



Радиолучевое однопозиционное средство обнаружения Фланг -125

Предназначено для охраны рубежей небольшой протяженности и локальных зон (площадок), где затруднительно или невозможно применение других типов средств обнаружения:

- углы запретных зон периметров;
- подходы к зданиям, сооружениям;
- ворота и калитки;
- выходы из водоемов;
- «мёртвые зоны» других средств обнаружения.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина зоны обнаружения - 7...81 м.

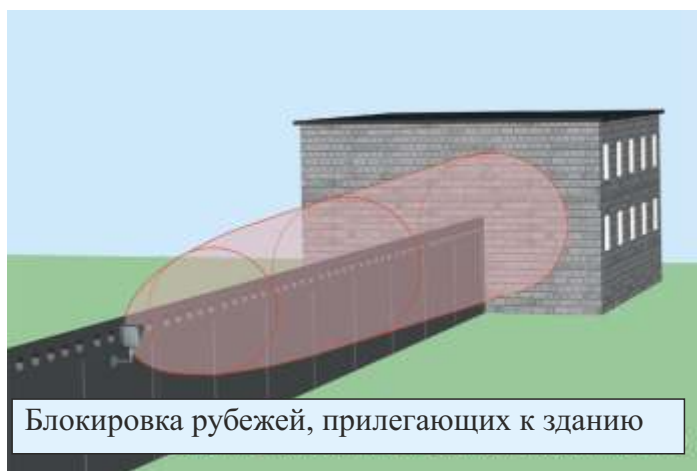
Ширина зоны обнаружения (в конце зоны при её максимальной длине) - не более 3 м.

Высота зоны обнаружения (в конце зоны при её максимальной длине) - не менее 3 м.

Допустимый уровень травяного/снежного покрова - 0,3 / 0,8 м.

Напряжение питания 12,0...30,0 В.

Варианты установки изделия



Блокировка рубежей, прилегающих к зданию



Блокирование ворот