



Дымовая пожарная сигнализация, которая правильно установлена и поддерживается в работоспособном состоянии играет важную роль в снижении смертности и получении травм при пожаре.

Пожарная сигнализация спасает жизни. Если в вашем доме произошло возгорание, образуется дым и пожарная сигнализация, способна дать вам те драгоценные минуты или даже секунды для безопасной эвакуации. Наличие «пожарки» сокращает шансы гибели во время пожара в половину. Почти две трети смертей на пожарах в домах где отсутствует или находится в нерабочем состоянии тревожная дымовая пожарная сигнализация.

Вот что вам нужно знать!

- Закрытая дверь может замедлить распространение дыма, тепла и огня. Установите пожарную сигнализацию в каждой спальне и вне каждой отдельной спальной зоны. Установите пожарную сигнализацию на каждом уровне дома. Дымовые пожарные датчики должны быть взаимосвязаны. Когда срабатывает один из них, звучат они все.
- Детекторы должны взаимодействовать друг с другом. При сработке одного детектора, звучат и все остальные.
- Проверяйте свои детекторы дыма, по крайней мере, один раз в месяц. Нажмите на кнопку тест, чтобы убедиться, что детектор работает.
- Существует два вида дымовых датчиков. Ионные дымовые детекторы быстрее предупреждают о пожарах с открытым огнем. Фотоэлектрические детекторы тревоги, быстрее предупреждают о тлеющих пожарах. Лучше всего использовать оба типа детекторов или один комбинированный.
- Когда звучит пожарная сигнализация, эвакуируйтесь на улицу и оставайтесь снаружи.
- Заменяйте все детекторы дыма в вашем доме каждые 10 лет.