

Типовое решение: ОПС-047

Типовое решение централизованной охраны объектов основано на построении системы передачи извещений по каналам сотовой связи на пульт централизованного наблюдения (ПЦН) на базе оборудования "NAVIgard".

Система позволяет организовать удаленный охранно-пожарный мониторинг состояния охраняемых объектов и передачу извещений по сетям GSM.

Состав системы

- пультовое оборудование:

а) базовый одноканальный мониторинговый GSM-GPRS приемник/расширитель NV DG 2010;

б) блоки выносной индикации NV MRD 18 (до 16 штук), на каждом из которых отображается состояние 18 объектов;

- объектовое оборудование: типовые решения ОПС-36, ОПС-39 и ОПС-46.

Тревожные и информационные извещения о событиях на объекте передаются по сотовым каналам сети GSM-900/1800 на приемник NV DG 2010.

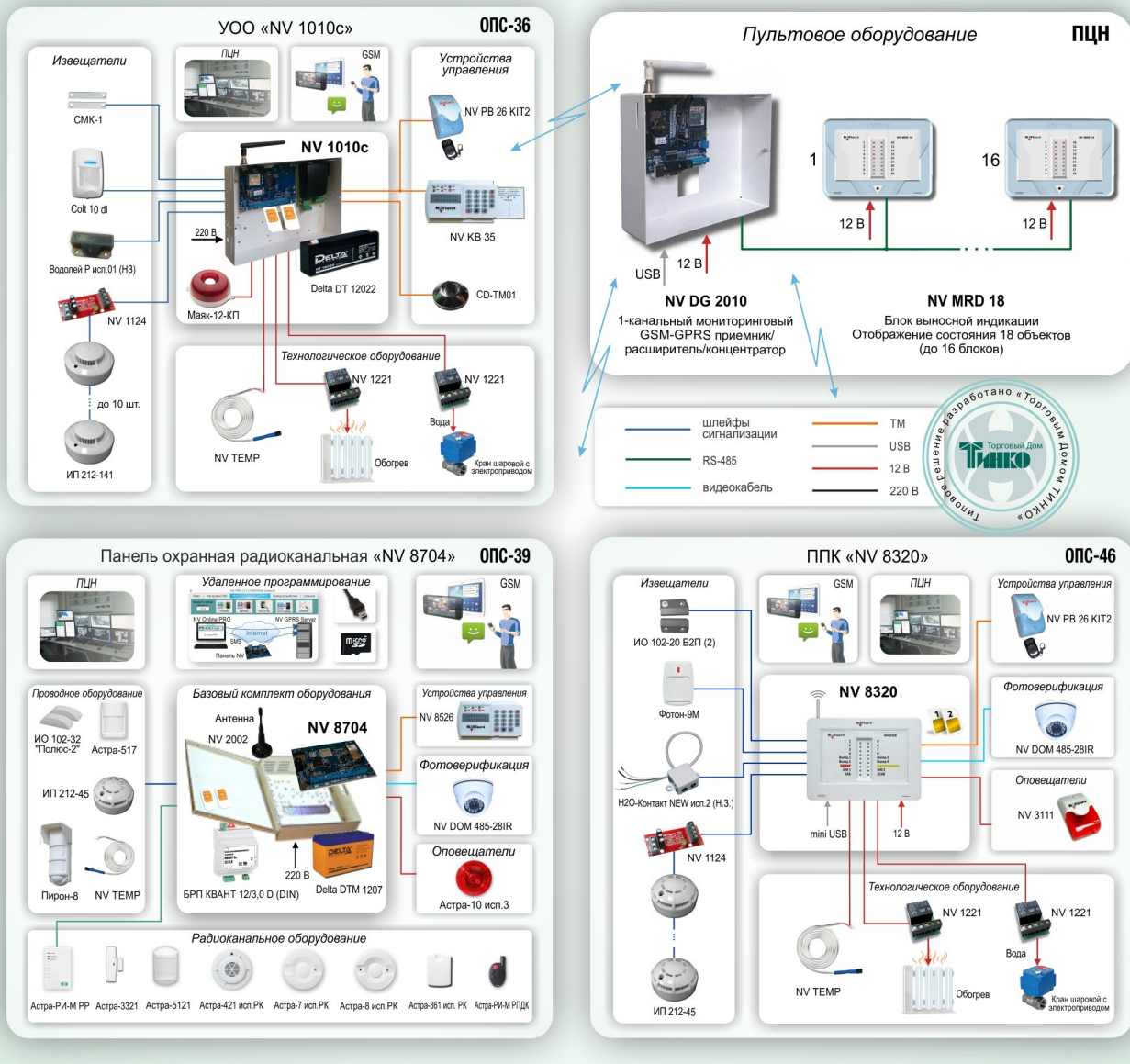
На схеме представлены варианты охраны объектов с использованием УОО различного функционала. Каждый из вариантов: ОПС-36, ОПС-39 и ОПС-46 - это типовое решение автономной защиты объектов с возможностью передачи извещений на ПЦН для организации пультовой охраны..

Достоинства

- непрерывный контроль работоспособности СПИ и каналов связи
- буфер на 2000 событий при отключенном компьютере
- мониторинговый приемник NV DG 2010 включает в себя GSM/GPRS расширитель
- контроль GSM сети

Схема построения системы централизованной охраны на базе NV DG 2010 и УОО различного функционала

Централизованная охрана объектов на базе пультового и объектового оборудования NAVIGard



Пультовое оборудование

Стоимость — 15 057,00 руб.

Код	Наименование	Описание	Цена	Кол.	Сумма
262520	NV DG 2010	Мониторинговый GSM-GPRS приёмник/расширитель; 1 SIM; до 16 расширителей на системной шине; MicroSD; COM-порт; USB; U-пит.10...15 В; I-потр.600 мА; t-раб.-25...+55°C; 220x170x55 мм	11 222,00 Р/шт	1	11 222,00 Р
262521	NV MRD 18	Блок выносной индикации для приёмников NV DG/DT; отображение состояния 18 объектов, неисправностей; до 16 блоков на интерфейсной линии; встроенный звуковой сигнализатор; RS-485; U-пит.9...15 В; I-потр.100 мА; t-раб.-25...+55°C; 143x105x35 мм	3 835,00 Р/шт	1	3 835,00 Р

В таблице указано только пультовое оборудование. Объектовое оборудование, указанное на схеме, - см. типовые решения ОПС-36, ОПС-39, ОПС-46. Количество блоков индикации NV MRD 18 для комплекта пультового оборудования выбирается в зависимости от числа охраняемых объектов.

Особенности

- требуются SIM карты со статическим IP адресом