



Главное управление МЧС России
по Омской области
Территориальный отдел
надзорной деятельности и
профилактической работы по
Центральному административному
округу города Омска

На всякий "пожарный" ...

№ 03 март 2022 года

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ СПАСЕНИЕ ПОМОЩЬ

Оперативная обстановка с пожарами
в Центральном административном округе города Омска
на 25.03.2022

*Пожары – 86
Гибель – 4 человек
Травмировано – 3 человека
Ущерб – 165 тыс. рублей*



Набор абитуриентов в образовательные учреждения МЧС России в 2022 году

Полезная информация для тех, кто хочет связать свою судьбу с МЧС России! Главное управление МЧС России по Омской области проводит отбор абитуриентов для поступления в высшие учебные заведения МЧС России в 2022 году.

Тем, кто желает получить высшее профессиональное образование и стать офицером МЧС России, необходимо обратиться в отдел кадров пожарно-спасательного подразделения по месту жительства, где оформят все необходимые для этого сопровождающие документы.

Абитуриентам, поступающим на бюджетной основе (курсанты), предлагается пройти обучение по специальностям 20.05.01 Пожарная безопасность (срок обучения 5 лет), 20.03.01 Техносферная безопасность (профиль – Пожарная безопасность, срок обучения 4 года).

Кандидаты проходят медицинское освидетельствование (военно-врачебную комиссию) и профессиональный психологический отбор.

Для поступления засчитываются результаты ЕГЭ по математике (профильной), физике и русскому языку. Дополнительно в образовательном учреждении сдается экзамен по математике (письменно) и физической подготовке. Для сдачи экзамена по физической подготовке необходимо выполнение следующих нормативов: бег 3 км, бег 100 м, подтягивание.



Вне конкурса при условии успешной сдачи вступительных испытаний на обучение зачисляются:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица в возрасте до 23 лет из числа детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей;
- граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя-инвалида 1-й группы, если среднедушевой доход семьи ниже

величины прожиточного минимума;

- участники боевых действий;
- другие категории граждан, на которых распространяются льготы по приему в высшие учебные заведения, предусмотренные законодательными актами Российской Федерации.

Зачисленным курсантам выплачивается ежемесячное денежное довольствие в размере от 12 до 14 тысяч рублей. Проживанием, питанием и обмундированием курсанты обеспечиваются бесплатно. Ежегодно по окончании учебного года предоставляется месячный летний каникулярный отпуск. Проезд к месту проведения отпуска оплачивается.

После завершения обучения выпускникам присваивается специальное звание «лейтенант внутренней службы», выдается диплом государственного образца, нагрудный знак об окончании образовательного учреждения МЧС России и гарантировано трудоустройство. Период обучения входит в стаж службы. Молодые люди! если вы решили, что эта профессия для вас, звоните (3812) 44-91-41 или обращайтесь по адресу: г. Омск, ул. Интернациональная, 41.

Внимание конкурс!

Приглашаем омских школьников принять участие в фестивале детского и юношеского творчества

Каждый желающий может направить свои работы для участия в первом этапе VI Всероссийского героико-патриотического фестиваля детского и юношеского творчества «Звезда спасения».

К участию в фестивале допускаются учащиеся образовательных организаций, детских кружков, секций и иных творческих коллективов в возрасте от 7 до 18 лет.

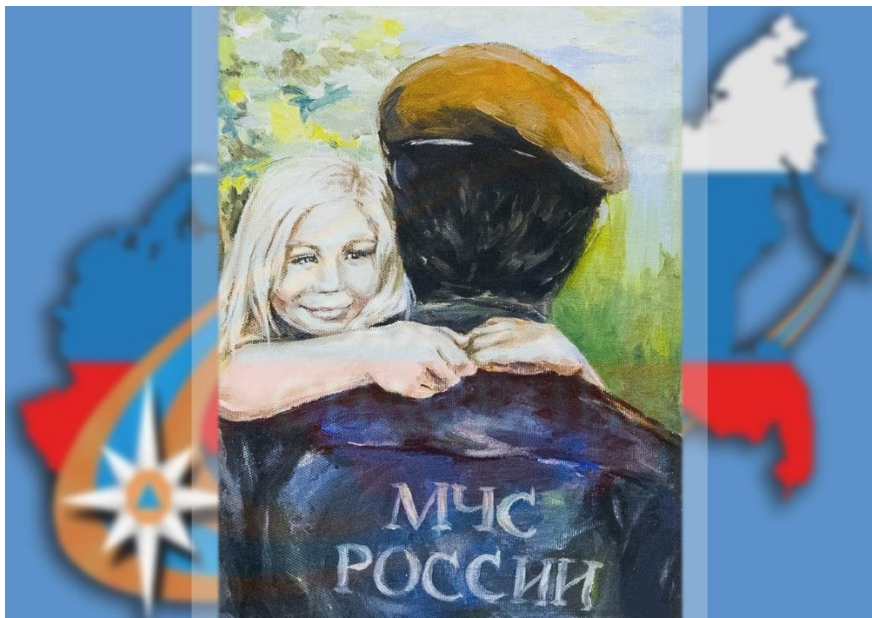
Участие может быть как индивидуальным, так и коллективным, является добровольным и осуществляется на безвозмездной основе.

Фестиваль включает конкурсы изобразительного, литературного, музыкального, хореографического и сценического творчества.

Все представленные работы должны соответствовать тематике фестиваля. К каждой работе прилагается заявка в электронном виде - подробности и форма заявки в приложении.

Отметим, что фестиваль пройдет в два этапа. На первом этапе выберут победителей в Омской области, которые примут участие во втором этапе на всероссийском уровне.

Торжественная церемония награждения победителей фестиваля состоится в ходе проведения гала-концерта в июне 2022 года. Ждем ваших заявок и творческих работ!



День гражданской обороны

1 марта - Всемирный день гражданской обороны! Ежегодно 1 марта отмечается Всемирный день гражданской обороны – праздник, приуроченный к получению Международной организацией гражданской обороны межправительственного статуса.

Всемирный день гражданской защиты преследует две главные цели:

- привлечь внимание мировой общественности к значению Гражданской защиты и повысить готовность населения к самозащите в случае бедствий или аварий;

- отдать дань уважения усилиям и самопожертвованию персонала национальных служб гражданской защиты в их борьбе с бедствиями.



Международный день спички

Многие из вас знают, что 2 марта отмечается Международный день спички?! Казалось бы, столь маленький предмет, а в честь него придуман международный праздник.

А ведь раньше без спичек, действительно, было очень сложно прожить. Спички всегда входили в «неприкосновенный запас» и активно использовались повсеместно.

Каждый из нас понимает пользу спичек, но далеко не всегда задумывается об опасности, которая возникает при неосторожном обращении с огнем.

По статистике, очень часто возгорания из-за спичек происходят в результате детской шалости. Ведь добыть огонь с помощью спички очень легко, а посмотреть, как горят различные материалы – интересно и занимательно для детского ума. К сожалению, такие игры часто приводят к печальным последствиям, как для самих детей, так и для окружающих.

Чтобы не допустить огненной беды, взрослым важно прятать от детей спички и зажигалки, а также объяснить им всю степень опасности игр с огнем.

А самим взрослым также соблюдать правила безопасности при использовании спичек.

Друзья, а вы используете спички в быту?

Кстати, стандартная спичка сгорает за 20 секунд. При возгорании температура головки достигает 1500 градусов.



Изменения в нормативных документах

Важно! Внесены изменения в "Перечень нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках федерального государственного пожарного надзора"

В новый перечень включены следующие нормативные правовые акты:

1. ФЗ "О пожарной безопасности" (Статьи 20, 21, 25);
2. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Статьи 1, 2, 5, 6, 103-105, Главы 14-22, 26, 30, 31, Таблицы 3, 12-25, 27-30);
3. Постановление Правительства РФ от 22.07.2020 №1084 "О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска" (Пункты 5-8);
4. Постановление Правительства РФ от 31.08.2020 №1325 "Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска" (все пункты);
5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (все пункты);
6. Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 №1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" (Пункты 3-15);
7. Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" (Приложения к приказу № 1, 2, 3).



МЧС РОССИИ

Новый Перечень нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, при осуществлении федерального государственного пожарного надзора

Безопасность детей – обязанность взрослых



Мы призываем родителей: будьте внимательны к своим детям, интересуйтесь, чем они заняты и где проводят время. Побеседуйте со своим ребенком и ещё раз напомните ему правила безопасного поведения.

Не оставляйте по возможности детей без присмотра. Чаще напоминайте ребёнку об опасности игры с огнём. Нужно стремиться к тому, чтобы ребенок осознал, что спички - не игрушка, а огонь — не забава, чтобы у него

сложилось впечатление о пожаре, как о тяжелом бедствии для людей. Никогда не оставляйте на виду спички и зажигалки.

Следует научить детей правильно пользоваться бытовыми электроприборами. Расскажите им, как правильно действовать в экстремальной ситуации, ведь очень часто у ребенка срабатывает пассивно-оборонительная реакция, и вместо того, чтобы убежать от огня, дети прячутся, забиваются в угол. Убедитесь, что ребёнок знает свой адрес.

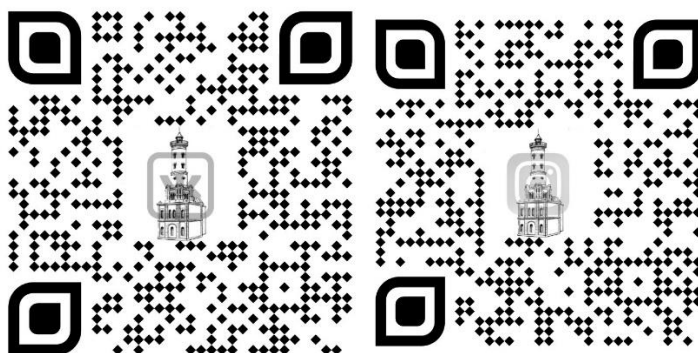
Если ваш ребёнок иногда остается дома один, то обязательно напишите на листке бумаги все необходимые телефоны экстренной помощи. Они всегда должны находиться на самом видном месте, и первой строкой должен быть написан телефон 101.

Помните, что жизнь и безопасность детей зависит, прежде всего, от вас!

QR-код. Что это такое?

Эти небольшие квадраты можно встретить на этикетках товаров, квитанциях оплаты за коммунальные платежи или на страницах сайтов, а на рекламных щитах. Речь идёт о QR-кодах – японском изобретении конца прошлого столетия, которое приобретает бешеную популярность. Почему QR-код так популярен, как им пользоваться (прочитать и расшифровать).

С помощью этих QR-кодов вы можете сразу же попасть на страницу ВКонтакте и аккаунт в Instagram Главного управления МЧС России по Омской области.



Курение это не только вредно, но и опасно!



Регулярно министерство здравоохранения Российской Федерации напоминает о вреде для здоровья такой пагубной привычки, как курение. Вместе с тем, и МЧС России напоминает, что курение может привести к гибели не только самого курильщика, но и окружающих людей.

По данным статистики в 2022 году 26 % от числа погибших людей на пожарах потеряли свои жизни в

результате неосторожности при курении. Кажется бы, источник зажигания крошечный, а последствия – трагические. Всего же за три неполных месяца года зафиксировано 29 возгораний, где причиной пожара стала неосторожность при курении».

Мы призываем курящих граждан соблюдать правила пожарной безопасности. Помните! Неосторожность или небрежность при курении - одна из наиболее распространенных причин пожаров, как в жилых домах, так и вне их.

Печное отопление

В Омской области много населенных пунктов с жилыми домами, где основным источником обогрева в холодное время является дровяная печь.

Многие не уделяют должного внимания её состоянию и обустройству, считают ненужным чистить дымоходы, хотя это надо делать регулярно, не реже одного раза в три месяца. Из-за наличия сажи в дымоходе риск возникновения пожара увеличивается. Оседая на стенках дымохода, она может в любой момент воспламениться от попавших из топки камина или печи искр. Пожар неизбежен и там, где владельцы домов не считают нужным заделывать трещины в элементах печного оборудования. И, к сожалению, на пожарах гибнут люди.

По предварительным данным, трагический пожар с гибелью четверых человек, который произошел сегодня утром в рабочем поселке Тевриз, где сейчас работают следователи и сотрудники МЧС России, мог произойти в результате неисправности отопительной печи, а смерть людей наступила от отравления продуктами горения в результате задымления.

На сегодняшний день 27 % от общего числа пожаров в этом году произошло в результате неисправности или неправильной эксплуатации печного отопления.

Помните! Правильно установленное печное оборудование и его качественное обслуживание очень много значит, но и выполнение элементарных правил не маловажно. При эксплуатации печей нельзя располагать близко к ним горючие материалы, применять для розжига легко воспламеняющиеся средства (бензин, керосин и др.). Топить печь с открытыми дверцами также небезопасно. Не

оставляйте без присмотра топящиеся печи и ни в коем случае не поручайте присматривать за ними детям. Бывает, что верх печи закрывают сгораемыми материалами или закладывают пространство между печью и стеной сгораемыми материалами (дровами, одеждой и пр.).

Всё это может стать причиной пожара. Очень важно научить детей соблюдать правила пожарной безопасности. И соблюдать их необходимо вне зависимости от времени года, суток и погодных условий. И помните, что последствием любого пожара может быть потеря самого ценного-человеческой жизни.



Обучение населения

Представляете, за три неполных месяца наши сотрудники обучили правилам безопасности уже свыше 100 тысяч омичей.

С целью снижения количества пожаров на территории города Омска и области, а также обучения населения правилам пожарной безопасности, инспекторы управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Омской области регулярно осуществляют профилактическую деятельность.

Одним из действенных методов повышения культуры безопасности среди граждан является проведение подворовых обходов в частном жилом секторе.

Сотрудники МЧС России не только помогают гражданам выявить недостатки в устройстве печи или неправильно оборудованные электрощиты, которые могут привести к возгоранию, но и вручают людям памятки и листовки, где в доступной форме написано, как безопасно обращаться с электрооборудованием, газовыми

приборами, печным отоплением, в том числе, имеется важная информация с указанием телефонов экстренных служб.

Данная работа всегда актуальна, ведь основными причинами пожаров в жилье являются неосторожное обращение с огнем, неправильное устройство и эксплуатация печного отопления и электрооборудования. В 2022 году 20 % - это возгорания из-за неисправности электроприборов и электрики, 27 % от общего количества пожаров - это «печные пожары». Почти половина от всех возгораний стала возможна в результате неосторожного обращения с огнем. Об этом инспекторы государственного пожарного надзора рассказывают жителям, говорят, как избежать подобных происшествий».

С начала 2022 года сотрудниками управления надзорной деятельности было проведено почти 100 тысяч подворовых обходов, в ходе которых инспекторы вручили гражданам более 100 тысяч памяток и листовок.



Эксплуатация электрооборудования!

При использовании электроприборов категорически запрещается пользоваться самодельными и неисправными электробытовыми приборами. Электроплитки и электрочайники должны находиться на подставках из негорючих материалов.



Не допускайте перегрузки сети, не включайте одновременно несколько электрических приборов, особенно большой мощности, а монтаж электропроводки доверяйте только специалистам.

При использовании печей заблаговременно проверяйте их исправность.

Помните, что кладка печи должна быть без трещин и щелей, а в дымоходе должна быть хорошая тяга. Дымоход должен быть выполнен таким образом,

чтобы исключить возможность загорания конструкций межэтажных перекрытий или стен. Во избежание перекала печи топите её несколько раз в день. Избегайте использования легковоспламеняющихся жидкостей при разжигании печи и не оставляйте топящуюся печь без присмотра.

Всегда готовы!

Ежегодно паводок и природные пожары угрожают территориям Омской области в весенний период. Чтобы противостоять стихиям, сотрудники МЧС России и органы управления региона провели проверку готовности сил и средств территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Омской области (ТП РСЧС).

В рамках проверки готовности региона к весенним рискам, спасатели Омской области и другие специалисты продемонстрировали современную технику и инструменты, с помощью которых будут бороться с паводком, а также эвакуировать людей из опасных районов, оказывать им помощь.

Традиционно, в Омской области ожидаются три волны паводка: сход снежного покрова, прохождение ледохода и сброс воды с Шульбинской гидроэлектростанции согласно графику.

На реке Иртыш при вскрытии льда возможно образование заторов льда, опасные участки находятся в местах крутых поворотов и на перекатах, в основном, в северных районах области.

Прогноз сроков вскрытия и высших уровней на реках, а также график проведения природоохранных попусков на территории региона, будут сформированы в первой декаде апреля. Насколько пожароопасен будет весенне-летний период будет также зависеть от погодных условий. А пока сотрудники МЧС России и другие звенья ТП РСЧС отрабатывают межведомственное взаимодействие.

«Нам необходимо проверить, чтобы каждый, кому может предстоять бороться со стихией – будь то огонь или вода – знал свой функционал, и был в состоянии оперативно реагировать. Поэтому мы сегодня проверяем исправность спецтехники, наличие оборудования и готовность личного состава. И если на территории специализированной пожарно-спасательной части собрались подразделения,

которые дислоцируются в городе Омске, и мы их проверяем здесь, то в каждом районе области также проходят такие смотры. Всего в готовности к реагированию на чрезвычайные ситуации готова группировка сил и средств в количестве более шести тысяч специалистов различных направлений и около двух тысяч спецтехники», - комментирует первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Омской области полковник внутренней службы Александр Рекин.

С целью снижения рисков на территории региона заблаговременно организована подготовка к прохождению весеннего половодья. Особое внимание уделяется 120 населенным пунктам подверженным затоплению (подтоплению) в 21 муниципальном районе. Превентивные мероприятия выполняются в полном объеме и установленные сроки в соответствии с планом по водоотведению и комплексным планом.

«В целях повышения практических навыков по ликвидации негативных последствий весеннего паводка и отработки вопросов оперативного взаимодействия будет проведена комплексная тренировка с органами управления и силами функциональной и территориальной подсистем РСЧС Омской области, - добавил Александр Рекин. Запланировано проведение показательного тактико-специального учения с практической отработкой мероприятий по созданию и укреплению защитных сооружений, оповещению и эвакуации населения, развертыванием пункта временного размещения населения и другими сопутствующими мероприятиями».



Пожарные извещатели

С начала года в Центральном округе города Омска произошло 78 пожаров, половина из них - в частном секторе. Дымовые датчики сработали 26 раз и спасли жизнь шестерым омичам, трое из которых – дети!

«Еще до приезда спасателей потушить пламя можно попытаться самим», - рассказывает многодетной маме инспектор Константин Екимов и показывает, как устроен дымовой датчик.

Извещатель легко разбирается и собирается, работает от батарейки и крепится на потолок, на двусторонний скотч. Громкий звук оповестит всю семью в любое время суток, и тогда можно своевременно эвакуироваться, вызвать пожарных и приступить к самостоятельному тушению, если это возможно. У омички Юлии четверо детей, младшему недавно исполнилось четыре года. Женщина много работает. А потому старшие дети остаются в доме за главных.

«Пожарные извещатели мы устанавливали и раньше. Нас недавно обокрали, вынесли из дома даже железный котел, сняли с потолка датчики. Я сразу же обратилась в социальную службу за помощью. Когда в доме есть извещатель мне спокойно за своих детей», - рассказала Юлия.

Сотрудник МЧС России напомнил хозяйке о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности в быту, номера экстренных служб и вручил памятки о действиях в случае возникновения пожара. Рассказывает инспектор и том, чтобы хозяева не открывали двери незнакомцам, которые предлагают купить втридорога похожие на датчики дыма устройства. Такие приборы не работают и в случае опасности не помогут.

В рамках социальной программы, в течение года автономные пожарные извещатели появятся ещё в 20 омских семьях, проживающих в Центральном округе города Омска.



Олимпиада

У нас интересная информация для вас и ваших деток, ведь началась регистрация на участие в электронной олимпиаде!

Мы приглашаем детей младшей возрастной группы принять участие в олимпиаде и проверить свои знания по основам безопасности жизнедеятельности.

Сегодня, 21 марта, стартует общероссийская электронная олимпиада, посвященная 90-летию гражданской обороны Российской Федерации и 130-летию ВДПО.

Организаторы мероприятия: МЧС России, Всероссийское добровольное пожарное общество, Ассоциация педагогов Московской области «Учителя основ безопасности жизнедеятельности», Государственное образовательное учреждение областной университет.



Участником олимпиады может стать любой желающий в возрасте от 10 до 18 лет. Ему предстоит посетить ресурс ВДПО в указанное время, зарегистрироваться и дистанционно ответить на 30 вопросов в течение 20 минут.

С 21 по 29 марта показать знания по ОБЖ смогут представители младшей возрастной группы - учащиеся в возрасте 10-12 лет. С 30 марта по 7 апреля - подростки в возрасте 13-14 лет. И с 8 по 16 апреля - юноши и девушки 15-18 лет. Это означает, что в 00:00 по московскому времени в понедельник, 21 марта, будет открыт доступ к системе тестирования олимпиады и приём ответов, а после 23:59 в субботу, 16 апреля, ответы последней возрастной группы уже не будут засчитываться.

Будьте внимательны! Организаторы предупреждают, что система тестирования корректно работает исключительно на персональных компьютерах или ноутбуках, но может дать сбой на телефонах и планшетах.

Вопросы олимпиады разработаны по программам основного общего и среднего образования, у тех, кто не пренебрегает школьной программой и, в частности, основами безопасности жизнедеятельности, высоки шансы получить хороший результат. Те же, чьи знания недостаточно крепки, могут узнать для себя много нового.

Подробные результаты олимпиады будут опубликованы на сайте ВДПО после систематизации и обработки оргкомитетом. Участники, занявшие по сумме баллов 1-10 места, будут отмечены памятными дипломами и грамотами. И все без исключения участники - памятными сертификатами.

Главное управление МЧС России по Омской области рекомендует учащимся Прииртышья поддержать инициативу и принять участие в олимпиаде.

Проверочные листы!

МЧС России утвердило формы проверочных листов, которые в настоящее время применяются должностными лицами МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности. В соответствии с пп. "б" п. 10 постановления Правительства РФ от 27.10.2021 № 1844 "Об утверждении требований к разработке, содержанию, общественному обсуждению проектов форм проверочных листов, утверждению, применению, актуализации форм проверочных листов, а также случаев обязательного применения проверочных листов" с 01.03.2022 года проверочные листы подлежат обязательному применению при осуществлении плановых выездных проверок.



Пожарная безопасности на кухне

Приготовление еды дома – одно из повседневных дел в жизни каждого человека. Но, несмотря на свою обыденность, даже такая привычная деятельность может привести к трагедии, если при приготовлении пищи не соблюдаются элементарные правила пожарной безопасности.

Причиной подгорания пищи часто становится обыкновенная беспечность. Кастрюлю ставят на плиту и забывают про нее: засыпают от усталости или в состоянии алкогольного опьянения, а иногда даже уходят из дома. Бывает, что

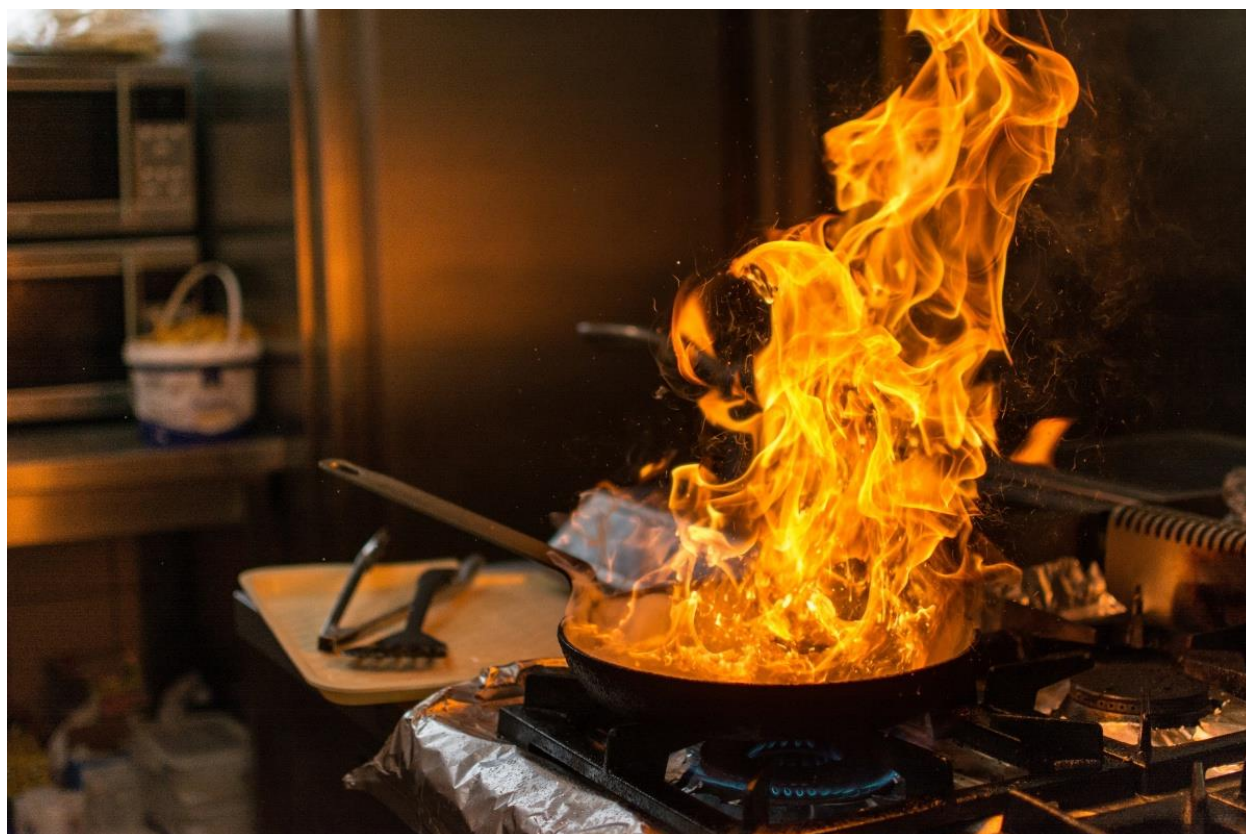
поставив еду на плиту, человек сознательно может пойти в магазин докупить недостающий продукт, в надежде на то, что за это время с оставленной кастрюлей ничего не случится.

К сожалению, это не всегда так. От сгоревшей еды образуются газы, которые могут привести к отравлению продуктами горения. Кроме этого, есть вероятность, что разгорающееся на плите пламя, распространившись, вызовет серьезный пожар, который может стать не только причиной потери материальных ценностей, но и гибели людей.

Напоминаем основные правила пожарной безопасности

- Не покидайте кухню, не оставляйте готовящуюся пищу без присмотра;
- Не держите рядом с плитой полотенца, бумагу, прихватки и другие воспламеняющиеся предметы;
- Не оставляйте в разогретой сковороде деревянные ложки;
- Наполняйте сковороду маслом не более чем на треть. Масло – горючая жидкость, способная к самовоспламенению при температуре выше 350 С.;
- Не кладите на сковороду мокрые продукты, перед жаркой протрите их полотенцем – это предотвратит разбрызгивание масла;
- Держите электрические кабели подальше от плиты;
- Не заливайте горящее масло водой;

И помните - при пожаре незамедлительно необходимо вызвать спасателей по номеру 101!



Пропусти!

Какие нормы Правил регламентируют обязанность водителя пропускать спецтранспорт?

Пункт, регламентирующий действия водителя в отношении спецтранспорта, находится не в разделе обязанностей водителя, а в разделе применения спецсигналов. Это пункт 3.2 ПДД, гласящий: «При приближении транспортного средства с включенными проблесковым маячком синего цвета и специальным звуковым сигналом водители обязаны уступить дорогу для обеспечения беспрепятственного проезда указанного транспортного средства»...

В свою очередь водители спецтранспорта обязаны руководствоваться пунктом 3.1: «Водители транспортных средств с включенным проблесковым маячком синего цвета, выполняя неотложное служебное задание, могут отступать от требований разделов 6 (кроме сигналов регулировщика) и 8–18 настоящих Правил, приложений 1 и 2 к настоящим Правилам при условии обеспечения безопасности движения.

Для получения преимущества перед другими участниками движения водители таких транспортных средств должны включить проблесковый маячок синего цвета и специальный звуковой сигнал. Воспользоваться приоритетом они могут, только убедившись, что им уступают дорогу»...



Как вести себя при пожаре в многоквартирном доме?

По лестничным площадкам и лифтовым шахтам дым при возгорании может распространяться со скоростью, достигающей нескольких десятков метров в секунду.

Самое важное при возникновении пожара не терять самообладания и следовать определенным правилам, которые необходимо знать каждому человеку:

- если вы почувствовали запах гари, увидели дым или огонь – немедленно вызывайте пожарных;
- предупредите соседей о возникновении пожара;
- не тратьте время на сбор документов и ценностей, постарайтесь хранить их в определенном месте, откуда в случае возникновения пожара вы сможете легко их забрать;
- если очаг возгорания небольшой, то постарайтесь самостоятельно справиться с ним до приезда пожарных, для этого используйте воду, песок и даже землю из цветочного горшка;
- при отсутствии сил и средств для самостоятельного тушения пожара, немедленно покиньте помещение;
- при сильном задымлении намочите какую-либо ткань водой и дышите через нее – это поможет уменьшить риск отравления угарным газом и ожога дыхательных путей.
- при сильном задымлении нужно нагнуться или лечь на пол, чтобы на четвереньках или ползком пробраться к выходу из квартиры; двигаться нужно вдоль стены, чтобы не потерять направление.
- в случае, если огонь распространился таким образом, что выход из помещения перекрыт, постарайтесь выйти на балкон, плотно закройте за собой дверь и зовите помощь;
- не пользуйтесь лифтом во время пожара,
- по мере того как вы сами окажетесь в безопасном месте, оглядитесь вокруг – все ли ваши близкие, соседи, знакомые, находятся в безопасности, если нет, то сообщите об этом сотрудникам пожарной охраны;
- если в результате пожара есть пострадавшие, вызовите скорую помощь.

В случае возникновения чрезвычайной ситуации, необходимо немедленно сообщить об этом по телефону службы спасения 01 и 112, с мобильного телефона – 101.



Тренировки по эвакуации!

Очень важно при попадании в чрезвычайную ситуацию не растеряться и действовать правильно. Быстрая эвакуация из опасной зоны – это верный способ предупредить возможные жертвы и другие последствия, которые могли бы возникнуть при пожаре либо иных ЧС.

Что дают тренировки по эвакуации?

Обучающие тренировки для персонала предприятий по эвакуации выполняют целый ряд задач:

- умение идентифицировать опасную ситуацию;
- готовность к эвакуации и ликвидации пожара;
- психическая и физиологическая подготовленность;
- предоставление реальных навыков по поведению и действиям в случае чрезвычайной ситуации;
- предоставление достаточных медицинских знаний для оказания первой помощи пострадавшим людям;
- обучение принципам использования индивидуальных средств защиты от пожара;
- знание порядка действий при пожаре, правил взаимодействия со спасательными командами.

В процессе тренировок обязательно отрабатываются такие действия, как:

- вызов пожарной команды;
- приемы и способы эвакуации;
- правильное использование средств тушения пожара, систем дымоудаления и пр.

Главной же целью, с которой организуются тренировки, является выработка у сотрудников четких навыков поведения в ЧС, способности быстро принимать верные решения, без ошибок ориентироваться в пространстве, определяя верные направления для выхода из опасной зоны.

Тренировки должны разрабатываться и проводиться с учетом специфики различных предприятий.



Телефоны экстренных служб

ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ			
			
ПОЖАРНАЯ (МЧС)	01	101	ЕДИНАЯ СЛУЖБА СПАСЕНИЯ 112
ПОЛИЦИЯ	02	102	
СКОРАЯ ПОМОЩЬ	03	103	
СЛУЖБА ГАЗА	04	104	

Номера телефонов, по которым Вы можете задать вопросы по ОБЕСПЕЧЕНИЮ пожарной безопасности:



01 – служба спасения
 31-05-31 – начальник отдела
 31-46-81 – инспекция отдела надзорной деятельности и профилактической работы ЦАО г. Омска
 94-83-33 – Телефон доверия МЧС России по Омской области
 8(3812)44-91-78 – многоканальный телефонный номер
 Наш адрес: город Омск, ул. Пушкина, 54
 Наш E-mail: tond_cao@55.mchs.gov.ru