**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД**

В связи с установившейся холодной погодой население активно начинает использовать в быту печное отопление, а также электронагревательные приборы. Вместе с тем для обогрева домов и квартир нередко используют обогреватели не заводского изготовления, представляющие собой серьезную опасность не только для сохранности жилища, но и для жизни людей.



Основными причинами пожаров, произошедших в осенне-зимние месяцы являются:

- нарушение правил устройства, монтажа и эксплуатации электрооборудования;

- нарушение правил устройства и эксплуатации печей;

- растопка печи с использованием горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (бензин, ацетон);

- нарушение правил устройства и эксплуатации транспортных средств;

- неосторожность при курении (особенно в состоянии алкогольного опьянения, в постели);

- разведение костров во дворах жилых домов или на садовых участках для уничтожения тары, старой мебели и других отходов;

- неосторожное обращение с огнем детей.

**Пожарная безопасность при печном отоплении**

Каждый житель дома с печным отоплением должен помнить, что это не просто очаг, дарящий тепло, но и возможный источник пожара. Особенно возникает угроза, когда за печью перестают следить. Именно поэтому пожарные не перестают напоминать, что пожары могут лишить человека не только крова и имущества, но и жизни в целом.

Самый пик пожаров от печного отопления приходится на период отопительного сезона. Все из-за того, что в летний период владельцы и квартиросъемщики за летний период теряют навыки в обращение с печью и забывают о мерах предосторожности. К тому же печное отопление со временем приходит в негодность.

При использовании печного отопления запрещается:  
1. Оставлять печи без присмотра или доверять этот процесс детям.  
2. Располагать топливо или другие элементы для розжига вблизи с предтопочным листом.  
3. Топить углем, коксом, газом печи, для которых эти средства не предназначены, строго запрещено  
4. Запрещается топить печь во время большого скопления народа в помещение.  
5.Раскаливать печь.  
6. Не стоит устанавливать металлические печи, которые не соответствуют требованиям пожарной безопасности.

**Пожарная безопасность с электронагревательными приборами**

Кроме стандартного и печного отопления люди привыкли для обогрева использовать электронагреватели. Все они своим устройством представляют большую опасность, а неправильное использование может привести к пожарам. Чаще всего возгорания происходят из-за халатности самих пользователей, которые они устанавливают в своих квартирах. Последствия могут быть самыми разными от возгорания самого прибора до масштабного пожара во всей квартире.

Чтобы не возникло пожарной ситуации, нужно помнить:  
1. Без необходимости не стоит включать обогреватель и ни в коем случае нельзя оставлять их включенными, если хозяева уходят из дома.  
2. Нельзя включать прибор в испорченную розетку или использовать испорченный обогреватель.  
3. Ремонт неисправного оборудования необходимо доверять только квалифицированным мастерам.  
4. Не стоит включать электрические приборы рядом с источниками воды.  
5. Нужно заменить все ветхие и оголенные провода.

К тому же статистика указывает на то, что причина пожара может крыться в ветхом жилье с неисправной проводкой или нарушениями пожарной безопасности. Зачастую из-за халатности недобросовестных лиц страдают совсем не повинные лица, которые за считанные секунды остаются без ничего.

**В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНАМ: 101, 112**

**Пожарная часть №113**

**ОГКУ «Пожарно-спасательная служба Иркутской области»**