**ПАМЯТКА**

о соблюдении правил пожарной безопасности

в жилых помещениях

**Основные правила в квартирах:**

- запрещается пользоваться не исправными электроприборами;

- не допускайте перегрузку сети (одновременное включение в электросеть нескольких мощных потребителей энергии;

- опасно пользование электропроводами с нарушенной изоляцией, неисправными выключателями, розетками;

- помните, что применяемый в быту газ взрывоопасен. Открывая кран газопровода, убедитесь, что краны у газовых приборов закрыты.

- не пользуйтесь в помещении источниками открытого огня (свечи, спички, факела и т.д.);

- запрещается хранить в квартирах и комнатах общежитий баллоны с горючими газами, емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями и т.д.;

- запрещается загромождать пути эвакуации (лестничные клетки, лестничные марши, коридоры) различными материалами, изделиями, оборудованием;

- запрещается устраивать на лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые (чуланы), а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и горючие материалы.

**Правила пожарной безопасности при обращении с газом**

Приобретать газовые баллоны и газовое оборудование следует только в специализированных организациях, имеющих сертификаты на реализацию данной продукции. Никогда не покупайте газовые приборы, в том числе газовые баллоны, у посторонних лиц.

Обязательна ежегодная проверка газового оборудования специалистами.

Прежде, чем открыть газовый кран на плите, поднесите зажженную спичку к горелке.

Помните, что газ в смеси с воздухом взрывопожароопасен!

Источниками воспламенения смеси могут стать: открытый огонь (спички, сигареты и т.д.), электрическая искра, возникшая при включении и выключении электроприборов. Во избежание отравлений необходимо проверять тягу перед розжигом, сразу после включения газовых приборов и в течение их работы следить за исправностью вентиляционных каналов, постоянно проветривать помещение, особенно перед сном.

Газовые баллоны (рабочий и запасной) для бытовых газовых приборов желательно располагать вне зданий (в пристройках, цокольных и подвальные этажах, шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов или редуктор) у глухого простенка на расстоянии не ближе 5 м от входов в здание.

Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираться на замок во избежание, доступа к ним детей и посторонних лиц и иметь жалюзи для проветривания.

**При пользовании газом в быту запрещается:**

- привязывать веревки к газопроводам (этим нарушается плотность резьбовых соединений, может возникнуть утечка газа и, как следствие, взрыв);

- сушить белье и волосы над зажженной плитой;

- самовольно переустанавливать и ремонтировать газовые приборы, баллоны, арматуру;

- оставлять без присмотра работающие газовые приборы;

- допускать к пользованию газовыми приборами детей дошкольного возраста и лиц, не

знающих правил их безопасного использования;

- применять открытый огонь для обнаружения утечек газа (для этого должна

использоваться только мыльная эмульсия);

- устанавливать регулятор давления без уплотнительного кольца или прокладки;

- сгибать и скручивать резино-тканевый рукав (шланг), допускать повреждение наружного

слоя рукава (порезы, трещины, изломы), так как в этих местах возникает утечка газа;

- располагать вблизи работающей плиты легковоспламеняющиеся материалы и жидкости;

пользоваться помещениями, где установлены газовые приборы для сна и отдыха;

использовать газ и газовые плиты для отопления помещения;

присоединять детали газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;

хранить запасные баллоны.

При утечке из подземного газопровода газ через неплотный грунт или щели в фундаменте может проникнуть в подвал жилого дома. Обнаружив запах газа, необходимо оградить вход в подвал, проследить за тем, чтобы вблизи не курили и не зажигали огонь, обеспечить вентиляцию подвала, подъезда и вызвать аварийную службу.

При неисправности газового оборудования или при запахе газа, следует немедленно прекратить пользование прибором, перекрыть краны на плите и вентиль на баллоне или флажок на редукторе, вызвать аварийную службу по телефону «04» и тщательно проветрить помещение. В это время не пользуйтесь открытым огнем, не включайте и не выключайте электроприборы и электроосвещение.

**Правила пожарной безопасности с печным отоплением или камином**

- не забывайте очищать дымоходы от сажи перед началом отопительного сезона;

- возникшие трещины в кладке печей и каминах немедленно заделывайте глиной;

- обеспечьте перед топочной дверцей наличие металлического листа не менее 0,5-0,7 метра;

- не допускайте перекаливания печей;

- не разжигайте дрова в печи или камине легковоспламеняющимися жидкостями;

- не оставляйте топящиеся печи без присмотра и не поручайте это детям;

- не оставляйте перед топками печей и каминов дрова, бумагу, и другие сгораемые материалы;

- установите защитный экран рядом с камином и не размещайте над ним зеркала;

- никогда не используйте духовку и газовую плиту в качестве основных или дополнительных обогревательных приборов (это может привести к выделению угарного газа, который при определённых уровнях концентрации может вызвать отравление и, возможно, смерть);

- не отогревайте замёрзшие отопительные и водопроводные трубы открытым пламенем;

- не бросайте в огонь отходы! Они могут выделять ядовитые вещества.