

Общество с ограниченной ответственностью

ТЕЗА-ПЛЮС

7718826734 КПП 771801001 Юридический адрес: 107370, г. Москва, Открытое шоссе д.12, стр.3, расчетный счет:
40702810430000086603 в АО «Нордеа Банк» г. Москва,
БИК 044583990, к/с 30101810900000000990

ГК «Омега-микродизайн», г. Пенза

Исх. № 02/08/16 от «08» февраля 2016г.

Компания ООО «ТЕЗА-ПЛЮС» - московская проектно-монтажная организация, реализует комплексные решения по оснащению объектов инженерно-техническими средствами физической защиты различной категории сложности.

«ТЕЗА-ПЛЮС» имеет большую и успешную историю сотрудничества с ГК «Омега-микродизайн» – ведущим разработчиком и производителем технических средств охраны периметров.

Охранными извещателями серий «Импульс» и «Призма» оснащены многие объекты разного уровня сложности, среди них:

- объекты Федерального Управления по безопасному хранению и уничтожению химического оружия РФ;
- объекты Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос»;
- объекты воинских частей Министерства обороны РФ;
- объекты промышленных предприятий ВПК.

Охранные периметровые извещатели серий «Импульс» и «Призма», производства ГК «Омега-микродизайн», за долгие годы применения зарекомендовали себя как оптимальный выбор средств охраны периметров для объектов повышенной сложности. За более чем 20-ти летний срок применения оборудование показало высокий класс надежности эксплуатации в сложных климатических условиях, в условиях сложного рельефа местности и строгих требований к организациям рубежей охраны государственных объектов.

Оборудование оптимально интегрируется в различные системы сбора и обработки информации, вписывается в комплексы инженерно-технических средств физической защиты и успешно решает задачи и требования, относящиеся к охране внешних рубежей охраны объектов.

Среди всего многообразия периметровых средств обнаружения отмечаем проводноволновые средства обнаружения серии «Импульс», которые представляют собой класс средств с уникальными тактико-техническими характеристиками.

Это — чисто российские изделия, не имеющие аналогов в мире. Уникальность данных средств обнаружения заключается в их способности создавать объемную зону обнаружения «kozyрькового» типа, варианта «вдоль полотна заграждения» либо «приземного» типа на открытой местности с помощью антенной системы, состоящей из двух параллельных проводов.

Система надежно отслеживает все повороты, спуски, подъемы на трассе периметра, блокируя на своем пути не только верх ограждения, а также стены и крыши «врезанных» в периметр складских, административных зданий, контрольно-пропускных пунктов и т.п. Объемная зона обнаружения, как гусеница накладывается на самую сложную и замысловатую конфигурацию линии периметра, создавая непреодолимый барьер для нарушителей.

Безусловным достоинством проводноволновых средств является и то, что в антенных системах могут использоваться недорогие провода широкого применения, такие, например, как полевой провод П-274.

Антенная система, в отличие от емкостных приборов, не требует использования специальных изоляторов-переходников и допускает некоторое провисание проводов. Зона обнаружения при изменении угла наклона изолирующих штанг может быть горизонтальной, наклонной или вертикальной.

При защите прямолинейных участков рубежей охраны особо отмечаются уникальные возможности двухпозиционных радиоволновых извещателей серии «Призма-2». запатентованный способ обнаружения, использующийся в данной серии, позволяет создать объемную, регулируемую по ширине зону обнаружения непосредственно на полотне заграждения. Данные свойства извещателя позволяют создавать надежные сигнализационные заграждения с контролем нарушений рубежа вдоль всей плоскости заграждения. Особенно это касается металлических сетчатых заграждений — зона обнаружения «Призма-2» не выходит на внешнюю часть заграждения, позволяя применять извещатели в условиях с малой зоной отчуждения, плотной застройки либо в зонах перемещения транспорта.

Генеральный директор
ООО «ТЕЗА-ПЛЮС»



Маликов Г.И.