



автономная поисковая система

# *БЫСТРЫЙ* СТАРТ



## АвтоФон Маяк

**8-800-555-77-79**

(звонки по России бесплатно)

**+7 (495) 544-57-97**

Техническая поддержка

[support@autofon.ru](mailto:support@autofon.ru)

[www.AutoFon.ru](http://www.AutoFon.ru)

# КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО ВКЛЮЧЕНИЮ И НАСТРОЙКЕ АУТОФОН-МАЯКА

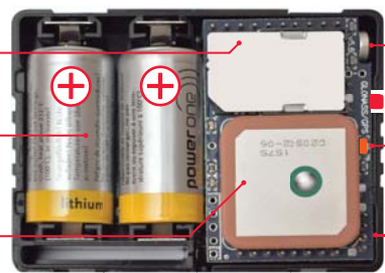
**1 ВКЛЮЧЕНИЕ (УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ И БАТАРЕЕК)**  
Откройте корпус, поддев боковые фиксаторы на крышке.  
Вставьте согласно схеме сначала SIM-карту и потом батареи.

До начала сборки Маяка, рекомендуем вставить его SIM-карту в телефон и получить пароль от личного кабинета на сайте оператора сотовой связи  
SIM-карта для Маяка должна: иметь положительный баланс · включаться без ввода пинкода (если SIM-карта не из штатной поставки)

**SIM-карта**  
контактами вниз

Литиевые батареи CR123A  
(соблюдайте полярность!)

Антенна GPS/ГЛОНАСС  
направить в сторону неба



Встроенный микрофон

Кнопка SOS

Светодиод - двойные вспышки при успешной регистрации в сот. сети.

Внешние подключения (разъём)

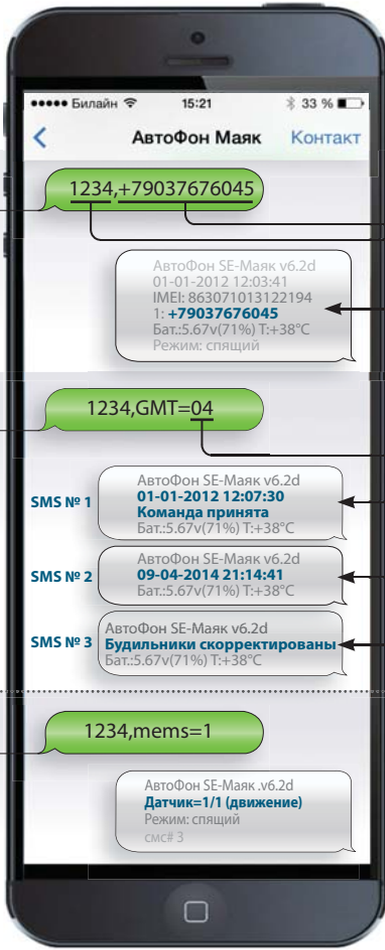
Можно воспользоваться мобильным приложением **АвтоФон Коммандер для iOS и Android**



Для уменьшения расхода средств с SIM-карты устройства Вы можете изменить язык ответов на английский командой: **1234,eng**

**2 ЗАПИСЬ В МАЯК ТЕЛЕФОННОГО НОМЕРА ВЛАДЕЛЬЦА**

С любого сотового номера телефона отправьте на Маяк SMS сообщение



номер вашего телефона      пароль доступа, по-умолчанию **1234**

Дождитесь ответного SMS в течение 3 минут, в которой будет содержаться указанный Вами номер телефона

**3 УСТАНОВИТЕ ДАТУ И ВРЕМЯ ПО СПУТНИКАМ GPS / ГЛОНАСС**

Разместите **АвтоФон-Маяк** под открытым небом и отправьте на него SMS-сообщение

Если настраиваете маяк в закрытых помещениях, то установите время вручную командой, указав нужное текущее время  
**1234,time=31122013,2359**

Часовой пояс относительно Гринвича. Для Москвы = **04**

Дождитесь три ответных SMS: **SMS № 1**: подтверждение получения команды;

**SMS № 2**: (в течение 1-6 минут на поиск спутников) проверьте правильность установки времени и даты.

**SMS № 3** Обратите внимание на установки будильников

**4 \* ВКЛЮЧЕНИЕ ДАТЧИКА НАЧАЛА ДВИЖЕНИЯ**

**ОПЦИОНАЛЬНО!**

В АвтоФон D-Маяк данная настройка уже включена!

\* Уведомление о начале движения мы рекомендуем включать для контроля редко используемой техники. Если охраняемый объект (автомобиль) используется ежедневно, то активацией датчика Вы существенно увеличите расход батареек.

**ПОЗДРАВЛЯЕМ! АУТОФОН МАЯКА НАСТРОЕН НА РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ:**

- один раз в день в 12:00 активироваться для проверки поступления новых команд;
- раз в неделю в 12:00 активироваться и отправить Вам контрольное СМС о своём состоянии и параметрах.

Настоящая инструкция является кратким руководством для минимальной настройки устройства АвтоФон-Маяка. За более подробной информацией об устройстве обращайтесь в инструкцию по эксплуатации и на сайт [www.autofon.ru](http://www.autofon.ru)

# МОНИТОРИНГ

с подключением внешнего питания

ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АВТОФОН-МАЯК В КАЧЕСТВЕ ТРЕКЕРА ВАМ НЕОБХОДИМО ДОПОЛНИТЕЛЬНО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

**A** Подключите внешнее питание устройства согласно схеме.

**B** Включите режим передачи данных по каналу **GPRS** (030 – время в секундах между отправкой пакетов, может быть от 010 до 240).  
Дождитесь ответного сообщения.

**C** Переведите устройство в режим постоянной активности, отправив на него SMS команду.  
Дождитесь ответного сообщения

**D** Зарегистрируйтесь на сайте **control.autofon.ru** или войдите в личный кабинет.

**E** Добавьте новое устройство в меню «Устройства», используя полученный в информационном SMS сообщении **IMEI**, который уникален для каждого маяка.

**E** Просматривать местоположение и треки своих устройств можно через веб доступ (**www.a-map.ru**) или скачав и установив Windows программу «АвтоФон КСА» из личного кабинета, которая наиболее оптимизированна для задач контроля и мониторинга большого количества устройств и обладает максимальной функциональностью.

Проверьте правильность установленных настроек запросив их SMS командой:

1234,?

АвтоФон SE-Маяк v6.1a  
**IMEI: 359231039333995**  
**I1=internet.mts.ru**  
**I2=176.9.114.139.20102**  
**I3=030**  
**GPRS status =8/1/0.**  
**Питание: вкл.**  
Бат.: 6.16 В (100%) T: +34 °С  
**Режим: онлайн**

- **APN** оператора сим-карты в устройстве
- **IP** и **ПОРТ** выбранного сервера мониторинга
- **Статус=8** - маяк успешно соединился с сервером
- Внешнее питание включено

Для детального изучения работы устройства рекомендуем ознакомиться с инструкцией.

Мы в социальных сетях!



Новости • Акции • Обратная связь