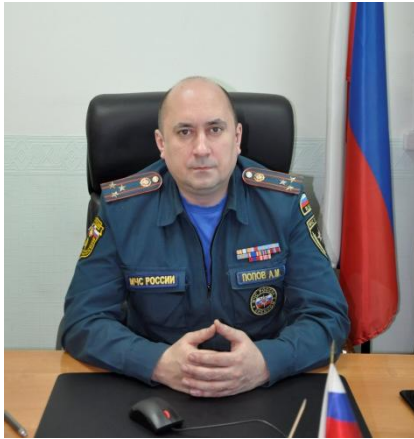


Автономный пожарный извещатель может спасти вам жизнь.

Как обеспечить защиту своего дома от огня? Помимо неукоснительного соблюдения требований пожарной безопасности, специалисты МЧС России по г. Санкт-Петербургу рекомендуют оборудовать дом автономным пожарным извещателем - эффективным прибором для предупреждения и обнаружения возгораний. С таким обращением к населению выступил начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы Петроградского района



Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Санкт-Петербургу **Попов Алексей Михайлович:**

- Согласно официальной статистике ежегодно на территории г. Санкт-Петербург происходит около 3000 пожаров, прямой материальный ущерб от которых превышает сто миллионов рублей. За 2018 год в Санкт-

Петербурге на пожарах погибло 100 жителей, травмировано в результате пожаров 218 жителей. В Петроградском районе за 2018 год произошло 88 пожаров. Более 50% пожаров зарегистрировано в жилых домах.

- Что можно противопоставить этой печальной статистике и как предотвратить гибель людей на пожарах?

- Самое главное – соблюдение правил пожарной безопасности, но в жизни случаются ситуации, которые человек не может предупредить и на которые не в состоянии вовремя среагировать. Согласно статистике, при пожаре люди чаще всего погибают от отравления продуктами горения, не сумев вовремя отреагировать на начинающийся пожар. Помочь избежать трагедии могут установленные в доме пожарные извещатели. Они вовремя оповестят жителей об угрозе пожара.

- Что такое пожарный извещатель?

- На простом языке - это электронное устройство, которое с помощью чувствительных элементов реагирует на возникшее задымление и подаёт мощный звуковой сигнал. Поэтому его ещё называют дымовой датчик.

- Каков принцип работы этого устройства и как выбрать место для его установки?

- Дым при возгорании поднимается вверх и скапливается у потолка, а потом опускается вниз. Поэтому эффективней установить пожарный извещатель на потолке, причем сделать это можно самостоятельно. Всего одного извещателя в комнате достаточно, чтобы оповестить и разбудить даже крепко спящего человека. Для семей, в которых есть маленькие дети, специально изготовлены устройства с функцией постепенного нарастания звука, чтобы не напугать ребенка. Автономные извещатели не требуют прокладки специальных линий пожарной сигнализации и применения дополнительного оборудования. В первую очередь дымовой датчик нужно установить перед спальней. Это может быть коридор, прихожая или гостиная.

-Как крепить само устройство?

- К потолку в центре комнаты.

- Есть ли какие то правила его эксплуатации?

- Минимум раз в год требуется менять батарейки. И периодически, как минимум раз в полгода, снимать и продувать камеру с оптико-электронным датчиком пылесосом, чтобы избежать ложных срабатываний от осевшей на него пыли.

Правила эксплуатации пожарных извещателей достаточно просты, а их стоимость неизмеримо ниже, чем потери даже от самого небольшого возгорания. Установив такой прибор в своем жилье, вы обезопасите не только имущество, но и свою жизнь. Берегите себя и своих близких!

**Начальник пожарного надзора Петроградского района
А.М. Попов**