


Автономный пожарный извещатель (АПИ) - эффективная и надежная защита вашего дома!

В период с 24 ноября по 14 декабря в республике пройдет широкомасштабная информационная кампания об эффективности автономных пожарных извещателей и необходимости их установки в домовладениях, в ходе которой будут организованы мероприятия в трудовых коллективах, в местах торговли. К слову, благодаря автономным пожарным извещателям за 10 месяцев текущего года уже спасены **47** человек, из них **12** детей. За 2024 год благодаря АПИ были спасены **93** человека, в том числе **21** ребенок.


? «Как и куда правильно установить автономный пожарный извещатель, если дома натяжной потолок?»

 Автономный пожарный извещатель (АПИ) — это автоматическое устройство, конструктивно объединяющее в одном корпусе:

- датчик обнаружения пожара (обычно реагирующий на дым),
- звуковой оповещатель,
- источник автономного питания (батарея типа "крона").

Он не требует подключения к внешним системам: АПИ способен самостоятельно обнаружить признаки пожара и незамедлительно оповестить находящихся рядом людей громким звуковым сигналом.

В случае возгорания дым поднимается к потолку и далее распространяется вдоль его, поэтому наиболее предпочтительное **расположение** извещателя — на потолке в середине комнаты. Однако в ситуации с наличием натяжного потолка просто прикрепить его не получится.

 Монтаж автономного пожарного извещателя должен осуществляться в соответствии с рекомендациями изготовителя, указанных в эксплуатационной документации (паспорте). Альтернативное размещение на стене. Допустимо крепление извещателя на вертикальной поверхности — на высоте **10–30 см** от потолка.

✗ Также при установке АПИ необходимо учитывать, что его нельзя размещать ближе, чем на 50 см к углам помещения. Это связано с тем, что зоны стыка стен — наименее вентилируемые участки, и дым достигает их значительно позже, что может задержать срабатывание устройства. Кроме того, избегайте

установки рядом с окнами, вентиляцией, кондиционерами. Потoki воздуха могут уводить дым от датчика, мешая его своевременному срабатыванию.

МЧС рекомендует установку АПИ в каждом жилом помещении. Мигающий сигнал светодиода красного цвета, расположенного на корпусе АПИ, свидетельствует о его исправности и нахождении в дежурном режиме работы. При обнаружении задымления АПИ подает прерывистый звуковой сигнал с постоянным свечением светодиода красного цвета. Для прекращения подачи звукового сигнала извещателя нужно устранить источник задымления и проветрить помещение.

В процессе эксплуатации АПИ необходимо осуществлять его техническое обслуживание, которое заключается в очистке оптической системы извещателя при помощи фена в холодном режиме на максимальной мощности. Не разбирая извещатель, струю воздуха направьте на защитную сетку оптического элемента. Периодичность чистки не реже одного раза в год и при каждой ложной сработке. Также необходимо регулярно менять элемент питания «Крона». О том, что пришло время это делать, извещатель сообщит постоянной подачей короткого звукового сигнала.

Помните: с точки зрения пожарной безопасности, установленные в жилых помещениях АПИ, должны содержаться в работоспособном и исправном состоянии. Берегите себя и своих близких! В случае возникновения чрезвычайной ситуации звоните по номеру «**101**» или «**112**».