

ЗИМА БЕЗ ПОЖАРОВ

Вниманию жителей г.Алейска и Алейского района!

Вот и наступила зима, морозы и вьюги, от которых так хочется укрыться в добром тепле жилья. Но всегда ли бывает тепло добрым и безопасным? К сожалению, объективная и неумолимая пожарная статистика говорит об ином.

Ежегодно в крае из-за неправильного устройства и неправильной эксплуатации печей и дымоходов, из-за нарушения правил эксплуатации электрооборудования и бытовых приборов происходит около полутора тысяч пожаров. Ущерб от таких пожаров – десятки миллионов рублей. Не обходит эта проблема стороной наш город район.

В Алтайском крае, где большая часть населения проживает в сельской местности, в частных домах, отапливаемых именно печами, эта проблема стоит очень остро. Практически в каждом индивидуальном жилом доме стоит традиционная теплоемкая печь. Отдельные умельцы ставят печи в гараж и надворных постройках. Есть печи и на предприятиях различных форм собственности.

ПОМНИТЕ !!! Печь – это изначально пожароопасный прибор, это открытое пламя в доме, которое при неумелом обращении может привести к пожару! Чтобы избежать этого, необходимо соблюдать правила пожарной безопасности!

Если у вас печное отопление – **недопустимо** применять при растопке горючие и легковоспламеняющиеся жидкости.

Нельзя оставлять топящиеся печи без присмотра и поручать присмотр за ними детям.

Ни в коем случае не храните рядом с печью сгораемые материалы и ничего не сушите над плитой.

Кладку печей и их ремонт поручайте только опытным печникам, прошедшим специальное обучение.

Регулярно (каждые два-три месяца) производите очистку дымоходов от накопившейся в них сажи.

Печь должна располагаться от сгораемой стены на расстоянии не меньше 10 см. (отступка). Это одна из мер пожарной безопасности, и одновременно такое расположение способствует лучшему теплообмену.

Перед топочным отверстием должен быть прибит к полу металлический неокрашенный «предтопочный» лист размером не менее 50 х 70 см. Он предназначен для того, чтобы угольки, выпадающие из топки, не поджигали деревянный пол.

От внутренней стенки трубы («дым») до деревянных конструкций крыши должно быть не меньше 25 см. Это утолщение называется «разделка», делается оно из негорючих материалов. Сама труба должна выходить так, чтобы искры никогда не упали на крышу.

Печь должна стоять на самостоятельном фундаменте. Есть люди, которые думают, что фундамент печи – это лишнее. Но если ее поставить на пол, то печь будет проседать. И, в конце концов, в районе «разделки» труба разорвется.

Печь «дышит» при нагревании. Ее надо постоянно подбеливать – для того, чтобы сразу выявить трещины и щели.

Если же вы для обогрева используете электроприборы, то имейте в виду, что пожары возникают:

- при некачественном монтаже или ветхости электросетей;
- в случае перегрузки сетей мощными потребителями;
- при использовании самодельных, неисправных электроприборов и нарушении правил пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования.

Только строгое соблюдение правил пожарной безопасности позволит вам избежать пожара и предотвратить беду.

ТО НД №9 МЧС России УНД и ПР г.Алейска и районов
Тел. Для справок 2-45-73, 2-01-53