**C:\Users\Администратор\Desktop\МЧС России.gifГлавное управление МЧС России по Амурской области информирует:**

Как показывает статистика, основными причинами пожаров являются:

1. Нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.
2. Неосторожное обращение с огнём.

3. Нарушение правил устройства и эксплуатации печей.

Учитывая повышенную опасность возникновения пожаров в быту, Вам предлагается ознакомиться с первоочередными мерами пожарной безопасности, направленными на предупреждение пожаров по приведённым причинам:

**При эксплуатации электросетей и электрооборудования:**

1. Пригласите специалиста для оценки состояния электросетей в эксплуатируемых Вами помещениях. Установите устройство защитного отключения. Поверьте, затраты на заблаговременную проверку электросетей и их ремонт (замену) ничтожно малы по сравнению с ущербом, который может нанести пожар.
2. Не допускайте превышения суммарной мощности электроприборов, подключаемых к одной розетке. Информацию о допустимой нагрузки на электросети в Ваших помещениях уточните у представителей обслуживающей организации. Ознакомьтесь со сведениями о мощности используемых электроприборов в документации завода-изготовителя (паспорте на прибор).
3. Не эксплуатируйте электропроводку с нарушениями изоляции, электрические розетки, рубильники, другие изделия, имеющие повреждения.
4. Не оставляйте без присмотра включенные в электрическую сеть электронагревательные и другие бытовые электроприборы.
5. Не накрывайте электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также не снимайте со светильников защитные колпаки.
6. Не используйте временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенных для проведения аварийных и других временных работ.

**Не допускайте неосторожного обращения с огнём:**

1. 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.
2. По возможности, исключите применение в помещениях открытого огня!
3. 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!
4. Перед выходом из дома проверьте, выключены ли все газовые приборы. Не оставляйте открытый огонь без присмотра!

**При эксплуатации печного отопления запрещается:**

1. Не перекаливайте печи. Это очень опасно!
2. Не оставляйте без присмотра печи, которые топятся. Не поручайте надзор за ними детям!
3. Не применяйте для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие горючие жидкости. Не топите углём, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива.
4. Не используйте вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов.
5. Обеспечьте печь предтопочным листом из несгораемых материалов, размером не менее 0,5 на 0,7 м. Не располагайте топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе. Проверьте наличие противопожарных разделок и отступок:

**разделка** – это утолщение стенки печи или дымового канала в месте соприкосновения с конструкцией здания, выполненной из горючего материала;

**отступка** – это пространство между наружной поверхностью печи или дымового канала и стеной (перегородкой).

***Установите в своей квартире автономные дымовые пожарные извещатели.***

***Они предупредят о возникшей для Вашей жизни и здоровья опасности, в том числе в ночное время, при нахождении в состоянии сна.***