

Уважаемые владельцы автотранспорта!

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 кузнечные, термические, сварочные, малярные и деревообделочные работы, а также промывку деталей с использованием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

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

Для своевременной и успешной ликвидации возможного возгорания автомобиля оборудуйте его первичными средствами пожаротушения.

Обеспечьте надлежащую охрану автомобиля, особенно дорогих марок не оставлять их без присмотра во дворах и на неохраняемых гостевых стоянках.

В случае возникновения пожара немедленно сообщите в пожарную охрану по телефону 101 или 112.

Действия при пожаре в автомобиле:

Немедленно остановиться и срочно покинуть салон всем пассажирам.

Позвонить в дежурную службу МЧС – 101 или 112, а чтобы не терять времени, попросить это сделать тех, кто оказался рядом.

Заглушить двигатель, освободить замок капота, отключить аккумуляторную батарею (по возможности) и воспользоваться огнетушителем.

Не применяйте воду для тушения пожара в двигательном отсеке – это может вызвать короткое замыкание электропроводки, распространение горящего бензина и увеличение площади горения.

Если огонь охватил заднюю часть машины, где находится бак с топливом, - быстро удалитесь от автомобиля.

Если автомобиль загорелся в гараже – выкатите его наружу и приступайте к тушению.



КАК ПРЕДОТВРАТИТЬ ПОЖАР В АВТОМОБИЛЕ:



Держать огнетушитель
порошковый / углекислотный
2 литра (и больше) в доступном месте



Содержать электропроводку в исправном состоянии, для чего регулярно проходить техосмотр.



Покупать огнетушитель только в специализированных магазинах и периодически проверять его исправность



При приобретении подержанного автомобиля удостовериться, что с электропроводкой все в порядке.



Если огнетушитель в салоне автомобиля, то его необходимо закрепить

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ПРЕДОТВРАТИТЬ ПОЖАР НЕ УДАЛОСЬ:



В общественном транспорте немедленно сообщить водителю о возгорании.



Вызвать пожарную службу, набрав короткий номер 112, остановить транспорт.



Защитить органы дыхания, прикрыв лицо платком, рукавом или другим куском ткани;



Для эвакуации из общественного транспорта использовать аварийные люки и боковые стекла;



Если возгорание произошло в капоте автомобиля, не открывать его без огнетушителя в руках: приток кислорода только усилит пламя;



После эвакуации отойти подальше от автотранспорта, так как может взорваться топливный бак.

ВНИМАНИЕ! ПИРОТЕХНИКА!

Любое пиротехническое изделие имеет потенциальную **опасность** возгорания или получения травмы.

Поэтому безопасность при их применении в первую очередь зависит от человека.

При покупке пиротехники следует убедиться, что товар заводского изготовления. Также особое внимание необходимо обратить на наличие у продавца сертификатов соответствия на приобретаемый товар, наличие инструкции по применению, которая должна быть размещена на самом изделии и изложена на **русском языке**. При малом размере изделий или их поштучной реализации (петарды, "жуки" и т.п.) требования по безопасному применению должны прилагаться продавцом на отдельном листе к каждому изделию.

Чтобы обезопасить себя от травм при использовании пиротехники, необходимо строго следовать инструкции по применению, в которой также указывается возрастной критерий лиц, допускающихся к использованию того или иного изделия.

Если всё же случилась с вами или с вашими близкими произошел несчастный случай необходимо немедленно сообщить в службу спасения по телефону "**101**".

ПОМНИТЕ!

Промышленность **НЕ ВЫПУСКАЕТ** новогодние атрибуты полностью пожаробезопасными.

Анализ причин новогодних пожаров свидетельствует, что чаще всего они возникают от бенгальских огней и хлопушек с огненным эффектом, свечами и самодельными неисправными электрогирляндами, **беззаботной шалостью** детей с огнем.

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 на расстоянии 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



Памятка

Соблюдение мер пожарной безопасности является основой Вашей безопасности и людей Вас окружающих

I . Основными причинами возникновения пожаров в быту являются нарушения правил пожарной безопасности:

- неосторожное обращение с огнем;
- курение в постели в нетрезвом виде;
- использование неисправных самодельных электронагревательных приборов;
- неправильное устройство печей, каминов;
- сжигание мусора, пал сухой травы.



II . В целях недопущения пожаров в быту соблюдайте следующие правила:

- спички, зажигалки, сигареты храните в местах, не доступных детям, не допускайте шалости детей с огнем;
- не оставляйте малолетних детей без присмотра и не поручайте им наблюдение за включенными электро- и газовыми приборами;
- не оставляйте без присмотра работающие газовые и электробытовые приборы, не применяйте самодельные электроприборы;
- не допускайте эксплуатации ветхой электропроводки, не крепите электропровода на гвоздях и не заклеивайте их обоями;
- не допускайте использование нестандартных электрических предохранителей «жучков»;
- не пользуйтесь поврежденными электрическими розетками, вилками, рубильниками и т.д.;
- не выбрасывайте в мусоропровод непотушенные спички, окурки;
- не храните в подвалах жилых домов мотоциклы, мопеды, мотороллеры, горюче-смазочные материалы, бензин, лаки, краски и т.п.;
- не храните на балконах мебель, оборудование и другими предметами;
- не допускайте установки хозяйственных ящиков и мебели на лестничных площадках и в коридорах общего пользования;
- не разжигайте костры вблизи строений и не допускайте пала сухой травы.



Если вы почувствовали в квартире запах газа:

- перекройте все газовые краны;
- не включайте электроосвещение и электроприборы;
- не пользуйтесь открытым огнем (может произойти взрыв);
- проветрите помещение и вызовите аварийную службу горгаза по телефону «104»;

III . 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.

Помните!

Соблюдение правил пожарной безопасности – долг каждого гражданина.



ПАМЯТКА

Осторожно, тонкий лед!

В осенне - зимний период во время понижения температуры окружающей среды до отрицательных значений, на водных объектах начинает образовываться ледяной покров.

Однако каждый год многие люди пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лед, тем самым подвергая свою жизнь смертельной опасности.

Особенно это касается любителей подледного лова и детей, играющих вблизи кромки льда.

Это нужно знать

Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров в соленой воде.

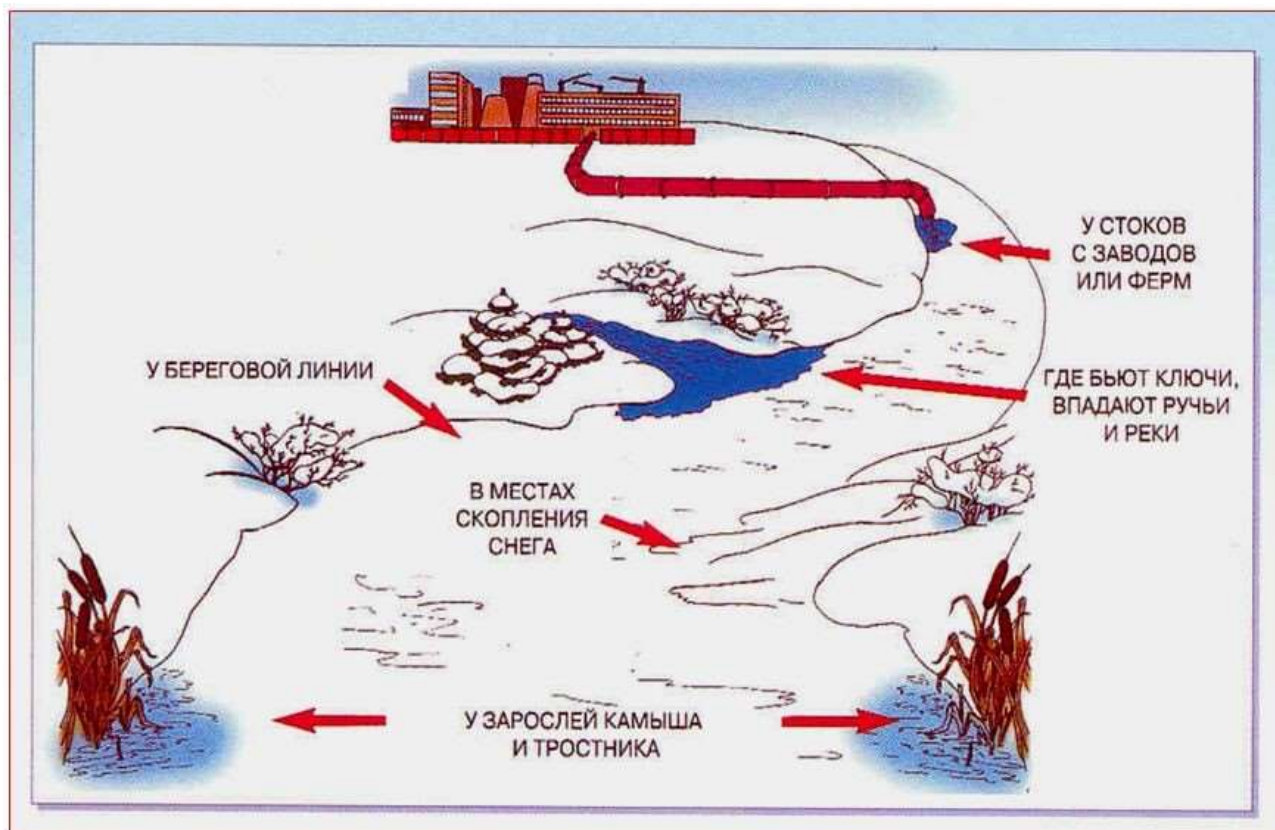
В устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей и стоковых вод, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов, камыша. •

Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней подряд, то прочность льда снижается на 25 %.

Прочность льда можно определить визуально:

- Лед голубого цвета – прочный.
- Белого – прочность его в 2 раза меньше.
- Серый, матово-белый или с желтоватым оттенком лед ненадежен.

Опасные места на водоеме







МЧС России



ПРИЗНАКИ ОТМОРОЖЕНИЯ –

- ✓ потеря чувствительности кожи,
- ✓ появление на ней белых, безболезненных участков.

После согревания на пораженном участке появляются:

- ✓ боль,
- ✓ отек,
- ✓ краснота с синюшным оттенком.



ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТМОРОЖЕНИИ



ПОРАЖЕННЫЕ УЧАСТКИ ТЕЛА НЕЛЬЗЯ АКТИВНО СОГРЕВАТЬ

- ✓ Нельзя опускать в горячую воду, растирать, массировать, и смазывать чем-либо. Согревание должно происходить изнутри с одновременным восстановлением кровообращения

? ЧТО ДЕЛАТЬ

- ✓ Обеспечь пострадавшему нахождение в теплом помещении.
- ✓ Если на пострадавшем есть мокрая одежда – необходимо заменить ее на сухую
- ✓ Отмороженные участки тела укутай в несколько слоев сухой ткани (покрывало, одеяло, платок и т.д.)
- ✓ Доставь пострадавшего в медучреждение или вызови скорую помощь



ПАМЯТКА О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Главное управление МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре напоминает 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 топят, 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 так же во время сильных ветров;
- в точности соблюдайте инструкцию по эксплуатации пиротехнического изделия.

5. При установке новогодней ёлки:

- новогодняя ёлка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков;
- запрещается украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
- применяйте электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующий сертификат соответствия;
- при обнаружении неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев и повреждение изоляции проводов, искрение и др.) необходимо их немедленно обесточить.

6. На территории дачных участков запрещается:

- оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами;
- устраивать свалки горючих отходов;
- запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня на расстоянии менее 100 метров от лесных массивов.

7. 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.