



Triboniq™

Новейшая технология охраны периметра на основе трибоэлектрического кабеля

Периметральная охранная система Triboniq™ предназначена для защиты периметра промышленных, инфраструктурных и бытовых объектов от несанкционированного проникновения третьих лиц на территорию

**ОТ ЛИДЕРА
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО
РЫНКА**



1. ТИО-01 (Трибоэлектрический извещатель)
2. ТИО-02 (Трибоэлектрический извещатель)
3. ДУ-01-3 (Датчик охранный ударный)
4. ДВ-01-3 (Датчик охранный вибрационный)
5. ММ-01 (Магнитометрический модуль)
6. Кабель магнитометрический
7. Центр управления
8. КСОД (Контроллер сбора и обработки данных)
9. Мат на основе трибоэлектрического кабеля

МНОГОРУБЕЖНЫЙ ПЕРИМЕТР ОХРАНЫ

для особо важных объектов

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

в различных климатических
условиях

ПРОСТАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

в комплексные системы
охраны объектов

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО

ложных
срабатываний



УМНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ

Микропроцессор извещателей Triboniq™ распознает десятки тысяч различных сценариев (дождь, ветер, снег и другие) и автоматически, без привлечения персонала, корректирует уровень чувствительности, сводя к минимуму количество ложных срабатываний.

ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Triboniq™ не требует постоянного присутствия штатного инженера для обслуживания и ручной настройки чувствительности извещателя в случае изменения условий окружающей среды.

УНИВЕРСАЛЕН ДЛЯ ЛЮБОГО РЕЛЬЕФА МЕСТНОСТИ И КОНСТРУКЦИИ ОГРАЖДЕНИЯ



На ограждении любого типа
защита периметра от несанкционированного проникновения



В земле
размещение чувствительного элемента в земле для исключения подкопа



На/в воде
для защиты периметра, имеющего водную границу



На трубопроводе
для обеспечения безопасности транспортировки жидкостей и газов



sst-em.ru

Московская область,
г. Мытищи,
ул. Колпакова, д. 46 А
info@sst-em.ru
+7 495 627-72-55

«ССТЭнергомонтаж» — часть Группы компаний «Специальные системы и технологии» — крупнейшая российская инженеринговая компания, специализирующаяся на комплексных решениях в сфере систем электрообогрева для промышленности.

30+ лет
устойчивого роста

4 завода
в Московской области

1000+
сотрудников

35 000+
реализованных проектов

ТОП-3

мировых производителей систем электрообогрева



Академия электрообогрева

e-heating.ru