

Автономный датчик пожарной сигнализации

Одним из эффективных направлений в профилактике пожаров является своевременное обнаружение возгораний на ранней стадии. Для этого используются различные технические средства. Прекрасно показали себя на практике датчики дыма.

Автономный датчик пожарной сигнализации является небольшим прибором, который регистрирует появление в помещении частичек дыма звуковым сигналом.

Обычно устройство имеет индикатор, показывающий состояние устройства. Приборы не нужно подключать к электросети и коммутировать к общему пульту. В его конструкции объединены четыре рабочих модуля:

- чувствительный элемент;
- микропроцессор и плата;
- звуковой элемент с пронзительным сигналом;
- компактный аккумулятор.

Автономный пожарный датчик анализирует состав воздуха в помещении непрерывно. Для обеспечения достаточного уровня безопасности жилища целесообразно устанавливать устройства автономной пожарной сигнализации на батарейках в каждой комнате. Покупать лучше изделия одного производителя, они лучше совместимы друг с другом, кроме этого у них аналогичные монтажные наборы.

Автономный пожарный извещатель помогает предотвращать крупные бытовые пожары, так как обнаруживает их на самом начальном этапе возгорания. Затраты на приобретение такого устройства окупятся безопасностью родных и близких людей.

Пожарный извещатель оснащен встроенной сиреной и разбудит даже глубоко спящего человека, идеален для многодетных семей, инвалидов и пенсионеров

Соблюдая наши советы, вы сможете сохранить жизнь себе и своим соседям. Помните, при возникновении огня первым делом всегда совершается звонок в пожарную службу по телефону «01» «101» или «112».

«Противопожарная служба Челябинской области» центральный отряд
Пожарная часть №112