устройство подтвердит включение виброоткликом и звуковым сигналом.Для выключения устройства, следует удерживать кнопку включения в течении нескольких секунд, пока индикатор батареи не загорится зеленым, а затем красным цветом. После этого кнопку можно отпустить. Устройство подтвердит выключение звуковым сигналом.
Кнопка увеличения громкости	<ul style="list-style-type: none">Кнопка служит для увеличения громкости
Кнопка уменьшения громкости	<ul style="list-style-type: none">Кнопка служит для уменьшения громкости
Кнопки принятия вызова	<ul style="list-style-type: none">Кнопка служит для принятия звонка
Кнопка SOS	<ul style="list-style-type: none">Кнопка служит для отправки тревожного события на сервер мониторинга

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Перед первым использованием ГдеМои V40, следует полностью его зарядить, подключив к сетевому зарядному устройству, поставляемому в комплекте. Средняя продолжительность зарядки – 4-5 часов. В процессе зарядки индикатор состояния батареи будет мигать. Когда батарея будет полностью заряжена, индикатор перестанет моргать.

УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ

Для связи GPS-локатора с data-центром (сервером) мониторинга используется GSM-сеть, главным образом, GPRS/EDGE-канал связи. Для этого в терминале устанавливается SIM-карта. Это может быть отдельно приобретенная SIM-карта любого оператора связи или комплектная SIM-карта, предоставленная вашим оператором услуг мониторинга, использование которой включено в пакет платных услуг этого сервиса (тогда не требуется отдельно пополнять баланс карты).

При использовании отдельно приобретенной SIM-карты обратите внимание, что:

- PIN-код на SIM-карте должен быть отключен (данная настройка используется по умолчанию, но может быть изменена);
- в пакете предоставляемых услуг сотовой сети должны быть включены: прием/отправка SMS-сообщений, GPRS-Интернет, голосовые услуги для совершения звонков;
- при необходимости использования терминала за границами родного региона, подключите услуги роуминга голосовой связи и передачи данных.

Для установки SIM-карты аккуратно снимите заднюю крышку корпуса, открутив болтик в верхней части крышки. Установите SIM-карту в специальный слот, затем установите аккумулятор и закройте крышку обратно.



СОВЕРШЕНИЕ ГОЛОСОВОГО ВЫЗОВА

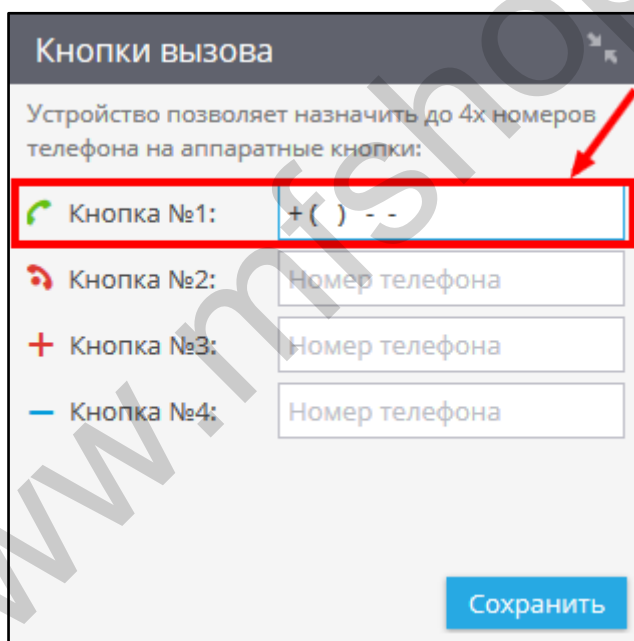
В устройстве предусмотрена возможность голосовой двусторонней связи (посредством GSM-сети), что позволяет использовать **V40** также и в качестве простого мобильного телефона.



Для использования двусторонней голосовой связи потребуется использовать альтернативную SIM-карту. На SIM-карте, поставляемой в комплекте, голосовые услуги не предоставляются.

Пользователь может принять вызов или совершить звонок на один из 4-х запрограммированных номеров.

Для того чтобы установить нужный номер для звонка в системе ГдеМои, войдите в раздел «Управление устройствами» и найдите панель настроек «Кнопки вызова». Далее выберите клавишу, на которую требуется задать номер, введите номер телефона и нажмите кнопку «Сохранить».



Для совершения вызова следует удерживать выбранную кнопку в течении двух секунд, пока индикаторы батареи и GSM сети не загорятся и не раздастся звуковой сигнал, далее кнопку нужно отпустить.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неполадка	Вероятные причины	Решение
В процессе активации не происходит первого подключения	<ul style="list-style-type: none"> Не установлен аккумулятор Неправильно или ненадежно установлена SIM-карта Активация выполнялась, когда устройство находилось в «режиме сна» (индикаторы были выключены) SIM-карта заблокирована или на ней установлен PIN-код При активации неверно введен IMEI - номер 	<ul style="list-style-type: none"> Проверить индикацию Проверить корректность установки SIM-карты Обратиться в техническую поддержку сервиса мониторинга для проведения повторной активации Проверить баланс SIM-карты Обратиться в техническую поддержку сервиса мониторинга для проведения повторной активации
Устройство на связи с сервером, но в системе имеет статус «Не наблюдается»	<ul style="list-style-type: none"> Сигнал GPS экранируется металлическими поверхностями Объект находится в подземном паркинге, гараже, туннеле и т.п., где недоступен прием GPS-сигнала Прибор находится в «режиме сна» 	<ul style="list-style-type: none"> Поменять место расположения устройства или ориентацию Подождать, когда объект выедет на открытое пространство Обновление местонахождения производится с установленным интервалом
Не выходит на связь с сервером (статус «Нет связи»)	<ul style="list-style-type: none"> Объект находится вне зоны GSM-покрытия или в зоне международного роуминга Разрядились элементы питания SIM-карта заблокирована 	<ul style="list-style-type: none"> Подождать, когда объект вернется в зону обслуживания сети GSM Проверить индикацию прибора, заменить элементы питания Проверить состояние баланса

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Используйте изделие строго в соответствии с данным руководством по эксплуатации
- При зарядке прибора используйте электросеть с надлежащими характеристиками (220В)
- Не используйте прибор при поврежденном шнуре питания, а также в случаях, если нарушена нормальная работа изделия, если оно падало или было повреждено каким-либо другим образом
- Не используйте изделие при экстремальных температурах (за пределами, указанных в технических характеристиках
- Не храните изделие во влажных и загрязненных местах
- Избегайте попадания влаги в устройство
- Никогда самостоятельно не вскрывайте устройство – это опасно и может привести к выходу устройства из строя и аннулирует гарантийные обязательства производителя. Для ремонта и технического обслуживания обращайтесь только в сервисные центры, уполномоченные для ремонта изделий торговой марки ГдеМои

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Ограниченнная гарантия производителя составляет 12 месяцев со дня начала эксплуатации устройства или, если эту дату невозможно установить, со дня продажи.

Серийный номер / IMEI	
Дата продажи	
Штамп магазина	