**Причины пожаров при низких температурах**

В зимний период года, при низких температурах окружающей среды на территории Идринского района ежегодно осложняется оперативная обстановка с пожарами, при которых гибнут и травмируются люди, наносится вред здоровью, причиняется значительный материальный ущерб имуществу.

Причиной 95 % пожаров при низких температурах окружающей среды обусловлено человеческим фактором, а основной причиной гибели и травмирования людей по-прежнему остается алкогольное опьянение. Среди прочих причин возникновения возгораний это несоблюдение элементарных мер пожарной безопасности. С наступлением холодов значительно возрастает пожарная нагрузка: многие люди, спасаясь от холода, включают дополнительные обогревательные приборы, подвергая электропроводку повышенным  длительным перегрузкам, которых она порой не выдерживает, что зачастую и становится причиной пожаров. Так же имеет место возникновение пожаров в результате нарушения ПБ при эксплуатации печного отопления, а именно перекаливание печей, отсутствия должного контроля со стороны взрослых за топящейся печью, складирование дров вплотную к отопительным печам, удаление золы и шлака непосредственно к горючим изгородям и надворным строениям. Распространенным нарушением в домах с печным отоплением является  недостаточная разделка или отступка между дымовым каналом отопительной печи, либо  самой печью и деревянными элементами строительных конструкций дома (стена, перегородка, потолочное перекрытие и т.д.).  Отмечая зимние праздники, люди,  нередко злоупотребляя алкоголем, засыпают с непотушенной сигаретой, оставляют без присмотра зажженные в честь праздника свечи и  другие источники повышенной опасности.

**Рекомендации по соблюдению мер пожарной безопасности  в быту при использовании отопительных печей:**

- запрещается перекаливать печи с периодической топкой, сжигая топлива больше того количества, на которое они рассчитаны. Топку печей следует осуществлять не более двух раз в сутки;

- запрещается использовать отопительные печи с наличием трещин в кирпичной кладке, неисправных дымоходах и дымовых трубах, наличием на плитах печей сколов и трещин;

- запрещается топить печь с открытой топочной дверкой, при самопроизвольном открывании дверки следует произвести ремонт;

- запрещается переполнять топливом топливник или использовать дрова, превышающие по длине глубину топливника;

- подходы к печи со стороны топочной дверки должны быть свободными.

 - мебель и другие сгораемые материалы следует размещать от отопительных аппаратов на расстоянии не менее 0,5 м. В отапливаемом помещении допускается хранение запаса твердого топлива не более  чем на одну топку;

- шлак и золу необходимо удалять в специально отведенное для них безопасное место и заливать их водой;

- зольник печи должен быть закрыт со всех сторон и со стороны обслуживания должен иметь дверцы. Его конструкция должна предотвращать выпадение раскаленных частиц топлива или золы через отверстия подвода воздуха для горения.

Нужно помнить о том, что пожар легче предупредить, чем потушить.

Начальник 51 ПСЧ 6 ПСО

Анатолий Колдаев