**Неисправная печь – причина пожара**

В первые дни нового 2014 года в нашем районе значительно возросло количество пожаров по причине неисправности отопительных печей, либо нарушения правил пожарной безопасности при их эксплуатации, так 31 января 2014 года в результате неисправности отопительной печи произошёл пожар на ул.Гражданская, в результате которого дом уничтожен полностью, хозяйка получила ожоги.

**Основными причинами пожаров являются:**

* неисправность дымоходов и отопительных печей (трещины, прогары)
* оставление без присмотра топящихся печей и поручение надзора за ними малолетним детям
* перекал печей

- использование в качестве дымоходов асбестоцементных труб

- несоблюдение противопожарных разделок и отступок от горючих стен

- сушка дров, белья на отопительных печах

Чтобы пожар не возник в Вашем доме, отделение пожарного надзора ещё раз напоминает жителям требования пожарной безопасности при использовании печей:

* перед топочным отверстием печи должен быть прибит металлический лист размером не менее 50х70 см.
* не допускается сушить и складировать в непосредственной близости к печи и на предтопочном листе дрова, а так же другие горючие материалы (одежду, обувь)
* не допускается использование металлических, цементноасбестовых труб в качестве дымовых. Дымовые трубы должны быть выполнены только из кирпича. От действия тепла и влаги асбестоцементные трубы разрушаются.
* дымовые трубы на чердаке должны быть оштукатурены и побелены для того, чтобы владелец вовремя мог заметить по копоти образовавшуюся трещину
* на чердаке запрещается складировать горючие материалы, а так же сушить бельё
* противопожарная разделка (расстояние от внутреннего края дымохода до горючих конструкций) должна быть не менее 38 см. Только при такой толщине разделки будет обеспечена защита от возгорания деревянных конструкций
* не допускается использование металлических печей не соответствующих требованиям пожарной безопасности
* настоятельно рекомендуется иметь в доме один из видов средств первичного пожаротушения (огнетушитель, песок и т.д.).

При выполнении данных требований Вы сможете поставить надёжный заслон пожару.

Отделение государственного пожарного надзора