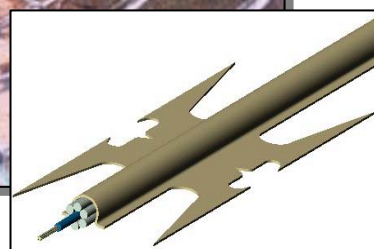
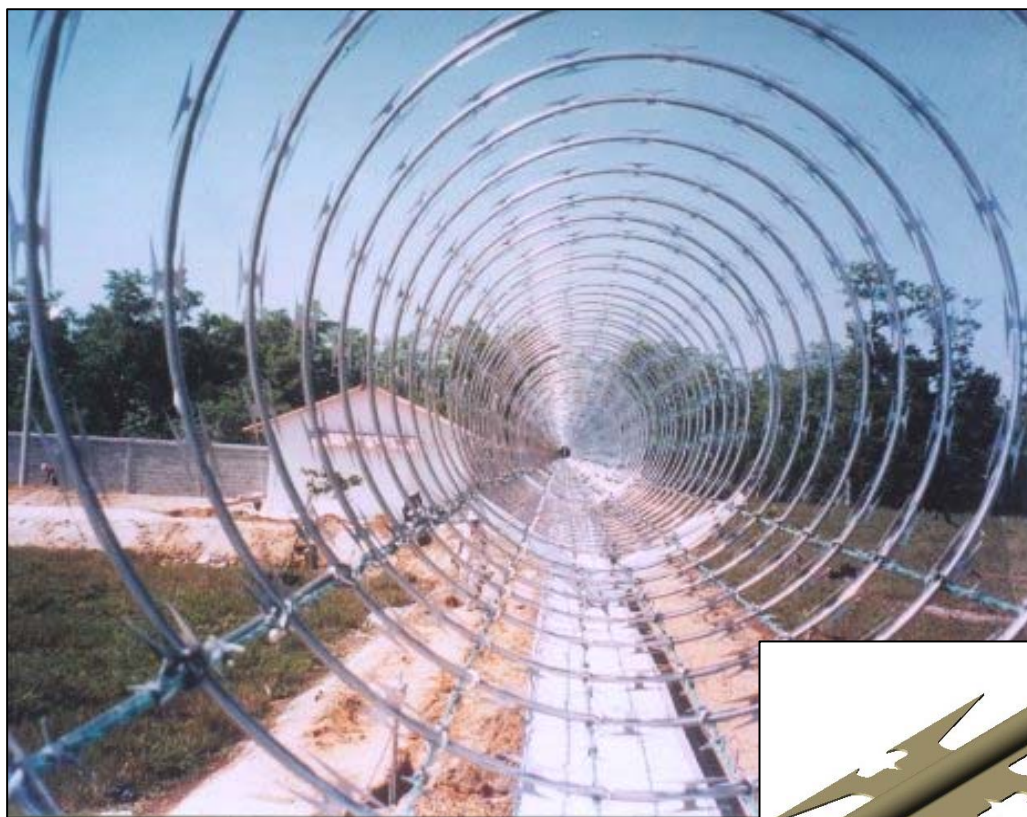


Защита и Обнаружение в Одном Колочая Проволока РЕЗАЛЕРТ



- НЕВИДИМЫЙ СИГНАЛЬНЫЙ ДАТЧИК ВНУТРИ КОЛЮЧЕЙ ПРОВОЛКИ.
- МГНОВЕННАЯ СИГНАЛЬНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ, В МОМЕНТ РАЗРЕЗА ИЛИ ИЗГИБА ПРОВОЛОКИ.
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗОН ОБНАРУЖЕНИЯ.
- ДВОЙНОЙ ЭФФЕКТ ОХРАНЫ: ЗАОСТРЕННЫЕ ЛЕЗВИЯ КОЛЮЧЕЙ ПРОВОЛОКИ В СОЧЕТАНИИ С ЭЛЕКТРОННОЙ ЗАЩИТОЙ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ.



Общая характеристика

Система REZEALERT была разработана в соответствии с новейшей концепцией эффективной охраны периметра. Система объединяет физический барьер, представленный колючей проволокой, а также электронную систему защиты, сигнал которой в режиме реального времени извещает контрольный центр о точном местоположении попытки перерезать или разогнуть проволоку.



Уникальные операционные способности

Специально разработанный как самостоятельный барьер или дополнение к другому физическому барьеру, **RazeAlert** колючая проволока состоит из специально разработанного сенсорного провода с оптическим волокном (Fiber-Optic). Совершенно незаметный для внешнего наблюдателя, датчик встроен в колючую проволоку и соединен с центральным контрольным оборудованием, непрерывно передавая электрический сигнал к блоку контроля. Любая попытка перерезать, согнуть, растянуть провод, вызывает сигнал тревоги. Последние передаются с помощью процессора системы к центру управления, где сигнал тревоги отображается на светодиодной панели в соответствии с местоположением на карте объекта (зоны периметра), и одновременно передают изображение на графическую карту участка на компьютерном мониторе.

Система тревоги:

Рабочее напряжение: 110/220 Вольт~, 12 Вольт -, 35mA.
Рабочая температура: -40°C to +75°C
EMI/RFI - соответствует всем воен. станд. 461/462 требованиям

Интерфейс: RS-232, RS-485.

Колючая проволока:

Материал: нержавеющая сталь - T430
Диаметр жилы кабеля AISI: 2.5мм (0.098") – оцинкованный провод.
Диаметр катушки: 30" (76см), 24" (61см)
Диаметр калючки: 63 мм
Количество петель в катушке: 51
Развернутая длина проволоки: 10.66 метров
Вес катушки: 9 кг

В связи с нашим постоянным развитием, мы вправе изменить эти технические показатели без предупреждения.