

## ПАМЯТКА О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Напоминание о необходимости соблюдения основных требований Правил противопожарного режима в Российской Федерации, в том числе:

### 1. При эксплуатации печного отопления запрещается:

- оставлять без присмотра печи, которые топятся, а также поручать надзор за ними детям;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие горючие жидкости;
- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
- перекаливать печи;
- эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 x 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах;
- размещать мебель и другое оборудование на расстоянии менее 0,7 метра от печей, а от топочных отверстий - менее 1,25 метра.

### 2. При эксплуатации приборов отопления помните, что:

- при установке временных металлических и других печей заводского изготовления необходимо обеспечить выполнение указаний (инструкций) предприятий-изготовителей этих видов продукции, а также требований норм проектирования, предъявляемых к системам отопления;
- при эксплуатации металлических печей оборудование должно располагаться на расстоянии, указанном в инструкции предприятия-изготовителя металлических печей, но не менее чем 2 метра от металлической печи.
- необходимо проводить побелку дымовых труб и стен, в которых проходят дымовые каналы;
- перед началом отопительного сезона, а также в течение отопительного сезона следует обеспечить проведение очистки дымоходов и печей (отопительных приборов) от сажи не реже:
  - 1 раза в 3 месяца - для отопительных печей;
  - 1 раза в 2 месяца - для печей и очагов непрерывного действия;
  - 1 раза в 1 месяц - для кухонных плит и других печей непрерывной (долговременной) топки;
- золу и шлак, выгребаемые из топок, необходимо заливать водой и удалять в специально отведенное для них место.

*Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов, в соответствии с законодательством Российской Федерации относится к перечню работ и услуг, для выполнения которых требуется лицензия.*

### 3. При эксплуатации электросетей и электрооборудования запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;
- превышать суммарную мощность электроприборов, подключаемых к одной розетке. Информацию о допустимой нагрузке на электросети в Ваших помещениях уточните у представителей обслуживающей организации. Ознакомьтесь со сведениями о мощности используемых электроприборов в документации завода-изготовителя (паспорте на прибор).

#### **4. При использовании пиротехнических изделий:**

- покупая пиротехническую продукцию, обязательно обратите внимание на наличие сертификата качества. Вся информация о производителе и товаре должна быть на русском языке;
- на изделия повышенной опасности должны присутствовать предупреждающие надписи, ограничивающие возраст пользователей;
- рекомендуется покупать пиротехническую продукцию в специализированных магазинах или отделах. Ни в коем случае не покупайте пиротехнику, которая вызывает подозрения, возможно, она сделана с нарушениями требований к пиротехническим изделиям;
- не зажигайте салюты, ракеты и петарды на крышах домов, балконах и лоджиях, вблизи деревьев и линий электропередач, а также во время сильных ветров;
- в точности соблюдайте инструкцию по эксплуатации пиротехнического изделия.

#### **5. Не допускайте неосторожного обращения с огнём:**

- Ни в коем случае не курите в постели, особенно в состоянии алкогольного опьянения! Отравление продуктами горения происходит практически незаметно, достаточно загорания, вызванного непотушенным окурком. От вдохов угарного газа человек теряет сознание, спастись в такой ситуации становится практически невозможным.
- Ограничьте доступ своих детей к пожароопасным предметам - спичкам, зажигалкам, горючим жидкостям и пр. Никогда не оставляйте малолетних детей одних без присмотра, даже на непродолжительный промежуток времени.
- Перед выходом из дома проверьте, выключены ли все газовые приборы. Не оставляйте открытый огонь без присмотра!

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

1. Немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану по номерам телефонов:

- со стационарного телефона: «101», «01».

- с мобильного телефона: «112», «101».

При этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию.

2. Принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара.

*Органы федерального государственного пожарного надзора настоятельно рекомендует Вам оборудовать свои дома автономными дымовыми пожарными извещателями, а также первичными средствами пожаротушения (огнетушители, автономные модули тушения пожаров), которые также могут оказать неоценимую помощь при ликвидации загораний на ранней стадии.*

**Чтобы огонь не уничтожил Ваш автомобиль ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- использовать для подогрева автомобиля открытый огонь (костры, факелы, паяльные лампы) и самодельные котлы подогрева;
- пользоваться открытым источником огня для освещения автомобиля и гаража;
- подзаряжать аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах;
- в гаражах индивидуального пользования: хранить запас топлива более 20 литров и масла более 5 литров;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электроподогреватели;
- производить самостоятельный ремонт газовой и топливной аппаратуры автомобиля;
- производить промывку деталей с использованием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

При пожаре звонить 101 или 112.

**Чтобы огонь не уничтожил Ваш автомобиль:**

- Проводите своевременный ремонт электрооборудования и топливной системы своего автомобиля на станциях ТО.

- Для своевременной и успешной ликвидации возможного возгорания автомобиля оборудуйте его огнетушителем объемом не менее 2 литров.
- Обеспечьте надлежащую охрану автомобиля, не оставляйте их без присмотра во дворах и на неохраняемых гостевых стоянках.
- В случае возникновения пожара немедленно сообщите в пожарную охрану по телефону 101 или 112.

**Для обеспечения пожарной безопасности транспортного средства следует:**

- Установить в автомобиле огнетушитель или другие противопожарные средства.
- Работы по ремонту и техническому обслуживанию автомобиля проводить при заглушенном двигателе и выключенном зажигании.
- Не вносить изменения в конструкцию транспортного средства «кустарным» способом.
- Следить за топливной системой и электропроводкой автомобиля.

**Действия в случае возникновения пожара:**

- при пожаре немедленно вызвать пожарную охрану по телефону «101» или «112» по мобильному телефону;
- сообщить точный адрес, где и что горит, этаж, подъезд, кто сообщил (вызов осуществляется бесплатно);
- организуйте встречу пожарных подразделений;
- не поддавайтесь панике и не теряйте самообладания, незначительные очаги пожара можно потушить огнетушителем, водой, кошмой или другой плотной тканью;
- примите меры по эвакуации людей и материальных ценностей;
- не допустимо бить в окна стекла и открывать двери - это приводит к дополнительному развитию пожара;
- категорически запрещается пользоваться лифтом во время пожара.

**Памятка по применению гражданами бытовых пиротехнических изделий**

- Никогда не ленитесь лишний раз прочитать инструкцию на изделие. Помните, что даже знакомое и обычное на вид пиротехническое изделие может иметь свои особенности
- Фитиль следует поджигать с расстояния вытянутой руки
- Зрители должны находиться за пределами опасной зоны, указанной в инструкции по применению конкретного пиротехнического изделия, но не менее 20 м

**Категорически запрещается:**

- Держать работающие пиротехнические изделия в руках
- Наклоняться над работающим пиротехническим изделием и после окончания его работы, а также в случае его несрабатывания.
- Производить запуск пиротехнических изделий в направлении людей, а также в место их возможного появления
- Применять пиротехнические изделия в помещении
- Использовать пиротехнические изделия вблизи зданий, сооружений, деревьев, линий электропередач и на расстоянии менее радиуса опасной зоны

**Для прекращения горения необходимо выполнение хотя бы одного из условий:**

- прекращение доступа горючих веществ в огонь (например, перекрыть газ в плите, баллоне и т.д.);
- прекращение поступления воздуха (например, накрыть огонь плотной тканью, крышкой или засыпать песком, землей);
- снижение температуры факела пламени (например, залить водой).

**Признаки начинающегося пожара:**

- запах перегревшегося вещества и появление легкого, сначала едва заметного, а затем все более сгущающегося и действующего на глаза дыма;
- понижение накала электрических ламп, что иногда также является признаком назревающего загорания изоляции электропроводов.

Распространению пожара в жилом доме чаще всего способствуют вентиляционные каналы, открытые окна и двери, через которые поступает свежий воздух, дающий дополнительный приток кислорода. Вот почему не рекомендуется разбивать стекла в окнах горящего помещения и оставлять открытыми двери.

#### **Безопасное использование электрических приборов.**

- Не используйте электроприборы при повреждении или износе шнура питания или вилки. Ремонтуйте электроприборы только в специализированных центрах.
- Если не собираетесь пользоваться электроприбором несколько дней, отсоедините его от электрической сети. Выключая электроприбор из розетки, держитесь за вилку, никогда не тяните за шнур питания.
- Не включайте в одну сетевую розетку несколько электроприборов.
- Провода электроприборов:
  1. не должны проходить рядом с обогревающими приборами;
  2. мешать при ходьбе;
  3. заземляться дверью.

Недопустимо попадание влаги внутрь электроприборов. Особенно будьте внимательны на кухне и в ванной комнате.

Электрические лампы не должны касаться бумажных и тканевых абажуров. Используйте лампочки только рекомендованной мощности.

Следите за исправностью и чистотой всех электробытовых приборов. К монтажу электропроводки и ремонту электроприборов привлекайте только специалистов. Используйте электроприборы в соответствии с правилами эксплуатации. Храните инструкцию в надежном месте. Инструкция должна находиться под рукой для консультации во время эксплуатации прибора.

#### **Безопасное использование газового оборудования.**

Проверьте герметичность шлангов и резьбовых соединений с помощью мыльной пены, намазав место предполагаемой утечки газа намыленной губкой. При наличии утечки - появятся мыльные пузыри.

Чтобы зажечь газовую горелку, сначала поднесите зажженную спичку, а затем плавно откройте газовый кран. При этом остерегайтесь сквозняков - они могут затушить огонь.

Не оставляйте включенные газовые горелки без присмотра, огонь в горелке должен быть равномерным, а цвет пламени - густо-голубым. Желтый, красный, иной цвет огня свидетельствует о неполадках. Признак неблагополучия - появление копоти на кастрюлях.

Следите за тем, чтобы нагреваемая на газовой плите жидкость не залила пламя горелки.

**Для предотвращения накапливания в воздухе вредных, а иногда и смертельно опасных продуктов неполного сгорания газа - не используйте зажженные горелки для обогрева квартиры.**

#### **При появлении запаха газа:**

- перекройте кран подачи газа. Откройте все окна и двери (создайте сквозняк), тщательно проветрите все помещения;
- если запах газа остался и при перекрытом кране, удалите из квартиры всех присутствующих. Обойдите квартиру, не пользуйтесь телефоном (выньте шнур из розетки, чтобы вам не могли позвонить), электровыключателями, так как их размыкание может вызвать искрение и взрыв - выключите электричество на приборном щитке;
- во избежание отравления дышите через кусок влажной ткани, покиньте квартиру;
- немедленно вызовите аварийную газовую службу по телефону «104», воспользовавшись сотовым телефоном или телефоном соседей. Дождитесь ее прибытия на улице. Постарайтесь выявить место утечки. Оповестите жителей подъезда, срочно эвакуируйте детей и престарелых. Тщательно проветрите помещения. При возникновении пожара вызывайте пожарных и скорую помощь.