

Помните! Огонь ночью не ложится спать!

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Новосибирскому району и р.п. Кольцово Новосибирской области сообщает, что с начала 2020 года по 03.02.2020 г. на территории Новосибирского района и р.п. Кольцово произошло 4 пожара. На данных пожарах погибло 4 человека, из них один ребёнок, травмы различной степени тяжести получили 3 человека.

Необходимо отметить, что во всех случаях с гибелью людей пожары происходили ночью либо рано утром, т.е. люди в помещениях на момент пожара находились в состоянии сна. В результате чего они получают смертельные отравления продуктами горения (дымом) не проснувшись.

Так 23.01.2020 г. в 05 час. 50 мин. произошел пожар в садовом доме на территории СНТ «Волна-1». В результате данного пожара погибли два человека: женщина и её малолетний ребенок. Причиной пожара явилась неисправность электрической проводки.

ЗАДУМАЙТЕСЬ! КАК ОБЕЗОПАСИТЬ СЕБЯ И СВОИХ РОДНЫХ НОЧЬЮ! Внимательно прочитайте следующую информацию!

На сегодняшний день **автономный пожарный извещатель (АПИ)** является одним из наиболее эффективных средств по предупреждению гибели людей от пожаров. Соответственно мировой статистике около 80% всех пожаров происходят в быту. Поэтому уже давно во всех передовых странах существует обязательное нормативное требование по оборудованию жилых помещений АПИ. В Российской Федерации требование по оборудованию жилых помещений АПИ закреплено в СНИП 31-01-2003г. «Здания жилые многоквартирные» и в Своде правил СП 54.133.30.2011 «Жилые помещения квартир и общежитий».

В данных нормативах указано, что автономными дымовыми пожарными извещателями следует оборудовать жилые помещения. Данное требование внедряется при строительстве новых многоквартирных жилых домов.

Требования по оборудованию жилых помещений в индивидуальных жилых домах, а также в дачных (садовых) домах, к сожалению отсутствуют.

Но как показывает статистика, именно в индивидуальных (садовых и дачных) домах и гибнет 90% от общего числа погибших людей на пожарах. Это связано с тем, что индивидуальные и дачные дома в основном деревянные, в них используется печное отопление, при эксплуатации и монтаже которого не всегда соблюдаются требования пожарной безопасности. Электропроводка в таких домах прокладывается гражданами самостоятельно, не производится её своевременная замена и ремонт, используются поврежденные или неисправные удлинители и д.т.. При этом нагрузка на электросети в настоящее время возросла, увеличилось и количество электрических приборов, установленных в домах.

Так, что же такое автономный пожарный извещатель (АПИ).

Это самостоятельное устройство, с питанием от батарейки типа «крона». Принцип работы заключается в фиксации датчиком твердых частиц дыма и подачи сигнала об опасности для людей. При срабатывании датчик издает громкий пронзительный звуковой сигнал, способный разбудить даже глубоко спящего человека. Желательно данный прибор установить в каждом помещении (комнате), это позволит своевременно обнаружить задымление. **Но в первую очередь** нужно установить приборы в местах возможного очага возгорания **(кухня, комнаты где установлены печи, бойлерные и др.), а также в спальнях комнатах и детских.**

Установка АПИ позволит Вам избежать последствий не только пожаров, но и последствий ряда бытовых ситуаций, например:

- не редки случаи **подгорания продуктов на плите** (оставленный без присмотра суп или макароны). Особенно, если у Вас пожилые родители или дети, которые могут легко отвлечься или забыть об этом.

- случайно повернутая ребенком ручка включения плиты;

- оставленный включенный утюг и др.

НАДЕЮСЬ ПРОЧИТАННАЯ ВАМИ ИНФОРМАЦИЯ БУДЕТ ПОЛЕЗНА и ВЫ ПРИМИТЕ ПРАВИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ по ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ВАШЕГО ЖИЛИЩА и ЖИЗНИ БЛИЗКИХ ЛЮДЕЙ

Ст. инспектор ОНДиПР по
Новосибирскому району

Воротынцев В.О.