

Печное отопление

Зима - это не только холод, снег, мороз, но и время, когда необходимо внимательнее относиться к пожарной безопасности и помнить о том, что пожар намного легче предупредить, чем его потом тушить. По-прежнему очень высокий процент пожаров приходится на жилой сектор. Причин их возникновения может быть множество, но самая распространенная из них - это нарушение правил пожарной безопасности при использовании печного отопления. Несмотря на то, что сегодня все больше используются системы центрального отопления, печное отопление по-прежнему остаётся пожароопасным.

Всем жителям, дома которых отапливаются печами, следует помнить, что это не только источник тепла, но и возможность появления пожара. Угроза в несколько раз возрастает, когда за печью перестают следить. Именно поэтому необходимо помнить элементарные правила, соблюдение которых поможет уберечь от огня не только кров, но и жизнь человека. Пик таких пожаров приходится на отопительный сезон, в холодное время года. Беспокоит то, что домовладельцы и квартиросъемщики, нечасто пользующиеся печами летом, в определенной степени теряют навыки в обращении с приборами, забывают о мерах предосторожности. Да и само печное оборудование со временем выходит из строя.

При эксплуатации печи запрещается:

- Оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать детям следить за ними;
- Топить углём или же газом печи, которые не предназначены для этих видов топлива;
- Перекаливать печь;
- Также нельзя топить печь с открытыми дверками, сушить на них одежду, дрова, а также какие-либо иные материалы.

Электрооборудование

Кроме того, также частой проблемой может стать неправильное использование электрооборудования. Статистика пожаров, которые возникают из-за неисправности в электропроводке, показывает, что большинство проблем может возникнуть из-за неправильной установки электрооборудования. Рано или же поздно непрофессионально сделанные соединения, неверно подобранный кабель.

Чтобы обезопасить свою семью от возникновения пожара, необходимо придерживаться некоторых простых правил:

- При одновременном включении нескольких электроприборов в сеть, то это может привести к перегрузке и стать причиной возникновения пожара;

Если же при включении или выключении техники в розетку вы увидите искры, то это является признаком слабых контактов. Лучшим способом предотвратить пожар является замена розетки. Если пожар всё же произошел, старайтесь не паниковать. Сразу же вызывайте противопожарную службу по телефонам 01, 101, или 112, зовите на помощь соседей, начинайте спасение людей и тушение огня всеми доступными средствами.