



Защита частного дома с большой растительностью на участке

Требуется обеспечить контроль подхода к частному дому на участке с большой растительностью вдоль ограды и на территории.

Вариант решения задачи:

Для решения поставленной задачи предлагается использовать многолучевые ИК-барьеры Гарден. Применение многолучевых ИК-барьеров позволяет создать высокий защитный барьер внутри участка и иметь повышенную помехозащищенность за счет выбора логики сработки датчиков. Датчики Гарден представляют собой цилиндрические стойки высотой от 1,0 до 3,0 метров, устанавливаемые на земле, в корпусе которых располагаются либо передающие, либо приемные оптические модули. Для камуфлирования датчиков под садовые светильники на верхнем торце колонны датчика могут устанавливаться осветительные лампы с плафонами. С приемных стоек ИК-барьеров Гарден на Контрольную панель, расположенную в комнате охраны, передаются сигналы тревоги и аварии, а также возможна передача дополнительных сигналов – «низкий уровень сигнала» и «ослепление приемника».

Спецификация предлагаемого оборудования:

ИК-барьеры Гарден - 4 зоны охраны вокруг жилого дома.

Основное оборудование

- | | |
|---|-------|
| 1. GAR153D Стойка приемо-передающая, высотой 1,5 метра, 3 Tx + 3 Rx модуля, металлический фланец для крепления на бетонной основе | 4 шт. |
| 2. GAR POW Блок питания для ИК-барьера Гарден (12 VDC/24 VAC) | 4 шт. |
| 3. GAR LAMP Стекланный плафон, диаметр 32 см | 4 шт. |

Стоимость основного оборудования:

7,236.00 Евро

Дополнительное оборудование

- | | |
|--|-------|
| 1. Контрольная панель до 20 входов с клавиатурой | 1 шт. |
| 2. Блок питания для контрольной панели (12 В пост. тока + АКБ 7 А/ч) | 1 шт. |
| 3. Кабель соединительный для подключения Контроллера к Контрольной панели (4x2 cat 5E внешний) | 300 м |
| 4. Кабель силовой для питания БП GAR POW (2x1,5) | 300 м |

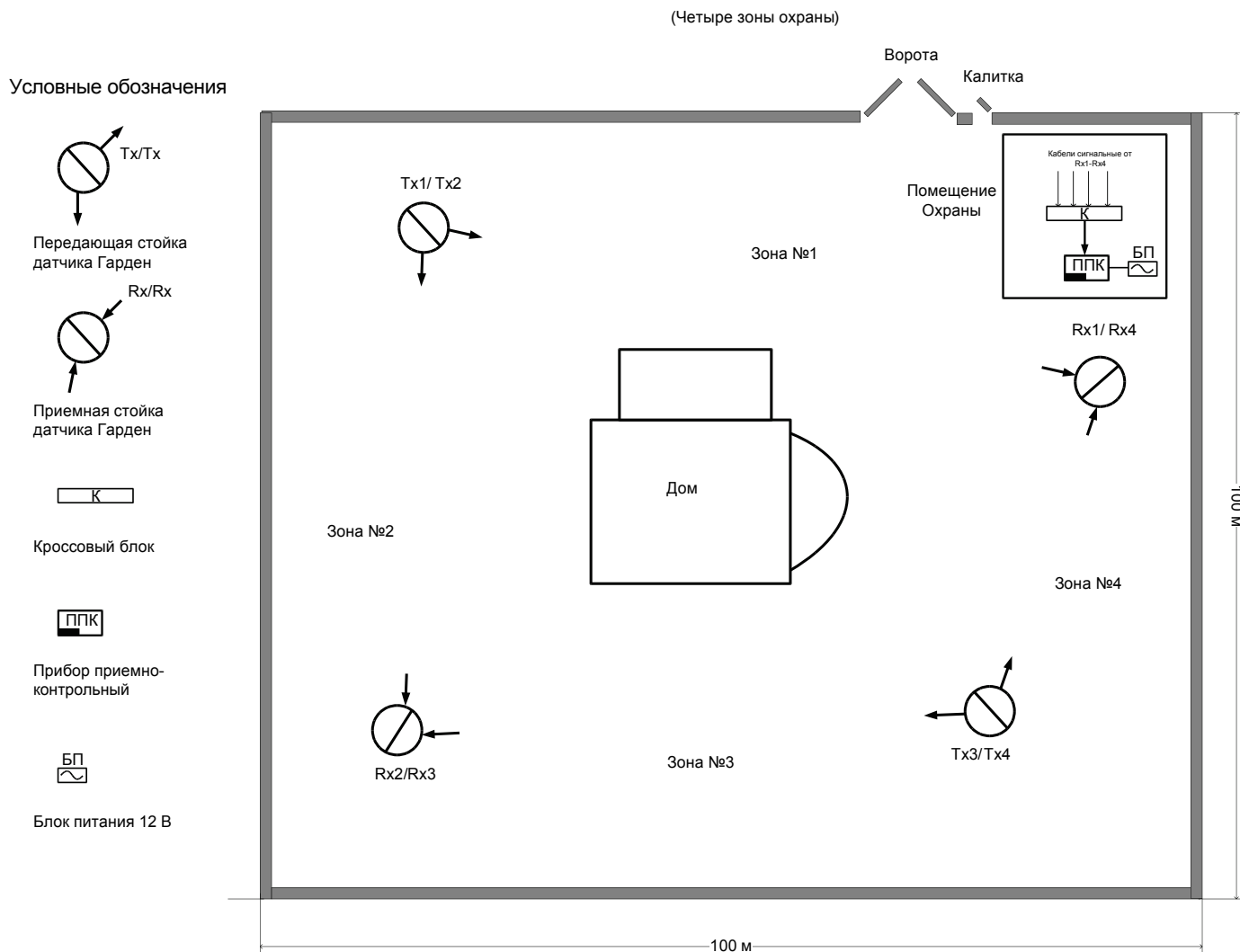
38.000,00 рублей



Защита частного дома с большой растительностью на участке

Требуется обеспечить контроль подхода к частному дому на участке с большой растительностью вдоль ограды и на территории.

Схема расположения основного оборудования:





Защита частного дома с большой растительностью на участке

Требуется обеспечить контроль подхода к частному дому на участке с большой растительностью вдоль ограды и на территории.

Фото установки оборудования:

