



## ГдеМои S50

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ТРЕКЕР GPS/ГЛОНАСС

Руководство по эксплуатации

[Артикул модели ADM P50]

# Назначение

ГдеМои S50 – автономный персональный трекер с поддержкой ГЛОНАСС/GPS, GSM и Bluetooth. ГдеМои S50 оснащён кнопкой «SOS», выполнен в компактном корпусе и защищён от воды и пыли.

Устройство имеет универсальное применение и может использоваться для отслеживания местоположения людей, автомобилей, мотоциклов, животных, посылок, грузов и любых других объектов.

## Особенности модели

- Компактный размер и малый вес
- Крупная тревожная кнопка
- Защита от воды и пыли IP65
- Поддержка Bluetooth для подключения внешних датчиков
- Длительная работа в активном режиме за счет функции перехода в спящий режим

## Комплектация

- Персональный GPS-трекер
- Адаптер питания с USB-кабелем
- Руководство по эксплуатации
- SIM-карта

# Технические характеристики

## Размер и вес

- Габариты: 89x56x25 мм
- Вес: 125 грамм

## ГЛОНАСС/GPS/GSM

- Встроенная антенна ГЛОНАСС/GPS
- Точность определения координат до 25 метров
- Встроенная антенна GSM - 850/900/1800/1900 МГц
- Слоты для SIM-карт – 2 (nano-SIM)

## Аппаратные средства

- Внутренняя память (хранение до 100000 точек трека)
- Bluetooth V4.0 с поддержкой BLE
- Встроенный трёхосный акселерометр
- Вибросигнал

## Электропитание

- Встроенная АКБ ёмкостью 3300 мА\*ч
- Продолжительность автономной работы:
  - В непрерывном режиме (выход на связь 1 раз в 30 сек.) – до 70 часов
  - В интервальном режиме (выход на связь 1 раз в 60 мин.) – до 100 дней

Указанные значения могут варьироваться в зависимости от температуры, условий приема сигнала и состояния аккумулятора.

## Окружающая среда

- Температура эксплуатации: -20..+60°C
- Температура хранения: +5..+40°C
- Относительная влажность: 0..85%
- Степень защиты корпуса: IP65

## Светодиодные индикаторы

Для экспресс-проверки статуса работы, а также факта приёма сигналов ГНСС/GSM используются светодиодные индикаторы, расположенные на лицевой части устройства.

Статус приема сигналов определяется по их свечению:

### Зелёный – состояние ГНСС

Тип сигнала	Значение сигнала
3 вспышки	ГНСС модуль включен, но координат нет
2 вспышки	Координаты невалидны
1 вспышка	Координаты валидны
Нет индикации	ГНСС модуль выключен, устройство находится в спящем или интервальном режиме

### Синий – состояние GSM

Тип сигнала	Значение сигнала
3 вспышки	Сотовая сеть доступна, но интернет-соединение не установлено
2 вспышки	Сотовая сеть доступна, интернет-соединение установлено, но соединение с сервером не происходит
1 вспышка	Сотовая сеть доступна, интернет и соединение с сервером установлено
Нет индикации	Отсутствует сигнал GSM-сети

### Красный – состояние питания

Тип сигнала	Значение сигнала
1 вспышка	Идет процесс зарядки
Постоянно горит	Процесс зарядки закончен
Частые вспышки	Процесс зарядки завершен аварийно
Нет индикации	Отсутствует внешнее питание

## Зарядка аккумулятора

Подключите трекер к комплектному зарядному устройству и дождитесь завершения зарядки. Если вы используете собственный блок питания, обратите внимание: напряжение не должно превышать 5В, а сила тока 1А.

Продолжительность процесса полного заряда аккумулятора – 3.5 часа. В это время «красный» индикатор будет мигать 1 раз в 1 секунду. По завершении зарядки индикатор будет гореть постоянно.

## Включение/Выключение трекера

### **Включение:**

Нажмите и удерживайте кнопку «Питание» не менее 3 секунд. Загорится красный индикатор, затем через 3-4 секунды загорятся все три индикатора. Отпустите кнопку.

### **Выключение:**

Нажмите и удерживайте кнопку «Питание» не менее 3 секунд. Загорятся три индикатора и через 3 секунды погаснут. Отпустите кнопку.

## Тревожная кнопка

Кнопка, расположенная в центральной части ГдеМои S50, выполняет функцию тревожной кнопки. При её нажатии, устройство отправляет сигнал на сервер мониторинга. Данный сигнал содержит последние определённые ГНСС-координаты, а также дату и время.

В соответствии с настройками для правила «Тревожная кнопка SOS» сервером отправляется уведомление – например, по SMS, Email, Push-уведомлением в мобильное приложение или WEB-версию мониторинга.

## Установка SIM-карты

1. Открутите 4 винта на задней стороне корпуса и снимите верхнюю крышку.
2. Установите SIM-карту размера Nano в держатель **SIM 0**. Обратите внимание на скошенный угол SIM-карты – он должен совпадать с вырезом в держателе SIM-карты.
3. Установите верхнюю крышку и закрутите все 4 винта.



**ВАЖНО!** Комплектная SIM-карта работает только в сервисе «ГдеМои».

# Активация устройства

**ВАЖНО!** Перед началом активации обязательно установите SIM-карту в трекер и включите его, удерживая кнопку включения не менее 3-х секунд.

Для активации устройства потребуется личный кабинет в системе ГдеМои, создайте его на сайте [gdemoi.ru](http://gdemoi.ru) или отсканируйте QR-код.



Если учётная запись уже имеется, перейдите на страницу входа или в мобильное приложение и авторизуйтесь под своими учётными данными.

## **Активация через сайт:**

1. Перейдите в раздел «Активация устройства»
2. Выберите пункт «Устройство ГдеМои»
3. Введите название объекта и IMEI трекера (IMEI – уникальный серийный номер устройства, указан на коробке или трекере)
4. Нажмите «Активировать»

## **Активация через мобильное приложение X-Монитор:**

1. Откройте меню внутри приложения и нажмите «Добавить объект»
2. Выберете тип объекта «GPS», введите название объекта и отсканируйте штрих-код с IMEI номером трекера, который напечатан на коробке или введите его вручную
3. Нажмите «Добавить объект»

После активации на устройство автоматически будут направлены активационные команды, и устройство выйдет на связь, определив местоположение. Процесс активации занимает до 15 минут.

## Гарантийные обязательства

Гарантия производителя составляет 12 месяцев со дня получения устройства или, если эту дату невозможно установить, со дня продажи. Работоспособность оборудования гарантируется при соблюдении правил установки и использования, изложенных в настоящем руководстве. Компания ГдеМои не несёт ответственность за устройство в случае его некорректного использования.

## Служба технической поддержки

Телефон: 8-800-3333-101 (бесплатно по России)

Email: support@gdemoi.ru

Web-сайт: gdemoi.ru

## Гарантийный талон (заполняется продавцом)

Серийный номер и/или IMEI	
Дата продажи	
Штамп продавца	

gdemoi.ru