

Пульт госслужбы охраны



Центральный офис компании

Сигнализация с GSM оповещением центрального офиса.



Офис логистики

Основной контроль охраняемых объектов

134

Охранный пост 24 часа (Тревожная кнопка госслужбы охраны)

Сигнализация на пульт госслужбы охраны. Дополнительно: GSM оповещение центрального офиса.

**Сторожевая охрана, 24 часа
Дополнительно: GSM оповещение центрального офиса.**



Торговая точка №1



Торговая точка №2



Склад

Контроль удалённых объектов в других городах



132

Классическая схема организации охраны объектов внутренней службой безопасности компании

Центральный пост охраны обеспечивает охрану центрального офиса и контролирует охрану подразделений компании. С целью контроля охраны подразделений пост охраны каждого подразделения сообщает состояние охраны согласно установленному интервалу времени, что является подтверждением жизнеспособности охраны.



Организация охраны объектов внутренней службой безопасности с использованием GSM-оповещения.

Решение 1.

На охраняемом объекте имеется:

- пост охраны,
- система GSM-сигнализации, связанная с центральным офисом компании.



Склад

На складах установлена внутренняя охранная сигнализация. Тревожные кнопки используются без подключения к пульту охранных компаний.

Охранная сигнализация обеспечивает охрану складских территорий и ведёт энергонезависимый протокол состояния охраняемых зон и групп.

На центральный пост охраны поступают посредством GSM-канала сигналы:

- постановка под охрану
- снятие с охраны
- тревоги
- контроль состояния оборудования
- контроль технологического характера: датчики затопления, утечки газа, климат-контроль и другие решения.

В результате на охранном посту центрального офиса существует *полный и независимый от человеческого фактора* контроль. В случае тревоги центральный пост получит SMS-оповещение с указанием места и охранного датчика (прибора), выдавшего сигнал тревоги.

Охранная группа складского помещения отчитывается о событиях, вызванных данной ситуацией, теряет возможность бесконтрольного снятия и постановки сигнализации в нерабочее время.

SMS-сообщения можно передавать на несколько номеров телефонов, что даёт возможность дополнительного контроля со стороны ответственных должностных лиц.

Решение 2.

На охраняемом объекте торговой точки имеются:

- пост охраны,
- тревожная кнопка, подключённая к пульту ДСО,
- система GSM-сигнализации, связанная с центральным офисом компании.



Торговая точка

Помещения торгового комплекса разбиты на группы охраны:

- ✎ Торговое помещение,
- ✎ Складское помещение,
- ✎ Администрация торгового комплекса.

Охранная сигнализация включается независимо по каждой группе.

Центральный пост охраны получает GSM-сообщения о постановке на охрану каждой группы и о тревогах с этих групп.

Имеются также тревожные кнопки, подключённые к пульту ДСО для случаев, в которых необходимо вмешательство наряда милиции ДСО.

При наличии охранной сигнализации возможности поста охраны торговой точки по бесконтрольному перемещению значительно сокращаются в связи с тем, что охранник не имеет возможности доступа в зоны, поставленные под охрану. В обязанности поста охраны входит также оповещение с помощью SMS-сообщений центрального поста о своей жизнеспособности.

Экономия затрат:

По ряду причин содержание круглосуточного охранного поста на крупной торговой точке является совершенно необходимым. Это связано со спецификой торговли: приём товаров в любое время суток, большое количество коммуникаций и инженерного оборудования, большие площади помещений. Задача местного поста охраны - проконтролировать все возможные нештатные ситуации по всему объёму помещений, оповестить о них центральный пост и принять меры согласно должностной инструкции.

Охрана объекта **в целом** посредством пульта ДСО (или другой охранной компании) обходится дороже, чем оплата одной тревожной кнопки.

Пост охраны установит причину срабатывания (например: разбитие стекла, наводнение, проникновение злоумышленника) и примет соответствующие меры. В случае необходимости может применить тревожную кнопку для вызова ДСО. Прибывший наряд охранного подразделения выполнит те же функции, что и при срабатывании системы сигнализации (в случае если бы она была подключена к пульту ДСО).

Таким образом, экономия заключается в отсутствии платы за подключение системы охранной сигнализации к пульту ДСО.

Решение 3

В качестве ещё одного варианта **Решения 2** возможно совместное применение двух способов оповещения охранных служб:

- **оповещение службы ДСО через пульт,**
- **GSM-оповещение службы охраны предприятия как дополнительный контроль.**

В этом случае эффект от применения **Решения 2** заключается в повышении эффективности охраны объектов за счёт двойного контроля без дополнительных затрат.



Торговая точка №2

Решение 4.

На охраняемом объекте (например, офис логистики) имеется:

- система GSM-сигнализации, связанная с центральным офисом компании.

Пост охраны отсутствует.



Офис логистики

Предполагается, что офис логистики расположен недалеко от центрального офиса, то есть, при срабатывании тревожной сигнализации время прибытия службы охраны из центрального офиса предприятия является приемлемым.

Объект защищён только системой сигнализации, передающей GSM-оповещения в центральный офис, что в данном случае является достаточным.

Экономия затрат:

- ☞ Отсутствует оплата подключения к пульту ДСО
- ☞ Нет необходимости в штатной единице охранника.

При этом эффективность охраны объекта остаётся достаточной.