



GSM СИГНАЛИЗАТОР PHOTO EXPRESS GSM



Руководство пользователя
САПО.425152.037РП

Декларация о соответствии
TC № RU Д-RU.ME83.B.00105

Сертификат соответствия
РОСС RU.MЛ05.H01263

ПОДГОТОВКА

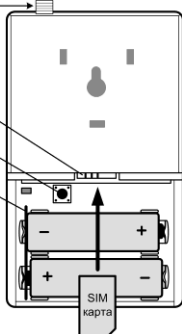
Сигнализатор, предназначен для обнаружения движения человека внутри охраняемой зоны (например, комнаты). При определении нарушения он посылает SMS с текстом «Тревога», звонит на Ваш сотовый телефон и отправляет фотографию нарушителя на Ваш e-mail. Так же к сигнализатору можно подключить беспроводную сирену для звукового и светового оповещения (приобретается отдельно).

Разъём SMA
для
подключения
GSM-антенны

Держатель
SIM карты

Кнопка

Защитная
пластина



Купите новую SIM карту (по возможности стандарта M2M) и впишите сюда ее номер: 8 -

Перед началом работы отключите запрос PIN кода SIM-карты при помощи телефона GSM (см. руководство пользователя на телефон), отключите все платные и дополнительные бесплатные услуги и сервисы (особенно «быстрый запуск»!) и подключите GPRS. Убедитесь, что SIM карта чистая (т.е. отсутствуют записи в телефонной книге и SMS) и имеет положительный баланс.

На своем телефоне подготовьте SMS сообщение на этот номер. Текст сообщения должен содержать имя сигнализатора и Ваш E-mail, между ними впишите знак &. Например: dom&abc@mail.ru. Где dom – имя сигнализатора (до 10 символов), выбирается Вами произвольно, служит подписью в SMS и именем отправителя фотографии по E-mail.

Если Вы купили сирену, откройте ее. Выкрутите винт в нижней части корпуса. Поочередно вставляя плоскую отвертку в щели справа и слева от винта, отожмите защёлки и снимите крышку сирены.

Откройте крышку батарейного отсека в задней части сигнализатора. Установите SIM карту в держатель на плате сигнализатора: контактами к держателю, срезом – как показано на рисунке.

11.01.2016

НАСТРОЙКА

При первой настройке важно отправить SMS сообщение на сигнализатор для записи в память прибора основного номера оповещения, адреса E-mail и имени сигнализатора. Так же необходимо добавить брелок и сирену. При необходимости можно добавить дополнительные номера оповещения (не более 5 доп. номеров) и дополнительные брелоки (не более 5 доп. брелоков).


Все остальные настройки при первом включении имеют значения по умолчанию и в дальнейшем, при необходимости, Вы можете отредактировать их.

- Прикрутите внешнюю антенну к сигнализатору. SMA-разъём для подключения антенны находится в правой верхней части прибора.

- Извлеките защитную пластину размыкающую контакты к батареям питания, прозвучит один звуковой сигнал – питание включено. Дождитесь регистрации SIM карты в сети – 3 звуковых сигнала. Сигнализатор перешёл в **режим программирования** и готов к настройке.

- **У Вас есть три минуты** на выполнение настройки.

- Отправьте ранее подготовленное SMS сообщение на сигнализатор со своего телефона. Приняв сообщение, сигнализатор издаст звуковой сигнал.

- Добавьте брелок в сигнализатор, кратковременно (1-2 сек) нажав на нём кнопку  («А»). В процессе записи индикатор на брелоке будет мигать поочередно красным и зеленым. По окончании в сигнализаторе прозвучит один звуковой сигнал и индикатор на брелоке погаснет.

- Добавьте остальные брелоки (при наличии).


- Добавьте сирену в сигнализатор. Извлеките защитную пластину размыкающую контакт батареи питания сирены – светодиоды сирены вспыхнут один раз. По окончании записи сирена издаст звуковой сигнал, а светодиоды сирены вспыхнут три раза – сирена подключена к сигнализатору. Закройте крышку сирены, закрутите винт.

- Добавьте дополнительные номера оповещения (при необходимости) – звоните поочередно с них на сигнализатор. Сигнализатор сам будет сбрасывать звонки, и издавать звуковой сигнал на каждый добавленный номер.

- Если за три минуты Вы не успели добавить все устройства, установите защитную пластину в контакты батарей питания сигнализатора, подождите 2 минуты, снова включите питание, дождитесь 3-х звуковых сигналов и продолжите настройку.

- Для быстрого выхода из режима «Программирования» нажмите на 1-2 секунды кнопку на плате сигнализатора (до звукового сигнала) или кнопку * («F») на брелоке (если он уже добавлен). Закройте крышку батарейного отсека сигнализатора. Примерно через минуту на Ваш телефон поступит SMS с настройками. Убедитесь, что за цифрой 1) стоит Ваш номер телефона, за цифрами: 8)брелок, 22)сирена (если добавляла сирену), а за цифрой 28) Ваш e-mail. Сигнализатор находится в режиме «Снят с охраны» и готов к работе.

ПРОВЕРКА

- Нажмите на брелоке кнопку  («А»), индикатор брелока мигнет желтым, а затем красным светом, сигнализатор издаст один звуковой сигнал. 40 секунд сигнализатор будет издавать звуковые сигналы.
- За это время необходимо выйти из охраняемой зоны (выйти из комнаты и закрыть дверь).
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Поставлен на охрану брелоком 1(dom)».
- Подождите 2-3 минуты. Войдите в охраняемую зону.
- Сирена (при её наличии) начнет издавать световые и звуковые сигналы.
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Тревога(dom)» и звонка от сигнализатора (сбросьте вызов).
- Позвоните на номер сигнализатора.
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Снят с охраны вызовом с +7XXXXXXXXXX(dom)».
- Проверьте E-mail, должна прийти фотография, посланная сигнализатором.

УСТАНОВКА



Установите сигнализатор в месте, где он будет защищен от доступа посторонних лиц. Охраняемая зона должна хорошо им просматриваться. Рекомендуемая высота установки около 2 м. Дальность обнаружения человека в охраняемой зоне до 10 метров. Дальность фотографирования в темноте до 2-х метров.


Не следует устанавливать сигнализатор рядом с источниками тепла (камины, печи, кондиционеры, радиаторы отопления и т.п.), в местах с сильными потоками воздуха или возможностью попадания прямых солнечных лучей.

Для крепления к стене используйте саморез или самоклеющуюся застёжку, входящую в комплект прибора. Стена, на которой устанавливается сигнализатор, не должна вибрировать. Присутствие в зоне обнаружения предметов (ширм, мебели, растений и т.п.) создает за ними «мертвые зоны», проход человека через которые может не обнаруживаться. Присутствие в зоне обнаружения животных и птиц, может привести к ложному срабатыванию.

Сирену можно положить в любом удобном месте, например на книжной полке. Или повесить ее на саморезы. Максимальная дальность работы сигнализатора с сиреной до 100 м.

ПОСТАНОВКА И СНЯТИЕ С ОХРАНЫ

- **Постановка на охрану.** Нажмите (на 1-2 сек) на брелоке кнопку  («А»), индикатор на брелоке мигнет желтым и красным светом, сигнализатор издаст один звуковой сигнал. За 40 секунд необходимо выйти из охраняемой зоны.
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Поставлен на охрану брелоком N (dom)» (N=1...6).
- **Снятие с охраны.** Не входя в помещение **нажмите** (на 1-2 сек) на брелоке кнопку  («В»). Светодиод на брелоке мигнет желтым и зеленым светом, сигнализатор издаст два звуковых сигнала.
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Снят с охраны брелоком N(dom)» (N=1...6). Входите. Максимальная дальность работы сигнализатора с брелоками до 50 м.

Сигнализатор раз в неделю (по умолчанию) присылает Вам SMS со своим балансом, своевременно пополняйте его. Баланс можно так же запросить, нажав кнопку  («F») на брелоке.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
GSM сигнализатор PHOTO EXPRESS GSM	1
Батарея питания * AA Alkaline LR6 1,5B (вариант 1)	2
Батарея питания * CR123A Lithium 3B (вариант 2)	1
Брелок БН-Р2-33 (в комплекте с установленной батареей питания* CR2032)	1**
Внешняя GSM антенна (SMA-разъём)	1
Самоклеящаяся застёжка 3560 3M Dual Lock, 25×40мм	2
Руководство пользователя САПО.425152.037РП	1

* - комплектуются тестовыми батареями питания; ** - при необходимости можно приобрести дополнительные брелоки;

ПАСПОРТ

Мы с Вами выполнили основную настройку. В сети Интернет, на сайте: www.express-gsm.ru содержится полная информация по работе и настройкам сигнализатора (руководство по эксплуатации САПО.425152.037РЭ), если Вы хотите изучить его более подробно, то ознакомьтесь с содержимым этого руководства.

Обращаем Ваше внимание, что имеется возможность настройки сигнализатора через специальные программы, которые выложены на этом сайте. Эти программы создают комфортные условия для настройки сигнализатора, как на компьютере, так и через смартфоны и планшеты с операционными системами (ОС) Android и iOS.

Также имеется возможность контролировать и настраивать GSM сигнализаторы при помощи приложения «GSM панель» для централизованного наблюдения на базе мобильных устройств с ОС Android, которое можно скачать на play.google.com.

От одного комплекта новых батарей питания сигнализатор может отправить до 60 фотографий и проработать до 6 месяцев. При эксплуатации сигнализатора в холодных (неотапливаемых) помещениях рекомендуется использовать вариант сигнализатора с литиевой батарейкой (вариант 2). При необходимости замены необходимо приобретать батарейки для устройств с высоким потреблением энергии (например, для фотоаппаратов со вспышкой).

Предприятие располагает большой сетью фирменных магазинов и филиалов по всей стране, где Вы всегда можете получить консультацию и приобрести любые компоненты различных устройств и систем безопасности.

Вы можете задать нам вопросы по тел: **8-800-200-0021** или в Интернете, на www.arsenal-npo.ru.

Срок гарантийных обязательств 1 год. В течение этого срока изготовитель обязуется производить бесплатно, по своему усмотрению ремонт, замену либо наладку вышедшего из строя изделия. На изделия, имеющие механические повреждения, следы самостоятельного ремонта или другие признаки неправильной эксплуатации, гарантийные обязательства не распространяются. Срок гарантийного обслуживания исчисляется со дня покупки изделия. Отсутствие отметки о продаже снимает гарантийные обязательства.

Изделие GSM сигнализатор **PHOTO EXPRESS GSM™** вариант _____ соответствует конструкторской документации и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска:

Штамп ОТК

Дата продажи:

Название торгующей организации:

МП