



# GSM СИГНАЛИЗАТОР PHOTO EXPRESS GSM

Руководство пользователя  
САПО.425152.037РП



Декларация о соответствии  
ТС № RU Д-РУ.МЕ83.В.00105



Сертификат соответствия  
РОСС RU.МЛ05.Н01263

## 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 (приобретается отдельно).

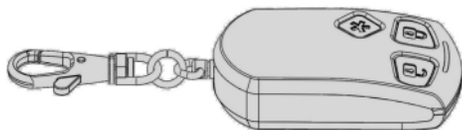
Купите новую SIM карту с подключенной функцией GPRS и впишите сюда ее номер:

8 -

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, 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. С усилием поочередно вставьте плоскую отвертку в щели справа и слева от винта. Снимите крышку сирены.

Откройте крышку батарейного отсека в нижней части сигнализатора. Установите SIM карту в держатель. Скошенная часть карты должна быть в нижнем правом углу. Извлеките защитную пластину размыкающую контакты к батареям питания. Дождитесь регистрации SIM карты в сети – 3 звуковых сигнала. Сигнализатор перешёл в режим «Программирования» и готов к настройке.



## НАСТРОЙКА

**У Вас есть три минуты** на выполнение настройки. Если Вы не успели выполнить все действия, установите защитную пластину в контакты батарей питания, подождите 2 минуты и повторите все заново.

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

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

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

Для выхода из режима «Программирования» нажмите на 1-2 секунды кнопку на плате сигнализатора (до звукового сигнала) или кнопку \* («F») на брелоке. Закройте крышку сигнализатора. Примерно через минуту на Ваш телефон поступит SMS с настройками. Убедитесь, что за цифрой 1) стоит Ваш номер телефона, а за цифрой 28) Ваш e-mail. Сигнализатор находится в режиме «Снят с охраны» и готов к работе.

## ПРОВЕРКА

- На брелоке нажмите 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 (например, 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.
- Сигнализатор начнет издавать звуковые, а сирена 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 не менее 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 брелоке кнопку  («А»), индикатор на брелоке мигнет желтым и красным цветом, сигнализатор издаст один звуковой сигнал. За 40 секунд необходимо выйти из охраняемой зоны.
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Поставлен на охрану брелоком 1(dom)».
- **Снятие с охраны.** Не входя в помещение, нажмите на брелоке кнопку  («В»). Светодиод на брелоке мигнет желтым и зеленым цветом, сигнализатор издаст два звуковых сигнала.
- Дождитесь SMS сообщения с текстом «Снят с охраны брелоком 1(dom)». Входите. Сигнализатор раз в неделю присылает Вам SMS со своим балансом, своевременно пополняйте его.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
GSM сигнализатор <b>PHOTO EXPRESS GSM</b>	1
Батарея питания AA Alkaline LR6 1,5V (вариант 1)	2
Батарея питания CR123A Lithium 3V (вариант 2)	1
Брелок БН-3С-33	1
Самоклеющаяся застёжка 3560 3M Dual Lock, 25×40мм	2
Руководство пользователя	1

## ПАСПОРТ

Мы с Вами выполнили основную настройку. В сети Интернет, на сайте: [www.express-gsm.ru](http://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 содержанием 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](http://play.google.com).

В зависимости от **варианта исполнения** сигнализатор питается от 2-х щелочных (alkaline) батареек тип AA 1,5В (**вариант 1**) или от литиевой тип CR123A 3В (**вариант 2**). Батарейки входят в комплект поставки. От одного комплекта батарей сигнализатор может отправить до 60 фотографий и проработать до 6 месяцев. При эксплуатации сигнализатора в холодных (неотапливаемых) помещениях рекомендуется использовать вариант сигнализатора с литиевой батареей (вариант 2). При необходимости замены необходимо приобретать батарейки для устройств с высоким потреблением энергии (например, как 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](http://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.

**Дата продажи:** \_\_\_\_\_ **Название торгующей организации:** \_\_\_\_\_ **МП** \_\_\_\_\_

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

**Дата выпуска:** \_\_\_\_\_ **Штамп ОТК** \_\_\_\_\_