

Извещатель двухпозиционный радиоволновый микропотребляющий



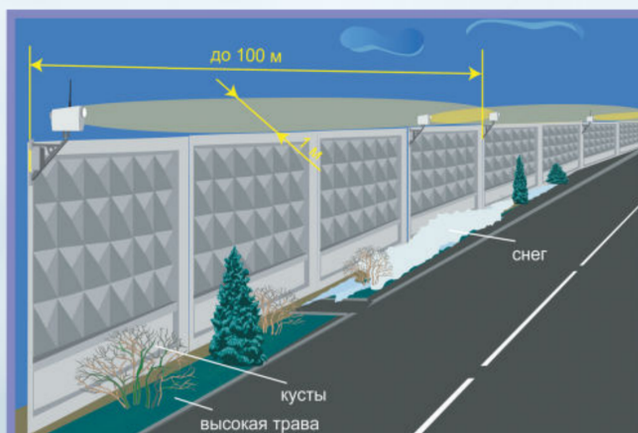
Извещатель является двухпозиционным радиоволновым средством обнаружения и предназначен для обнаружения нарушителя, пересекающего зону обнаружения, и характеризуется малой шириной требуемой зоны отчуждения.

При малой длине участка охраны объединяет преимущества ИК и радиоволнового принципов обнаружения: нечувствителен к движению (деревьев, кустов, людей и транспорта) вблизи зоны обнаружения и независим от метеоусловий (обледенение, запотевание, густой туман и сильные осадки).

Варианты применения извещателя ДПР-200



Охрана периметра с малой шириной зоны отчуждения



Охрана ограждений от перелаза



Охрана неподготовленных участков и ограждений с АКЛ

Основные технические характеристики:

- Срок работы от одного блока питания БАП - не менее 3 лет;
- Длина зоны обнаружения от 5 до 200 м;
- Ширина зоны обнаружения 1 м на каждые 100 м длины;
- Четыре идентификационные литеры;
- Диапазон обнаруживаемых скоростей движения человека от 0,1 до 10,0 м/с;
- Рабочая частота - 24 ГГц;
- Диапазон температур -50 ... 65 °С ;
- Работа извещателя по проводной линии, радиоканалу и GSM-каналу.