

АКТ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ

вибрационного средства обнаружения «PERIDECT» (производитель «Sieza», Чехия; поставщик ООО «Веста-Урал», ТМ «ORA Проектные решения») на панельном ограждении DFence (производитель ООО «Дефенс-рус»)

Цель испытаний:

Проверка соответствия тактико-технических и эксплуатационных характеристик вибрационного средства обнаружения «PERIDECT» при установке на панельном ограждении DFence, представляющим собой сварную оцинкованную сетку, покрытую полимером.

Объем испытаний:

1. Проверка вероятности обнаружения;
2. Оценка количества ложных тревог;
3. Проверка степени устойчивости к природным помеховым факторам (ветер, дождь и т.д.).
4. Проверка работоспособности системы в условиях помеховых факторов плотной городской застройки.

Результаты испытаний:

1. Вероятность обнаружения - более 0,95
2. Время наработки на ложную тревогу - 1200 часов
3. Устойчивость к природным помеховым факторам:
 - 3.1. Не дает ложной тревоги при скорости ветра до 15 м/с
 - 3.2. Не дает ложной тревоги при уровне осадков до 40 мм/ч
 - 3.3. Влияние помеховых факторов, характерных плотной городской застройке не влияет на функционирование системы

Заключение:

Вибрационное средство обнаружения «PERIDECT», установленное на панельное ограждение DFence, считать выдержавшим испытания и соответствующим заявленным тактико-техническим и эксплуатационным характеристикам.

Рекомендовать вибрационное средство обнаружения «PERIDECT» для применения на панельных ограждениях DFence в составе системы охранной сигнализации периметра.

Директор
ООО «Дефенс-рус»



/С.В. Быков/
«02» июля 2014 г.



Российская Федерация
г. Екатеринбург
ООО «Дефенс-рус»
ИНН 6659130150 ОГРН 1099659068929

Директор
ООО «Веста-Урал»



/Р.В. Шаварин/
«02» июля 2014 г.



Российская Федерация
г. Екатеринбург
ООО «Веста-Урал»
ИНН 6670348041 ОГРН 1116670023425