

Согреваемся с умом: как обезопасить жилье в отопительный период

Когда столбик термометра опускается вниз, небо затягивают дождевые тучи, а дома наполняются уютным треском в печи и мягким светом ламп, самое время задуматься о безопасности. От правильной эксплуатации электрооборудования и печного отопления зависит не только комфорт, но и жизнь ваших близких. Как показывает многолетняя практика, ежегодно с наступлением похолоданий, количество пожаров в жилом секторе неумолимо растет.

Начнем с электрооборудования – источника комфорта и одновременно потенциальной опасности. Еще до начала отопительного сезона следует проверить состояние проводки: трещины и оголенные провода – прямой путь к короткому замыканию и пожару. Не перегружайте сеть, подключая множество приборов. Никогда не оставляйте включенные электрообогреватели без присмотра. Особенно опасно сушить на них вещи или ставить рядом горючие материалы. Помните: лучше выключить неиспользуемые приборы от сети, а также регулярно чистить электроприборы от пыли.

А теперь перейдем к старой, проверенной веками, печи и популярному сегодня камину – сердцу дома. Трещина в кладке, засор дымохода, неправильная топка – все это грозит не только потерей тепла, но и бедой. Не рискуйте – раз в год очищайте и проверяйте состояние дымохода. Используйте только рекомендованные материалы, берегите предтопочное пространство – установите лист из негорючего материала, чтобы защитить пол от случайно выпавших углей, размещайте мебель на безопасном расстоянии от печи. Во время растопки не оставляйте печь без присмотра и ни в коем случае не применяйте для разжигания легковоспламеняющиеся жидкости.

Как защититься от угарного газа?

Регулярное обслуживание отопительных приборов. Печи, камины, газовые котлы и другие отопительные устройства требуют регулярного технического обслуживания. Проверьте, исправны ли дымоходы, очистите их от сажи, проверьте нет ли утечек газа. Если вы не уверены в своих навыках, обратитесь к специалистам.

Правильная вентиляция. При использовании отопительных приборов, особенно в закрытых помещениях, необходимо обеспечить достаточную вентиляцию, чтобы угарный газ не скапливался. Регулярно проветривайте комнаты, особенно в период отопления.

Установка извещателей. Это, пожалуй, самое эффективное средство защиты! Современные автономные пожарные извещатели реагируют на малейшее появление дыма и подают звуковой сигнал,

предупреждая о возможной опасности. Установить их следует в каждой жилой комнате, а для более эффективной работы автономные пожарные извещатели объединяют в сеть с выводом сигнала на внешнее светозвуковое устройство.

Будьте мудры и осторожны: пожар – беда, которая приходит незаметно и разрушает за секунды то, что строилось годами.

Пусть этот отопительный сезон пройдет под знаком заботы и внимания. Навестите пожилых родственников и создайте для них комфортные, а главное условия жизни. Если есть такая возможность, на осенне-зимний период заберите родных людей в свои семьи.

Помните, что безопасность – это не просто правила, это ваша ответственность перед собой и близкими.