

Бюджетные охранные извещатели от ЗАО "РИЭЛТА"

Компания «РИЭЛТА» является лидером российского рынка охранных извещателей. На протяжении более чем 17 лет компания выпускает охранные извещатели на уровне лучших мировых производителей. Такие извещатели как «Фотон-9», «Фотон-Ш», «Стекло-3» и «Шорох-2» хорошо известны на всей территории Российской Федерации и хорошо себя зарекомендовали. Высокое качество продукции, 100% контроль качества позволяют установить **пятилетний гарантийный срок** практически на всю продукцию.. Сегодня мы рады предложить Вашему вниманию новую разработку компании – расширенную линейку охранных извещателей, сочетающих высочайшее качество, элегантный внешний вид и привлекательную цену.



Извещатель охранной оптико-электронный «Пирон-4» сочетает в себе миниатюрные размеры с качественной оптикой и современной микропроцессорной обработкой сигнала. За счёт применения сферической линзы Френеля обеспечивается равномерная зона обнаружения и наличие антисаботажной зоны. Возможность дискретной регулировки чувствительности обеспечивает возможность не только изменения порогов срабатывания, но и изменения количества импульсов. Поворотный кронштейн позволяет более гибко сориентировать зону обнаружения и может крепиться не только на стене, но и на потолке.

Извещатель «Пирон-4» формирует объемную зону обнаружения дальностью 12 м при высоте установки извещателя 2,3 м. Размер площади, контролируемой извещателем, составляет 12 x 10 м. Извещатель «Пирон-4» исполнение 1 отличается наличием тампер-контакта для обнаружения попыток несанкционированного доступа.

Извещатель «Пирон-4Б» формирует поверхностную зону обнаружения типа «вертикальный занавес» дальностью 10 м при высоте установки извещателя 2,3 м.

Извещатель «Пирон-4Д» формирует объемную зону обнаружения и обеспечивает отсутствие ложных срабатываний при перемещении по полу в помещении домашних животных весом до 20 кг. с температурным контрастом $\Delta T=8^{\circ}\text{C}$ (гладкошерстные кошки и собаки)



Извещатель «Пирон-5» предназначен для применения в местах, где во время охраны могут присутствовать животные весом до 40 кг и в местах со сложной помеховой обстановкой. Извещатель имеет уникальную сферическую линзу, которая в сочетании с микропроцессорной обработкой позволяет гарантированно отличить человека от животного. В извещателе предусмотрены 4 положения регулировки чувствительности, что обеспечивает гибкую настройку под конкретные условия на объекте. При максимальной чувствительности извещатель имеет дальность 10 м, устойчив к животным весом до 10 кг, и при этом обнаруживает нарушителя, перемещающегося в положении согнувшись. В режиме малой чувствительности извещатель не выдает извещение о тревоги при наличии в охраняемой зоне животных весом до 40 кг и обеспечивает дальность обнаружения человека до **7 метров**.



Извещатель охранной оптико-электронный «Пирон-6» - это новый оптико-электронный извещатель потолочной установки. Извещатель устойчив к воздействию внешних засветок и радио-помех а также к помехам от мелких животных: мышей, крыс, птиц, находящихся в клетках, при расстоянии до них не менее 2,5 м.

Извещатель привлекателен, прост в установке и техническом обслуживании, устанавливается на потолке помещения.

Уникальная линза и два двухплощадных пироприемника создают объемную зону обнаружения с высокой плотностью заполнения, обеспечивающую высокую вероятность обнаружения нарушителя со всех направлений.

В извещателе имеется выбор режимов тестирования, высоты установки, запоминания тревоги и светодиодной индикации а также режим самотестирования.

Извещатель формирует объемную зону обнаружения в виде конуса.

Максимальный размер зоны (диаметр проекции на пол) составляет:

- не менее 9 м при высоте установки 5 м;
- не менее 4,5 м при высоте установки 2,5 м.



Извещатель охранный поверхностный совмещенный "Пирон-7" совмещает в себе два независимых канала обнаружения:

- пассивный звуковой канал (акустический канал, в дальнейшем – АК канал);
- пассивный оптико-электронный инфракрасный канал (в дальнейшем – ИК канал).

Акустический канал предназначен для обнаружения разрушения строительных конструкций, выполненных с использованием листовых стекол с последующим формированием извещения о тревоге размыканием цепи шлейфа сигнализации (ШС) прибора приемно-контрольного (ППК) или системы передачи извещений (СПИ)

контактами исполнительного реле АК канала.

ИК канал предназначен для обнаружения проникновения нарушителя в охраняемое помещение (перемещения в охраняемой зоне) с последующим формированием извещения о тревоге размыканием цепи ШС ППК или СПИ контактами исполнительного реле ИК канала.

«Пирон-Ш»



Для обеспечения полноценной многорубежной охраны зачастую недостаточно установки магнито-контактного извещателя на дверь или окно. Для дополнительной защиты используются **оптико-электронные извещатели с зоной обнаружения типа «штора»**. К таким извещателям относится изделие «Пирон-Ш». Его конструкция специально разработана для установки на стене, потолке или в углу проема. Он имеет максимальную высоту установки до 5 метров, угол обзора зоны обнаружения 90 градусов и дальность действия при

установке боком до 8 метров.



Извещатель звуковой поверхностный «Звон-1» обеспечивает обнаружение разбития практически любых видов стекол, в том числе и очень популярных в современном строительстве стеклопакетов. Извещатель анализирует звук разбития стекла по двум рабочим частотам, что в сочетании с уникальной микропроцессорной обработкой и возможностью гибкой настройки позволяет гарантированно отличать разбитие стекла от различных помех.

Дальность действия извещателя составляет 6 метров. Минимальная площадь обнаруживаемого стекла 0,1 м².



При необходимости возможно комплектование извещателей поворотным **кронштейном**. Он позволяет более точно настроить зону обнаружения извещателя. Может крепиться как на стену помещения, так и на потолок.

Представленные разработки компании «Риэлта» интересны, прежде всего, решениями для комплексной многорубежной охраны различных объектов, разработанные с учетом интерьерных особенностей с многообразными возможностями размещения и гибкой ориентацией зоны обнаружения. Качественные характеристики чувствительности обеспечивают надежное обнаружение нарушителя на охраняемой территории. Общим для всей представленной линейки безусловно является ***привлекательная цена*** данных изделий в сочетании с наивысшим ***качеством*** продукции и ***пятилетней гарантией***.