****

**Памятка по эксплуатации автономных пожарных извещателей**

**1.Что такое автономный пожарный извещатель, его предназначение.** Автономный пожарный извещатель – это устройство для определения дыма на ранней стадии возгорания.

**2.Возможности автономных пожарных извещателей.**

Принцип работы таких извещателей направлен на определение частиц дыма в воздухе. При срабатывании детектора дыма извещатель издает громкий пронзительный звук, способный разбудить спящего человека и привлечь внимание окружающих.

**3.Правила размещения, установки и подготовки к работе автономного пожарного извещателя.**

Монтаж автономных пожарных извещателей осуществляется в основном в жилых комнатах. Они устанавливаются на потолок помещения, либо на стену под потолком на расстояние, указанное в паспорте на извещатель. И очень важно то, что автономные извещатели рассчитаны на круглосуточную непрерывную работу.

**4.Техническое обслуживание, а также проверка технического состояния автономных извещателей.**

Для исключения ложных срабатываний из-за запыленности оптической системы извещателя необходимо не реже одного раза в шесть месяцев очищать дымовую камеру от пыли. Для этого разрешается снимать дымовую камеру для очистки и заменять ее.

**5.Чтобы избежать пожара, необходимо соблюдать меры пожарной безопасности в быту!**

Не оставляйте без присмотра включенные электрические приборы! Соблюдайте правила эксплуатации электрических приборов! Не перегружайте электрическую сеть! Не курите в постели! Осторожно пользуйтесь открытым огнем!

**Помните, от ваших действий или бездействия могут зависеть ваша жизнь и жизнь близких вам людей!**