**Пожары из печей**

По злой иронии, пожар, против которого подчас люди просто бессильны, возникает именно по вине этих самых людей. И потом, глядя на то, как огонь превращает имущество в пепел, не остается ничего другого как винить в этом самого себя. А, между тем, все основные причины возникновения пожара хорошо изучены и известны каждому из нас с детства. Но по совершенно загадочным обстоятельствам порой мы забываем или не обращаем внимания на технику противопожарной безопасности. Иногда, что называется, везет, а иногда нет. Но стоит ли платить настолько большую цену за забывчивость или попустительское отношение к элементарным правилам и нормам? Ответ очевиден.

К самым частым причинам возникновения бытовых пожаров относят: Печное отопление – основные причины этого случая возникновения пожаров заключаются в использовании металлических печей, не отвечающих правилам пожарной безопасности, оставлении печи без присмотра, применение для розжига печи легковоспламеняющихся жидкостей, использование печи без металлического листа, находящегося перед топкой и препятствующего возникновению пожара на полу и др.

С начала  2013 года по причине  неисправных печей и дымоходов  произошло 6 пожаров в жилых домах и банях. Пожары произошли в с. Северотатарское, Новопокровское, Зубовке, на улицах города Татарска: Калинина, Заводская, К. Маркса.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

* оставлять без присмотра топящиеся печи;
* поручать надзор за ними малолетним детям;
* располагать топливо и другие горючие вещества, материалы на предтопочном листе;
* применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
* перекаливать печи.

Категорически запрещается высыпать золу вблизи или вплотную к стенам надворных построек или жилых домов. Так, по этой причине 28 октября 2013г. произошел пожар в жилом доме в с. Казаткуль Татарского района.

**Следует знать:**

Перед началом отопительного сезона печи должны быть проверены и отремонтированы, дымоходы и дымовые трубы очищены от сажи, дымовые трубы и стены,  в которых проходят дымовые каналы, должны быть побелены. А также, в течение всего времени эксплуатации печи и дымохода, особенно в зимний период времени,  следует проверять их техническое состояние: следить, чтобы  не появились трещины, чтобы дымовая труба была надежно закреплена, не использовать в качестве утеплителя горючие материалы.

**Помните, ПОЖАР ЛЕГЧЕ ПРЕДУПРЕДИТЬ, ЧЕМ ПОТУШИТЬ!**