

Ложный вызов

Телефоны «01», «02», «03» и «112» – первые и самые важные, которые должен знать каждый человек. Каждые три минуты в стране происходит один пожар, а каждые четыре минуты поступает один ложный вызов. Пожарные и спасатели выезжают на любой сигнал тревоги и только на месте узнают, нужна ли реально их помощь. Такие звонки только задают специалистам лишнюю работу: приводят к бессмысленной эксплуатации техники, расходу материальных и финансовых ресурсов впустую. Если гражданин вызывает специализированную службу и убежден в наличии основания для такого вызова под воздействием заблуждения или обмана, то он не несет ответственность. А вот преднамеренный — это заведомо ложный вызов и карается по всей строгости закона. Того, кто сделал такой звонок, легко можно вычислить и привлечь к ответственности. Заведомо ложный вызов пожарной охраны, милиции, скорой медицинской помощи или иных специализированных служб влечет наложение административного штрафа в размере от 1000 до 1500 рублей (статья 19.13 КоАП РФ). К административной ответственности может быть привлечено лицо, достигшее шестнадцати лет. В отношении подростков, которым еще не исполнилось шестнадцати, материалы передаются на рассмотрение комиссии по делам несовершеннолетних, которая устанавливает и применяет к подросткам дисциплинарные меры и вправе поставить на учет. Нельзя забывать и об ответственности родителей. За неисполнение обязанностей по содержанию и воспитанию несовершеннолетних их опекуны или родители привлекаются к административной ответственности в виде предупреждения и наложения штрафа (статья 5.35 КоАП РФ).

Государственные услуги

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» определен перечень государственных услуг, оказываемых МЧС России физическим и юридическим лицам.

Для получения государственной услуги в электронной форме, необходимо зарегистрироваться в сети Интернет на [Едином портале государственных и муниципальных услуг](#). Зарегистрировавшись один раз, можно получить доступ ко всем услугам портала, в том числе и к тем, которые оказывает МЧС России.

Войдя на портал выбираем вкладку Государственные услуги, из всплывшего перечня выберем «Все услуги (по ведомствам)», обязательно указать на принадлежность к юридическому лицу. В перечне находим МЧС, кликаем по пиктограмме и получаем перечень государственных услуг оказываемых МЧС России.

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

Наши контакты, по которым Вы можете задать вопросы и получить консультацию по ОБЕСПЕЧЕНИЮ пожарной безопасности:

01 – диспетчер пожарной части №58

2-24-36 – начальник отдела Плюснин Александр Владимирович

2-24-36 – инспекция отдела

8 (3812)94-83-33 – Телефон доверия ГУ МЧС России по Омской области

Наш адрес: город Тара, ул. Ленина, 63

Наш E-mail: 58ogpn@ogps.omsk.su

Теперь мы есть и «В КОНТАКТЕ» (ТОНД и ПР (Знаменского, Колосовского и Тарского районов)

В Главном управлении МЧС России по Омской области организована работа многоканального телефона для предоставления информации об осуществлении государственных услуг в автоматическом режиме по номеру - (3812) 44-91-78



ЕДИННЫЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01

МТС	МЕГАФОН	ТЕЛЕ2	БИ Лайн
010	010	01*	010

112 Единый телефон службы спасения

МЧС РОССИИ

Материалы подготовлены сотрудниками ТОНД и ПР (Знаменского, Колосовского и Тарского районов)
Телефон/факс 2-24-36

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ (ЗНАМЕНСКОГО, КОЛОСОВСКОГО И ТАРСКОГО РАЙОНОВ)
УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№9
25.09.2016.

ТАРСКИЙ МЕСЯЧНИК

ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА



За сентябрь 2016
Омская область (на 01.09.2016)
ПРОИЗОШЛО ПОЖАРОВ – 1334
ПОГИБЛО – 73 чел.
ТРАВМИРОВАНО - 94 чел.

ТАРСКИЙ РАЙОН
ПРОИЗОШЛО ПОЖАРОВ – 41
ПОГИБЛО – 5 человек
ТРАВМИРОВАНО – 3 человека
УЩЕРБ – около 11,7 млн. рублей

Печное отопление

В связи с понижением температуры ПР (Знаменского, Колосовского и Тарского районов) информирует о необходимости осмотра печного отопления, в связи с началом отопительного сезона количество пожаров возрастет по причине нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и электробытовых приборов. Чтобы не произошёл пожар, необходимо знать и соблюдать следующие правила:

- Не допускайте длительной эксплуатации (перекала) печи;
- Не растапливайте печь с помощью бензина или керосина;
- На полу перед дверцами разместите металлический лист размером 50x70 см. Он не даст возникнуть пожару, если из топки вывалится уголек или искра;
- Не сушите возле печи и электроприбора белье, дрова, обувь и т.п.;
- Не оставляйте печи и электроприборы без присмотра;
- Не используйте самодельные электробытовые приборы;
- Не перегружайте электросеть.

В помощь пожарным

В соответствии с Федеральным законом от 06.05.2011 года №100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» на территории Тарского района создана общественная организация добровольной пожарной охраны. На сегодняшний день в ней состоит 491 человек. Именно благодаря первоначальным действиям добровольцев пожар удается предотвратить на начальной стадии его развития, так как для прибытия подразделения пожарной охраны требуется время.

Сажа - горючий материал

Запрещается оставлять малолетних детей у топящихся печей без присмотра взрослых. Перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымохода, отремонтировать их, удалить сажу, замазать трещины глиняно-песчаным раствором, побелить дымовую трубу на чердаке и выше кровли.

Сажа - горючий материал. Если из трубы вылетают искры, это тревожный сигнал. Сажа, вовремя не убранная из дымохода, зачастую становится причиной пожара. При нормальных условиях температура дымовых газов, выходящих из печи, не особенно высока-100- 150°C. Если же горит сажа - температура в дымоходе достигает 800-900°. В стенах труб образуются трещины; в воздух летят не только искры, но и пламя. Стоит искре из дымохода попасть на сгораемые материалы - пожар неминуем. Иногда хозяйки, вынося золу, высыпают ее около строений. Тлеющие угли могут стать причиной пожара. Золу из печи, собранную в металлическую посуду с крышкой и залитую водой, следует высыпать подальше, в специальные ямы. Кладку печей и плит, их ремонт надо поручать только опытным печникам, лучше всего - специалистам из добровольного противопожарного общества.

О спичках, окурках и беспечности

Непогашенная сигарета может стоить государству тысяч рублей ущерба, а вам - мебельного гарнитура, целого дома и, наконец, жизни.

Курыт везде: дома, на улице, на работе. И нередко горящие спички, и окурки бросают мимо урны или куда попало.

Увы, более трети всех пожаров в жилых домах происходит от неосторожного курения.

Стоит привести результаты любопытных опытов, проведенных Новосибирской пожарно-технической станцией. Они показали, что максимальная температура тлеющей папиросы колеблется в пределах 300-420° при длительности тления 4--8 минут. Сигарета может тлеть полчаса, ее температура в это время -- 310-320°. Цифры, как видите, нешуточные.

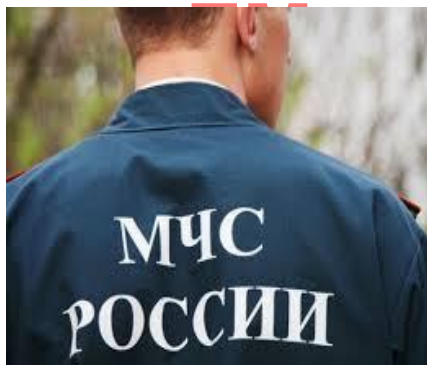
В конце концов, и папироса, и сигарета погаснут, но перед этим они могут вызвать тление материала, на который были брошены. Новый очаг тления за 1-4 часа (в зависимости от свойств материала и условий теплоотдачи) способен превратиться в пожар. Например, сосновая дранка воспламеняется через 60-80 минут, доски - через 180-210 минут. Воспламенение бумаги может наступить через час. За это время человек будет уже далеко от места, где он бросил не потушенный курил.

Сигарета грозит бедой, когда вы ремонтируете автомашину и натираете мастикой пол, красите дверь или подоконник, отмываете руки в бензине и чистите пятновыводителем одежду...

РАЗЪЯСНЯ ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РФ

УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390

В соответствии с п.84. При эксплуатации печного отопления запрещается: а) оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям; б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе; в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости; г) топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива; д) производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий; е) использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов; ж) перекаливать печи.



День за

Днем

25.09.2016г. В 17 часов 14 минут диспетчеру ДДС ПЧ 58 поступило сообщение о пожаре в частном жилом доме по адресу: г.Тара, ул.4 Новая, 4. В результате пожара огнем поврежден жилой дом во всей площади. Причина пожара нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования.

КОРОТКО

Первая медицинская помощь при ожогах. Ожог 1-й степени: обработать ожоговую поверхность спиртом или водкой, накрыть стерильной салфеткой и приложить холод, дать болеутоляющее лекарство. Применение холода особенно эффективно в первые минуты после ожога и в большинстве случаев позволяет избежать ожогового шока. Ожоги 2--4-й степеней: пузыри не вскрывать, а вскрывшиеся -- не обрезать, а аккуратно приложить к ране. Можно обработать ожоговую поверхность пенообразующими аэрозолями, накрыть стерильной салфеткой и приложить холод, дать болеутоляющее средство и обильное питье до приезда «скорой помощи». На ожоговые раны наносят аэрозоль «Пантенол» и др. Пострадавшим вводят наркотические анальгетики. **Запрещено:** 1) смазывать обожженную поверхность маслом, жиром, даже лечебным кремом (задерживает отдачу тепла и способствует развитию инфекции); 2) посыпать рану содой, крахмалом или мукой; 3) сдирать с обожженной поверхности остатки одежды; 4) обрабатывать спиртом ожоги 2--4-й степени. **Категорически запрещается промывать какими бы то ни было жидкостями место ожога или смазывать его мазями и жирами, прикасаться к нему руками, прокалывать ожоговые пузыри, а также отрывать прилипшую к ожогу одежду.**

Если пожар все же произошел:

1. Немедленно сообщите о пожаре по телефону «01»(пользователем компании «Билайн», «МТС», «Мегафон», Теле-2-101»), сообщив точный адрес.
 2. Сообщите о пожаре соседям, выведите из здания детей и стариков.
 3. Если есть возможность, отключите электроэнергию, выключите краны подачи газа.
 4. Если выходы не слишком задымлены, закройте окна и двери горящей квартиры и выходите по наиболее безопасному пути, прикрыв органы дыхания влажной салфеткой и как можно ниже прижимаясь к земле.
 5. Если коридор и лестница сильно задымлены, плотно закройте входную дверь, закройте все щели и вентиляционные отверстия мокрыми тряпками, поливайте дверь водой, тем самым, увеличивая время сопротивления огню.
 6. Во время пожара пользоваться лифтом запрещается.
 7. Пожар в квартире можно переждать на балконе или лоджии, плотно закрыв за собой дверь.
 8. Спускаться по водосточным трубам опасно для жизни.
 9. Прыгать из окон второго этажа и выше нельзя.
- Уважаемые граждане, будьте внимательны и осторожны

Погибли люди

23.09.2016г. в 23 часа 15 минут диспетчеру ДДС ПЧ 58 поступило сообщение о загорании частного жилого дома по адресу: д.Бобровка, ул.Центральная. В результате пожара был обнаружен труп мужчины. Причина пожара устанавливается.