

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОЖАРА И ГИБЕЛИ ЛЮДЕЙ НЕОБХОДИМО СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ И ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пользоваться электропроводами с поврежденной изоляцией, подвешивать на них абажуры и люстры;
- пользоваться электронагревательными приборами не имеющими устройства тепловой защиты;
- применять для защиты электросетей самодельные предохранители и нагревательные электроприборы;
- допускать включение в электросеть одновременно нескольких электроприборов большой мощности;
- пользоваться в душевых и ваннх конкатах бытовыми электроприборами;
- в домах и квартирах со скрытой электропроводкой пробивать отверстия и борозды, вбивать гвозди в произвольных местах стен;
- Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра.

ЭТО ВАЖНО ЗНАТЬ

При горении выделяются ядовитые газы. В достаточной концентрации угарный газ, чрезвычайно опасен для человеческой жизни и здоровья. Вот почему опасен не столько огонь, сколько дым и гарь от него.

Причиной отравления может стать:

- открытый вентиль газовой плиты;
- неисправная печь или камин;
- задымление помещения при пожаре;
- автомобиль со включенным двигателем в закрытом гараже.

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ:

- не оставляйте работающие газовые приборы без присмотра;
- не допускайте к использованию газовых приборами детей, а также лиц не контролирующим свои действия и не знающих правил пользования этими приборами;
- не проводите самостоятельно ремонт газовых приборов;
- не храните порошние и наполненные газовые приборы в доме;
- закрывайте краны на газовых приборах и на газопроводах перед ними.

Если вы почувствовали в квартире запах газа: необходимо закрыв предварительно рот мокрой тряпкой, перекрыть все газовые краны, открыть окна и двери. Помните: включение и выключение электроприборов крайне опасно, не пользуйтесь открытым огнем (может произойти взрыв), если произошла утечка газа, надо срочно вызвать службу газа.

КАК ПОМОЧЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ?

Первая помощь: пострадавшего немедленно выносят на свежий воздух, укладывают на спину, растагивают воротник, пояс. Лучшее средство - длительное вдыхание кислорода. Потеряшему сознание дают нюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом. В случае отсутствия дыхания делается искусственное дыхание.

ПОМНИТЕ!

Ваши знания и умения, правильные и грамотные действия могут сохранить жизнь

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧНОГО ОТОПЛЕНИЯ:

- проверьте и отремонтируйте печи перед началом отопительного сезона, не пользуйтесь печами и каминми, имеющими трещины и неисправные дверцы;
- ремонт и кладку печей доверяйте только лицам и организациям, получившим специальную лицензию;
- очищайте от сажи дымоходы и отопительные печи каждые три месяца;
- не применяйте для розжига печей бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости;
- не топите печи с открытыми дверцами;
- не перекаливайте печи;
- не сушите дрова, одежду и другие материалы возле них;
- проливайте водой золу и шлак, выгребаемые из топок и удаляйте их в специально отведенное место;
- не оставляйте без присмотра топящиеся печи, а также не поручайте детям надзор за ними.

КАК ПОМОЧЬ ПРИ ОЖОГАХ?

Первая помощь: необходимо обожженное место подставить под струю холодной воды, наложить чистую сухую повязку. Ни в коем случае не смазывать ожог жиром, маслом, спиртом, кремом. Дать любое обезболивающее средство, напоить теплым чаем и укрыть потеплее. При шокe срочно дать 20 капель настойки валерианы.

При серьезных ожогах ваша единственная помощь пострадавшему - вернуть его в чистую ткань и отправить в травмпункт.

Прочти сам - передай другому!!!

Пожарная безопасность в быту в зимнее время

ОБОГРЕВ ДОМА В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ

Главные причины возникновения пожаров в жилых домах в отопительный сезон – это неисправные системы обогрева, размещение отопительных приборов слишком близко к легковоспламеняющимся предметам и недостатки конструкций.

Соблюдая следующие рекомендации, вы сможете обеспечить безопасность вашего дома в отопительный сезон.

- Установка нового отопительного оборудования должна производиться квалифицированными специалистами.
- Квалифицированные специалисты должны проводить ежегодную проверку оборудования. Такие проверки гарантируют содержание отопительных систем в исправном состоянии и выявляют те их части, которые нуждаются в замене или ремонте.
- Составьте график регулярной чистки бойлеров, печей, водонагревательных котлов, печных труб и дымоходов.
- Ежегодно проводите профессиональную проверку дровяных печей, каминов, труб и дымоходов.
- Установите перед камином стеклянный или металлический экран, для того чтобы предотвратить попадание искр и золы за пределы камина.
- Ни в коем случае не отапливайте помещения древесным углем. При сжигании древесного угля может образоваться опасное для жизни количество угарного газа.
- Прежде чем ложиться спать, убедитесь, что огонь в камине погас!

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

- При покупке электрических отопительных приборов отдавайте предпочтение тем из них, которые оснащены функцией автоматического отключения.
- **ВОКРУГ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ДОЛЖНО БЫТЬ ДОСТАТОЧНО СВОБОДНОГО ПРОСТРАНСТВА.** Отопительные приборы должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от легковоспламеняющихся предметов, таких как постельное белье и мебель.
- Дети, особенно если они одеты в просторную одежду, не должны подходить близко к отопительным приборам.
- Используйте только те приборы, которые прошли сертификацию и имеют маркировку Ростест®.
- Избегайте использования электрических обогревателей в ваннах и других местах, где существует опасность контакта с водой.
- Выключайте отопительные приборы, прежде чем выйти из комнаты или лечь спать.
- **Ни в коем случае не используйте духовку и газовую кухонную плиту для обогрева дома или квартиры. Это может привести к выделению угарного газа, который при определенных уровнях концентрации может вызвать отравления и, возможно, смерть.**

БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

Как вести себя при пожаре

1. Если огонь небольшой, можно попробовать сразу же потушить его, набросив, например, на него плотную ткань, одеяло или вылив кастрюлю воды.



2. Если огонь сразу не погас, немедленно убегайте из дома в безопасное место. И только после этого звоните в пожарную охрану по телефону «101» или попросите об этом соседей.

3. Если не можешь убежать из горящей квартиры, сразу же позвони по телефону «101» и сообщи пожарным точный адрес и номер своей квартиры. После этого из окна зови на помощь соседей и прохожих.



4. Если чувствуешь, что задыхаешься от дыма, опустишься на корточки или продвигайся к выходу ползком – внизу меньше дыма. Рот и нос закрой влажной тряпкой.



5. Если горит твоя одежда надо упасть на пол и кататься, сбивая пламя.

6. Если загорелся электроприбор, надо выключить его из розетки и накрыть его толстым одеялом.

7. При пожаре в подъезде никогда не садись в лифт. Он может отключиться и ты задохнешься.

8. Ожидая приезда пожарных, не теряй головы, не выпрыгивай из окна. Тебя обязательно спасут.



9. Когда придут пожарные, во всем их слушайся и не бойся. Они лучше знают. Как тебя спасти.



ПАМЯТКА О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ в быту для многоквартирных жилых домов

Уважаемые граждане! В целях предупреждения пожаров в жилище:

1. Никогда не курите в постели. Помните, сигарета и алкоголь - активные соучастники пожара.
2. Не курите на балконе и не бросайте окурки вниз.

3. Никогда не оставляйте без присмотра включенные электроприборы.

4. Следите за исправностью электропроводки, вовремя проводите ревизию электропроводки и замер сопротивления изоляции электропроводов, содержите в исправном состоянии розетки, выключатели, рубильники и другие электроприборы, не перегружайте электросеть, не допускайте применения самодельных электроприборов.

5. Уходя из дома, следует выключать бытовую технику, не оставлять без присмотра включенные электроприборы, работающие в режиме ожидания. Даже поставленный на зарядку аккумулятора мобильный телефон и ноутбук могут стать причиной возгорания.

6. Не следует разбирать и ремонтировать электрооборудование и электротехнику самостоятельно, безопаснее доверить починку прибора специалисту.

7. Не загромождайте мебелью, оборудованием и горючими материалами (горючими жидкостями) балконы (лоджии), а также эвакуационные выходы и лестницы.

8. Не устраивайте склады горючих материалов в подвалах и подпольных этажах, если вход в них не изолирован от общих лестничных клеток.

9. Не оставляйте детей без присмотра, обучите их правилам пользования огнем.

10. При малейшем запахе газа на кухне или в квартире не зажигайте свет, не используйте открытый огонь – немедленно проверьте помещения, закройте газовый кран и вызовите газовую службу или службу спасения.

Особенностью жилых домов повышенной этажности является его сложная планировка, наличие значительного количества людей, особенно в ночное время, большая высота здания, которая усложняет эвакуацию проживающих, увеличивает время тушения пожара.

В жилых домах повышенной этажности:

11. Не нарушайте системы внутреннего противопожарного водопровода и пожарной сигнализации, кнопок и клапанов системы дымоудаления из поэтажных коридоров и квартир.

12. Не производите самостоятельные перепланировки, не устанавливайте перегородки и решетки в коридорах.

13. Необходимо предусмотреть отдельный кран на сети хозяйственно-питьевого водопровода для присоединения шланга длиной не менее 15 м, диаметром 19 мм, в целях возможности его использования в качестве первичного устройства внутриквартирного пожаротушения на ранней стадии.

14. Помещения квартир необходимо оборудовать автономными оптико-электронными дымовыми извещателями.

Напоминаем, что в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, ответственность за пожарную безопасность жилых помещений возложена на собственника жилых помещений, квартиросъемщика.

При возникновении пожара немедленно звоните по телефонам службы спасения 01, 112, 101, четко сообщите, что горит, адрес и свою фамилию.

Помните! Пожар легче предупредить, чем потушить!

