# ***Основные правила пожарной безопасности***



Хочется в очередной раз привлечь ваше внимание к необходимости соблюдать меры пожарной безопасности. Ведь как показывает практика, с наступлением низких температур воздуха увеличивается количество пожаров в жилом секторе.

**Напоминаем ряд основных требований противопожарного режима:**

- курить следует только в специально отведенных для этого местах, при этом необходимо использовать стеклянную либо керамическую пепельницу. Не следует курить на балконах и лоджиях жилых домов, так как брошенный вниз окурок, может попасть на соседний балкон и стать причиной пожара;   
 - не следует перегружать электросети, одновременным включением в сеть всех имеющихся в доме электроприборов. В зимнее время электросети несут повышенную нагрузку. Если же вы уходите из дома, то электроприборы необходимо обесточить, выключив их из сети;    
 - гражданам, использующим для отопления своего жилья печи необходимо следить за исправностью печного оборудования и не допускать перекала печи. Категорически запрещается использовать для розжига печи бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости, а также оставлять без присмотра топящиеся печи, или поручать надзор за ними малолетним детям.  
 Особое внимание следует обратить на детскую безопасность. Как показывает практика, зачастую пожары, повлекшие гибель и травмирование детей происходят по причине отсутствия должного контроля со стороны взрослых.

**Уважаемые родители,** если вы знаете, что ваше чадо без присмотра может совершать необдуманные поступки, угрожающие его жизни, ни в коем случае не оставляйте ребёнка одного и разъясните ему, какую опасность представляют собой окружающие предметы, даже безобидные на первый взгляд. Зная какую опасность может принести шалость с огнём, ребенок будет вести себя осторожнее.

Во время затяжных зимних праздников увеличивается число пожаров, происходящих в жилье.

Одной из наиболее распространённых причин «новогодних» пожаров, является неосторожное обращение с пиротехническими изделиями.

Для того чтобы не омрачить себе и своим близким новогодних праздников необходимо прислушаться к нескольким рекомендациям:    
 - приобретать пиротехническую продукцию необходимо только в специализированных торговых точках. При покупке необходимо обратить внимание на целостность упаковки, наличие инструкции по применению, а также дату его производства и срок годности. Если документов подтверждающих качество продукции нет, то лучше отказаться от покупки;    
 - использовать пиротехнику могут лица не моложе 14 лет;    
 - взрывать петарды, запускать салют рекомендуется на пустырях, минимум в ста метрах от жилых построек;    
 - зрителям следует находиться на расстоянии 15-20 метров от пусковой площадки фейерверка, обязательно с наветренной стороны, чтобы ветер не сносил на них дым и несгоревшие части изделий;    
 - не следует использовать пиротехнику рядом с деревянными домами, беседками, словом любыми легковоспламеняющимися постройками и предметами;    
 - запрещается использовать пиротехнические изделия, летящие вверх рядом с жилыми домами и другими постройками, они могут попасть в окно, залететь на чердак или на крышу и стать причиной пожара;    
 - при запуске пиротехники запрещается курить, а также стрелять из ракетниц вблизи припаркованных автомобилей.    
 Если у вас по каким-либо причинам при запуске фейерверка что-то не сработало, не пытайтесь выстрелить еще раз или разобраться самостоятельно - лучше бракованный товар отложить в сторону.    
 Что касается бенгальских огней, то не рекомендуется их зажигать внутри помещений, так как температура их горения может достигать 1000 0С, а упавшие на поверхность предметов искры могут воспламениться и стать источником пожара.

Соблюдение вышеперечисленных правил безопасности поможет вам и вашим близким избежать попадания в экстремальные ситуации.

**При возникновении пожара немедленно вызвать пожарную охрану по телефону «01» или с сотового телефона «112», указать, что горит и адрес.**

j0183290

При проведении новогодних праздников помните:

* Елка должна быть установлена на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы ветви не касались стен и потолка.
* Используйте электро-гирлянды только заводского изготовления и в исправном состоянии.
* Не украшайте елку ватой и целлулоидными игрушками.
* Покупайте пиротехнику только в специализированных магазинах.
* Запускайте пиротехнику в строгом соответствии с инструкцией.

**Запрещается**:

* Применять свечи и хлопушки, устраивать фейерверки и другие световые пожароопасные эффекты, которые могут привести к пожару. J0187859
* Применение пиротехнических изделий с шумовыми эффектами – в ночное время (с 23 часов до 8 утра) без согласования с органами власти, за исключением праздничных дат, установленных действующим законодательством.
* Применение пиротехнических изделий калибром 60 мм (2 1/3 дюйма) и более организациям и лицам, не имеющим лицензии на право проведения фейерверков, а также гражданам не имеющей соответствующей аттестации.
* На территориях, в зданиях и сооружениях, не обеспечивающих безопасность людей.
* Применение пиротехнических изделий на территории взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, линий высоковольтных электропередач.
* Применение пиротехнических изделий в помещениях, ближе 20 м от легкогорючих материалов, вблизи нагревательных приборов и открытого огня.
* Направлять пиротехнические изделия в лицо, на насаждения и строения.

**Родители! Помните, что применение пиротехнических изделий опасно для здоровья ваших детей. Если «бомбочку» на улице взрывает несовершеннолетний, то административную ответственность за это правонарушение будут нести его родители.**

ТЕЛЕФОН ЕДИНОЙ СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ «01»

# **Безопасность в отопительный сезон: короткое замыкание и как его предотвратить**

Основная причина пожаров, связанных с нарушением правил устройства и эксплуатации электрооборудования , это короткое замыкание.

Оно возникает из-за нарушения изоляции в электропроводах и кабелях, вызываемое перенапряжением, износом изоляции и механическими повреждениями. Опасность короткого замыкания заключается в увеличении силы тока на сотни тысяч ампер, из-за чего происходит выделение большого количества тепла в проводниках за очень короткий промежуток времени, что в свою очередь, приводит к резкому повышению температуры и воспламенению изоляции.

Чтобы избежать неприятных последствий короткого замыкания, необходимо помнить несколько простых правил:

- Категорически запрещается соединять провода в виде скрутки, так как плотность контактов проводников такого соединения быстро ослабевает и уменьшается площадь их взаимодействия, из-за этого возможно возникновение электрической дуги и искрения, а в последствие и короткого замыкания.

- При проведении скрытой электропроводки, например, за подвесными потолками, в зависимости от степени горючести используемого материала, необходимо использовать кабель не распространяющий горение, или помещать его в стальные трубы с определенной толщиной стенки, которая не прожжется в результате возникновения короткого замыкания.

- Необходимо использовать электропредохранитель, с соответствующей для вашего потребления мощностью. Если предохранитель часто отключается, то возможно где-то есть неполадки в соединениях проводов или вы потребляете большее количество электроэнергии, чем рассчитан ваш предохранитель. В этом случае надо вызвать специалиста, чтобы избежать печальных последствий замыкания сети.

**Будьте внимательны и осторожны при обращении с электроприборами! Берегите себя и своих близких!**

**Правила пожарной безопасности при пользовании печным отоплением**

Ежегодно с наступлением холодов в области возрастает количество пожаров в жилье, связанных с нарушением правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления и бытовых электронагревательных приборов.

Важным условием предупреждения пожара от печного отопления является строгое выполнение правил пожарной безопасности при их эксплуатации. Строительные нормы и правила требуют, чтобы любая печь отвечала строгим противопожарным требованиям: дымовая труба печи при проходе через деревянные чердачные или междуэтажные перекрытия должна иметь утолщения кирпичной кладки (разделки) с таким расчетом, чтобы расстояние от внутренней поверхности трубы, смываемой топочными газами, до сгораемых элементов дома было не менее 51 см для печей с интенсивной топкой и 38 см для жилых домов, квартир.

В целях предупреждения возникновения пожара от выпавших горящих углей, перед топочной дверкой печи следует прикрепить лист железа размером 50х70 см. если имеются трещины или неплотности в кладке печи, их нужно тщательно замазать глиной. На чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы, для более легкого обнаружения щелей и трещин должны быть побелены известью. Накопившаяся в дымоходах печи сажа может загореться, горение ее сопровождается вылетом из трубы пламени и искр, что также может привести к пожару. При горении сажи развивается высокая температура, которая может вызвать нарушение прочности кирпичной кладки и образование в ней трещин. Чтобы избежать подобных факторов, не реже одного раза в два месяца следует очищать дымоходы и печи от сажи. Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты водой и удалены в специально отведенное для них безопасное место.

Не разрешается хранить на чердаках вблизи дымоходов горючие материалы и крепить к дымоходам мачты радио- и телеантенн, бельевые веревки и т.п.

Чтобы избежать пожара в квартире или доме необходимо соблюдать правила пожарной безопасности:

**При эксплуатации печного топления:**

* печь перед началом отопительного сезона необходимо проверить исправность печи и дымохода, отремонтировать их, вычистить сажу, замазать трещины глиняно-песчаным раствором, побелить дымовую трубу на чердаке и выше кровли;
* не оставлять топящиеся печи без присмотра, а также не поручать присмотр за ними малолетним детям;
* не применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
* не топить углем, коксом, газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
* не располагать топливо и другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
* печи и другие отопительные приборы должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также без прогаров и повреждений предтопочный лист размером не менее 0,5 на 0,7 м (на деревянном или другом полу из горючих материалов);
* не сушить одежду над печами.

**ПАМЯТКА**

**по соблюдению правил пожарной безопасности квартиросъемщиками и домовладельцами**

1. Ответственность за противопожарное состояние квартир и жилых домов в соответствии с действующим законодательством возлагается на квартиросъемщиков и домовладельцев.
2. Для обеспечения пожарной безопасности в соответствии с требованиями Правил пожарной безопасности (ППБ) квартиросъемщики и домовладельцы

**О Б Я З А Н Ы**:

* Содержать в исправном состоянии электроосвещение, нагревательные приборы, газовые и электрические плиты.
* Содержать свободными лестничные клетки, запасные выходы, проезды к домам и водоисточникам.
* Чердачные и подвальные помещения держать постоянно закрытыми на замок.

**З А П Р Е Щ А Е Т С Я:**

* Оставлять малолетних детей одних без присмотра взрослых, разрешать играть им со спичками.
* Оставлять без присмотра включенными электроприборы, не поручать надзор за ними малолетним детям.
* Устанавливать электронагревательные приборы вблизи сгораемых предметов.
* Пользоваться неисправными электророзетками, вилками, выключателями, ветхой электропроводкой, самодельными электропредохранителями (жучками), заклеивать электропроводку обоями.
* Обертывать электролампы бумагой и тканью.
* Производить монтаж электропроводки лицам, не имеющим специальной квалификации.
* Курить лежа в постели.
* Хранить легковоспламеняющиеся жидкости, взрывчатые и огнеопасные вещества и материалы на лестничных клетках, общих коридорах, кладовых, чердаках, подвалах, балконах и лоджиях.
* Применять бензин и другие легкогорючие жидкости для стирки одежды и мытья полов, разжигания печей.
* Пользоваться печами, имеющими трещины, неисправные дверцы, недостаточные разделку и отступ до сгораемых конструкций стен, перегородок.
* Поручать топить печи, пользоваться газовыми приборами детям и лицам, находящимся в нетрезвом состоянии.
* Хранить на печах и за ними дрова, другие сгораемые материалы и вещества.
* Перекаливать печи (необходимо топить не более чем 1,5 – 2 часа 2-3 раза в сутки), а также сушить дрова, одежду и другие горючие материалы на печах и возле них.
* Включать и выключать электроприборы и освещение, зажигать спички, пользоваться газовыми приборами при наличии запаха газа.
* Пользоваться лифтом во время пожара.
* **ПОМНИТЕ**: возле дома необходимо иметь ведро, песок, лопату, топор, багор, лестницу, в летнее время бочку с водой.

**В СЛУЧАЕ ПОЖАРА** **НЕОБХОДИМО НЕМЕДЛЕННО**:

* Сообщить в пожарную охрану по телефону **«01»**, указав фамилию, имя, отчество и точный адрес;
* Оповестить соседей о пожаре; отключить электроприборы;
* Приступить к эвакуации людей и тушению пожара имеющимися средствами.
* **ТЕЛЕФОН ЕДИНОЙ СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ «01», С МОБИЛЬНЫХ ТЕЛЕФОНОВ - «112»**