

**АВТОНОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ**

РЕКОМЕНДУЕТСЯ УСТАНОВЛИВАТЬ:

- ✓ В КВАРТИРЕ
- ✓ В ДОМЕ
- ✓ НА ДАЧЕ
- ✓ В ГАРАЖЕ

**Что это такое?**



Прибор, в корпусе которого конструктивно объединены автономный источник питания и все компоненты, необходимые для обнаружения пожара и оповещения о нем.

**Зачем он мне нужен?**



Предупреждает о пожаре, когда он только начинается. У Вас будет время, чтобы принять меры по эвакуации, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью – принять посильные меры по тушению пожара в начальной стадии.

**Как он работает?**



Прибор реагирует на появление дыма в помещении и издает характерный звуковой сигнал – сирену.

**Я смогу его установить?**



Автономный пожарный извещатель прост в эксплуатации и не требует обслуживания в специализированной организации, его можно приобрести и установить самостоятельно.

**Я точно услышу сигнал?**



Уровень звука встроенного звукового сигнала оповещения на расстоянии 1 м от извещателя составляет 85 дБ. Этого достаточно, чтобы не просто привлечь внимание, но и разбудить спящего человека.

**Какова его стоимость и где я могу приобрести?**



Средняя стоимость автономного пожарного извещателя в хозяйственных и интернет магазинах составляет 400-500 рублей в зависимости от модели.

При обнаружении пожара или признаков горения немедленно сообщите об этом по телефону «01», с мобильного - «101» или «112»!

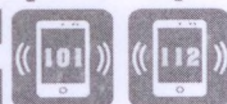
**АВТОНОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ**

**Установите в своем доме!**

- ✓ ОБНАРУЖИТ ПОЖАР
- ✓ ПОДАСТ МОЩНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
- ✓ РАЗБУДИТ СПЯЩЕГО ЧЕЛОВЕКА
- ✓ НЕ ТРЕБУЕТ ОБСЛУЖИВАНИЯ СПЕЦОРГАНИЗАЦИЕЙ
- ✓ РАБОТАЕТ ОТ БАТАРЕЕК

**Обсудите с членами семьи действия при пожаре:**

**НЕМЕДЛЕННО ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ 101 ИЛИ 112**  
 НАЗОВИТЕ АДРЕС, ФАМИЛИЮ, НОМЕР ТЕЛЕФОНА, ЧТО ГОРИТ  
 СРОЧНО ПОКИНЬТЕ ПОМЕЩЕНИЕ, ОПОВЕСТИТЕ О ПОЖАРЕ, ЭВАКУИРУЙТЕ ЛЮДЕЙ



**ЗАЩИТИТЕ СВОЙ ДОМ ОТ ПОЖАРА**



Извещатель оповестит при задымлении



Огнетушитель быстро потушит возгорание



Автоматический выключатель защищает от коротких замыканий и перегрузок