

Уважаемые жители Раменского района!

Раменское районное отделение Московского областного отделения «Всероссийского добровольного пожарного общества» и Отдел Государственного пожарного надзора по Раменскому району, г. Жуковский, г. Бронницы напоминают, что отопление вашего дома может создать пожароопасную ситуацию. Оборудование для обогрева домов (установки центрального отопления, переносные и стационарные обогреватели, камины) является наиболее частой причиной пожаров в жилых зданиях.

Главными причинами возникновения пожаров в жилых домах в отопительный сезон – это оставление без присмотра топящихся печей и каминов, расположение топлива и других горючих веществ и материалов на предтопочном листе, применение для розжига печей и каминов бензина, керосина, дизельного топлива и других легко воспламеняющихся жидкостей и газовых жидкостей, топка углём, коксом и газом печи, не предназначенных для этих видов топлива, использование вентиляционных и газовых каналов в качестве дымоходов, перекаливание печей и каминов, неисправные системы обогрева, размещение отопительных приборов слишком близко к легко воспламеняющимся предметам и недостатки конструкций и установки отопительных приборов. Соблюдая следующие рекомендации, вы сможете обеспечить безопасность вашего дома в отопительный сезон.

Установка нового отопительного оборудования должна производиться квалифицированными специалистами. Квалифицированные специалисты также должны проводить ежегодную проверку оборудования. Такие проверки гарантируют содержание отопительных систем в исправном состоянии и выявляют те их части, которые нуждаются в замене или ремонте. Ежегодно проводите профессиональную проверку дровяных печей, каминов, труб и дымоходов.

Когда топится печь, камин или работает газовая плита, не уходите из дома, а также не поручайте надзор за ними малолетним детям. Самые опасные случаи происходят именно тогда, когда у раскалённой печи или камина в доме остаются одни дети.

В зданиях с печами и каминами перед началом отопительного сезона необходимо провести техническую про-



филактику и вычистить дымоходы. На чердаках и в других пожароопасных помещениях дымоход и стены с дымовыми каналами должны быть побелены.

Другая наиболее частая причина пожаров в домах, отапливаемых печами и каминами, – перегрев, когда в стенках камина или печи возникают щели, через которые может проникать огонь. Опасность возникновения пожара возрастает ещё больше, если для розжига используют быстро воспламеняющиеся жидкости.

При топке печи особенно опасен угарный газ – им можно смертельно отравиться. Первые признаки отравления – лёгкое головокружение, сонливость, потеря сознания. Выведите человека, отравившегося угарным газом на свежий воздух, и немедленно вызовите скорую помощь. При появлении запаха газа в помещении необходимо:

- закрыть газовый кран на газопроводе;
- не включать свет, не зажигать спички;
- проветрить помещение.

Обогревательные электроприборы необходимо ставить на негорючую поверхность. Уходя из дома, обязательно выключайте электроприборы из сети. Также следует помнить, что опасно включать в электросеть одновременно несколько электроприборов.

Не уменьшается число пожаров, возникших из-за эксплуатации самодельных отопительных электроприборов. Не экономьте, не используйте самодельные обогревательные приборы, рискуя своей безопасностью и безопасностью своих близких.

**«Всероссийское добровольное пожарное общество» ОГПН по Раменскому району
Раменское ТУ силами и средствами
ГУМО «Мособлвожспас»**