

## ***ОГОНЬ ОШИБОК НЕ ПРОЩАЕТ!***

С 1 января по 01 ноября 2015 года на территории г.Когалыма произошло 40 пожаров, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года произошло снижение количества пожаров на 14,7 % (аналогичный период 2014 года - 47 пожаров), на пожарах погиб 1 человек (аналогичный период 2014 года - 4 человека), число травмированных составило 8 человек (аналогичный период 2014 года - 7 человек), материальный ущерб от пожаров уменьшился в 2,8 раза.

Вместе с тем успокаиваться преждевременно, неутешительная статистика показывает, что с наступлением низких температур окружающей среды, согласно данных многолетнего мониторинга пожароопасной обстановки, значительный рост пожаров происходит в жилом секторе.

Основные причины пожаров остаются прежними, это такие как нарушение правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации печей, монтажа электропроводки и электрооборудования, а так же неосторожное обращение с огнем, в том числе и при курении.

Зачастую некоторые граждане даже не задумываются о тех катастрофических последствиях, к которым может привести несоблюдение элементарных требований пожарной безопасности.

### ***Несколько практических совет как уберечь имущество от пожара:***

- Периодически проверяйте надежность и исправность электрохозяйства, используйте только те обогреватели, что куплены в магазине.
- Не оставляйте без присмотра электронагревательные приборы. Электроутюги, электроплиты, ставятся только на несгораемые и теплоизолирующие подставки, а электрокамины устанавливаются на достаточном удалении от мебели, занавесей и других сгораемых предметов. Уходя из дома, эти приборы следует обязательно выключать.
  - Не пользуйтесь поврежденными розетками, выключателями.
  - Не пользуйтесь самодельными электронагревательными приборами, рано или поздно это неминуемо приведёт к пожару.
  - Одновременное включение в электросеть нескольких электроприборов большой мощности ведет к её перегрузке и может стать причиной пожара.
  - Проверяйте исправность отопительных печей и дымоходов, своевременно очищайте и белите их.
  - Дверка топки отопительной печи должна плотно закрываться на защёлку. На деревянном полу перед топкой должен быть прибит металлический лист размером не менее 0,5 м на 0,7 м.
  - При пользовании газовыми приборами не оставляйте их без присмотра. Помните, что сушить белье над газовой плитой опасно - оно может загореться.
  - При выявлении неисправности в газовых котлах и плитах не производите ремонт самостоятельно, а вызывайте специалистов из газовой службы.
  - Не поручайте детям присматривать за включенными электрическими и газовыми приборами, а также за топящимися печами. Не разрешайте детям самостоятельно включать

электрические и газовые приборы, растапливать печи; ограничьте детей от источников открытого пламени.

- Курение в сочетании с употреблением алкоголя во все времена года остаётся основной причиной пожара, в котором гибнут люди и как закономерность - сами курильщики. Не курите в постели.

- Оборудуйте помещения автономными оптико-электронными дымовыми пожарными извещателями, это позволит Вам вовремя среагировать на возможное загорание и спасет не только ваше имущество но и жизни.

- Вооружитесь средствами пожаротушения, огнетушитель лучше иметь порошковый, он универсален им можно тушить и под напряжением.

- Проезды к источникам противопожарным водоисточникам должны быть всегда свободными, очищенными от мусора, снега. Запрещена стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов. Так что, прежде чем решите «немного» улучшить место парковки своего автомобиля, вспомните, что в опасный момент это может помешать пожарным подразделениям и другим оперативным службам оказать экстренную помощь пострадавшим людям.

- Если Вы заметили загорание, немедленно вызывайте пожарную охрану по телефону «01» или «112», сообщите о пожаре соседям, постарайтесь как можно быстрее покинуть помещение и помогите эвакуироваться окружающим вас людям, по возможности приступайте к локализации загорания подручными средствами, соблюдая предельную осторожность.

- Вызвав пожарную охрану встретьте пожарные машины, укажите место загорания, места отключения электроэнергии, местам расположения ближайших гидрантов.

### ***Правила Безопасности при обращении с пиротехникой:***

Не менее опасна и пиротехника, качество которой в большинстве случаев оставляет желать лучшего. При покупке пиротехнических изделий стоит обратить внимание на их качество, выполнение требований Госстандартов и наличия сертификата по пожарной безопасности.

#### **Что нельзя делать с пиротехникой:**

1. Устраивать салюты ближе 50 метров от жилых домов и легковоспламеняющихся предметов, под низкими навесами и кронами деревьев.

2. Носить пиротехнику в карманах.

3. Держать фитиль во время зажигания около лица.

4. Использовать пиротехнику при сильном ветре.

5. Направлять ракеты и фейерверки на людей.

6. Бросать петарды под ноги.

7. Низко нагибаться над зажженными фейерверками.

8. Находиться ближе 35 метров от зажженных салютов и фейерверков.

Поджигать фитиль нужно на расстоянии вытянутой руки. Помните, что фитиль горит 3-5 секунд. Отлетевшую искру очень трудно потушить: поэтому, если она попадет на кожу – ожог гарантирован.

При работе с пиротехникой категорически запрещается курить. Нельзя стрелять из ракетниц вблизи припаркованных автомобилей. В радиусе 50 метров не должно быть пожароопасных объектов. При этом зрителям следует находиться на расстоянии 35 метров от пусковой площадки фейерверка, обязательно с наветренной стороны, чтобы ветер не сносил на них дым и несгоревшие части изделий. Категорически запрещается использовать рядом с жилыми домами и другими постройками изделия, летящие вверх: траектория их полёта непредсказуема, они могут попасть в дом, залететь на чердак или крышу и стать причиной пожара.

***Помните забота о наших близких в Наших руках!***

***Отдел по делам ГО и ЧС  
Администрации города Козалыма***