

АВТОНОМНАЯ СИСТЕМА ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

НА БАЗЕ ПКП Астра – Дозор

(загородный дом, небольшой магазин или офис...)

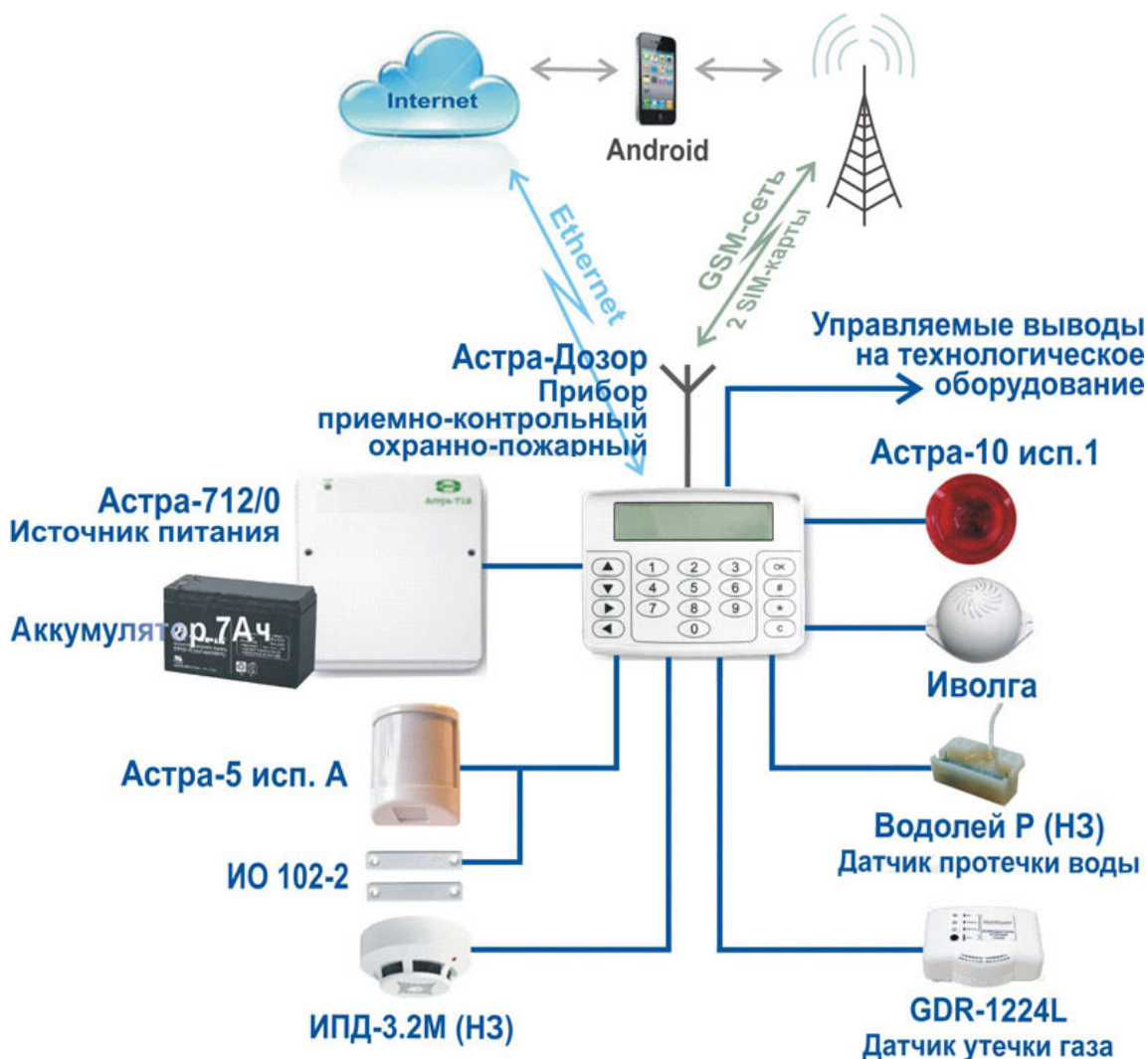
ТИПОВОЕ РЕШЕНИЕ

Предлагаемое типовое решение охранно-пожарной сигнализации построено на базе прибора приемно-контрольного (ПКП) Астра-Дозор.

Достоинства:

- система может функционировать в автономном режиме (вывод тревожных сигналов на сирену и маяк), устанавливать и поддерживать связь с ПЦН, присылать текстовые сообщения на телефоны пользователей, либо комбинировать эти режимы работы;
- установка/снятие прибора возможна с помощью SMS, через Internet, с помощью программного обеспечения для смартфона под управлением ОС Android, с помощью клавиатуры и/или ключей ТМ;
- ППКОП Астра-Дозор использует недорогие общедоступные каналы связи для передачи информации о состоянии объекта и получения управляющих команд: Ethernet, GSM/GPRS (2 SIM карты). Работа каналов связи Ethernet и GSM/GPRS осуществляется параллельно и не зависит друг от друга;
- ППКОП реализует функцию оповещения оператора ПЦН о разбойном нападении на пользователя без привлечения внимания нападающего путем снятия с охраны или взятия на охрану объекта специальным кодом;
- мониторинг и формирование событий по изменениям: в сети Ethernet, напряжения питания.

Схема построения радиосистемы охранной сигнализации на базе Астра-Дозор



Состав комплекта*				
№ п/п	Наименование	Описание	Кол-во (шт.)	Стоимость за 1 шт (руб.)
1	Астра-Дозор	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный. Контроль состояния адресных радиоканальных извещателей системы Астра-РИ-М через радиоприемное устройство РПУ Астра-РИ-М. Контроль состояния 8-ми ШС в ПКП. Три общедоступных канала передачи извещений на ПЦН: встроенный GSM/GPRS модем с двумя SIM-картами и встроенный Ethernet модуль. Встроенная GSM антенна. Оповещение пользователей (5 тел. номеров) по каналу GSM с помощью SMS. постановка-снятие ключами Touch Memory, пин-кодами, картами Wiegand. Задание режимов работы из меню ПКП. Смена ПО по каналам Internet (GPRS, LAN) с сервера "Дозор" от ЗАО ПК "Атлант", взаимодействие с ПО ПЦН сервера "Дозор".	1	8237,93
2	ИПД-3.2М НЗ	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный 4-х проводный, питание 12 В, 45 мкА, контакты н.з.	2**	258,94
3	Астра-5 исп.А	Извещатель охранный объемный оптико-электронный 12 м, антисаботажная зона, t: -30...+50С.	1 **	468,66
4	ИО 102-2(СМК-1)	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный.	1 **	30,65
5	Астра-10 исп.1	Оповещатель световой предназначен для оповещения о состоянии объекта.	1	157,29
6	Иволга	Оповещатель звуковой.	1	128,4
7	Водолей-Р исп.01 (НЗ)	Датчик протечки воды Замкнут при отсутствии воды. С индикатором.	1	373,72
8	GDR-1224L	Извещатель утечки сжиженного газа. (пропан +бутан), 12/24В постоянного тока, встроенная звуковая индикация тревоги, релейный выход.	1	1182,43
9	Астра-712/0	Источник вторичного электропитания резервированный, 12 В,1А под аккумулятор 7Ач.	1	997,24
10	Аккумулятор	Аккумулятор 12В, 7Ач.	1	403,39

Ориентировочная стоимость оборудования 12238,65 руб.

Ориентировочная стоимость установки оборудования на объекте нашими представителями 8000,00 руб.

* Комплект оборудования может быть изменен или дополнен в соответствии с пожеланиями заказчика.

** Количество извещателей выбирается в зависимости от числа охраняемых помещений. Действует гибкая система скидок.

Особенности

Дистанционное управление технологическими выходами.

Выходы ПКП Астра-Дозор имеют свободно программируемую логику работы и позволяют решать широкий круг задач для автоматизации типовых задач «умного дома», например:

- внешнее оповещение сиреной или маяком;
- автоматическое включение коридорного освещения при движении в темное время суток;
- включение/выключение автономного обогревателя в режиме термостата;
- блокировка нарушителя в контрольной зоне;
- автоматическое перекрытие протечки воды и многие другие задачи, ограниченные лишь фантазией настройщика системы.

Дополнительную информацию и консультации Вы можете получить у специалистов ООО «Дельта» по телефону: (4967) 76-04-11; (926) 089-41-08; (905) 796-91-70.