**АПИ: для «извещения» и спасения!**

«Рейтинговые» причины возникновения пожаров в жилье трагически банальны – рассеянность на кухне, неосторожное курение, выпавший на деревянный пол из печки уголек… А ведь при пожаре дорога каждая секунда, и исход любой «огненной» ситуации напрямую зависит от своевременности и грамотности принятых действий.

Для обнаружения пожара на ранней стадии в доме или квартире лучше всего приобрести и установить автономный пожарный извещатель (АПИ). Он прост в использовании, не требует подключения дополнительного оборудования и обслуживания специализированными организациями. Извещатель работает от 9-вольтной батарейки типа «Крона» (элемент питания устанавливается со стороны задней стенки в специальное углубление) и подает мощный звуковой сигнал при появлении дыма. Ежегодно в стране фиксируется сработки извещателей, благодаря чему спасаются около 100 человек. И это только те случаи, где тушением пожара занимались спасатели. В реальности таких ситуаций больше: многие люди ликвидируют загорания, обнаруженное благодаря извещателю, самостоятельно и в «начальной стадии».

«Мудрости» и «секреты» АПИ:

- устанавливается в каждой жилой комнате;

- лучшее расположение извещателя – на потолке в середине комнаты: ведь дым поднимается к потолку и распространяется вдоль него. Оптимальная точка – в центральной части потолка с небольшим смещением в сторону окна или двери, где происходит движение воздушных потоков;

- также извещатели могут устанавливаться на потолке у на расстоянии 10 см от потолка.

- регулярно очищайте извещатель от пыли (при помощи пылесоса) и каждый месяц проверяйте его работоспособность, нажимая на тестовую кнопку;

- когда уровень заряда батарейки перешагнет 5%-ый «порог», извещатель оповестит вас о необходимости замены батареи: тихим звуковым сигналом и миганием светового индикатора;

- как прекратить звучание, если извещатель сработал не от пожара? Проветрить помещение либо в течение нескольких секунд пропылесосить АПИ, не снимая с потолка;

- отчего происходят ложные сработки? Нередко – «по вине» паров жиров и других веществ: попадая в отверстия дымовой камеры, они оседают на стенках пластмассового корпуса и, высыхая, превращаются в плотный налет. Еще одна причина срабатываний – попадание в камеру дыма из печи, со двора через открытую дверь или в результате активного курения. Но это лишь говорит о том, что ваш извещатель отлично работает, и следует только устранить источник дыма.