

# **ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШЕГО ДОМА**



**Управление по обеспечению безопасности  
жизнедеятельности населения  
города Челябинска**

**Быть хозяином в доме, значит  
отвечать за его безопасность!**



**МЫ ПЕРВЫМИ ПРИХОДИМ НА ПОМОЩЬ!**

## Содержание

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| 1. Статистика пожаров .....      | 1     |
| 2. Опасные факторы пожара .....  | 2-3   |
| 3. Электричество .....           | 4-5   |
| 4. Газ .....                     | 6-7   |
| 5. Печи .....                    | 8-9   |
| 6. Кухня .....                   | 10-11 |
| 7. Действия при возгорании ..... | 12-13 |
| 8. Возгорание на балконе .....   | 14-15 |
| 9. Возгорание в лифте .....      | 16-17 |
| 10. Возгорание в коридоре .....  | 18-19 |
| 11. Загорание одежды .....       | 20-21 |
| 12. Пути эвакуации .....         | 22-23 |
| 13. Вызов экстренных служб ..... | 24    |



**Управление  
по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения  
города Челябинска**

**г. Челябинск 2018**

|    | городской телефон         | <br>TELE2 | <br>Билайн |
|---|---------------------------|--|---|
|    | 01                        | 101  |   |
|    | 02                        | 102  |   |
|    | 03                        | 103  |   |
|   | 04                        | 104  |   |
|  | 112,<br>063,<br>263-34-44 | 112  |   |
|  | 051,<br>263-16-16         | 263-16-16  |   |

СТАТИСТИКА ПОЖАРОВ ПО КРУПНЫМ ГОРОДАМ И РОССИИ В ЦЕЛОМ ПОКАЗЫВАЕТ, ЧТО 80% ПОЖАРОВ ПРОИСХОДИТ В ЖИЛОМ СЕКТОРЕ.

### ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ В БЫТУ:

- неосторожное обращение с огнем при курении и приготовлении пищи;
- перегрузка сети большим количеством электроприборов;
- неисправность электропроводки;
- нарушение правил пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ;
- детская шалость с огнем;
- нарушение правил пожарной безопасности при организации новогодних праздников (использование некачественных гирлянд, свечей, бенгальских огней, легковоспламеняющихся елочных украшений, пиротехнических изделий)

### ПРИЗНАКИ НАЧИНАЮЩЕГОСЯ ПОЖАРА:

- запах перегревшегося вещества и появление легкого, сначала едва заметного, а затем все более сгущающегося и действующего на глаза дыма;
- понижение накала электрических ламп, что иногда также является признаком назревающего загорания изоляции электропроводов.

Распространению пожара в жилом доме чаще всего способствуют вентиляционные каналы, открытые окна и двери, через которые поступает свежий воздух, дающий дополнительный приток кислорода. Вот почему не рекомендуется разбивать стекла в окнах горящего помещения и оставлять открытыми двери.

## ОПАСНЫЕ ФАКТОРЫ ПОЖАРА

### 1. Высокая температура — возможны ожоги кожи и дыхательных путей.

Горячий воздух сильно повреждает дыхательные пути, легкие, глаза, кожу. Происходит это не только там, где горит огонь, но и в соседних помещениях.

### 2. Вредные продукты горения, в том числе угарный газ — отравление организма.

При горении синтетических тканей выделяются горючие вещества, шерстяные ткани при горении разлагаются с выделением особо опасного цианистого водорода, тяжелые и многослойные хлопчатобумажные ткани (также матрасы и подушки) способны к длительному тлению, при котором происходит обильное выделение угарного газа.

Вредные вещества в виде мелких частиц разносятся с дымом. От отравления угарным газом может наступить смерть.



- загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери, люки на балконах и лоджиях, переходы в смежные секции и выходы на наружные эвакуационные лестницы.



### 3. Открытый огонь — ожоги кожи, возгорание одежды.

Опасность лучистых потоков, испускаемых пламенем уже через 30 секунд после возникновения пожара.



Это может помешать эвакуации людей в случае возникновения пожара.

## ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ

### В жилых помещениях нельзя:

- загромождать коридоры, лифтовые холлы и лестничные клетки коробками, ненужными вещами, старой мебелью, макулатурой и другими предметами, которые могут послужить «пищей» огню;



- демонтировать межбалконные лестницы, заваривать и загромождать люки на балконах и лоджиях;
- остеклять балконы, лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;



**4. Потеря видимости вследствие задымления — нарушение ориентации в пространстве. Эвакуация в таких условиях затрудняется или становится невозможной**

**5. Взрыв — моментальное сгорание большого объема вещества, например, смеси газа с воздухом.**  
При взрыве быстро образуется много пара и газа. Они быстро расширяются и оказывают сильное давление на все, что находится вокруг.

Взрыв может выбить стекла, разрушить стены.  
При этом часто возникает пламя и может начаться пожар.

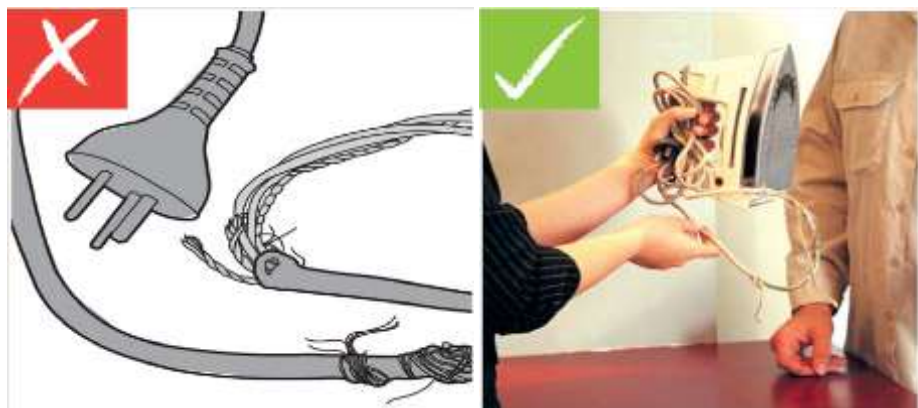


# ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

## Безопасная эксплуатация электроприборов.

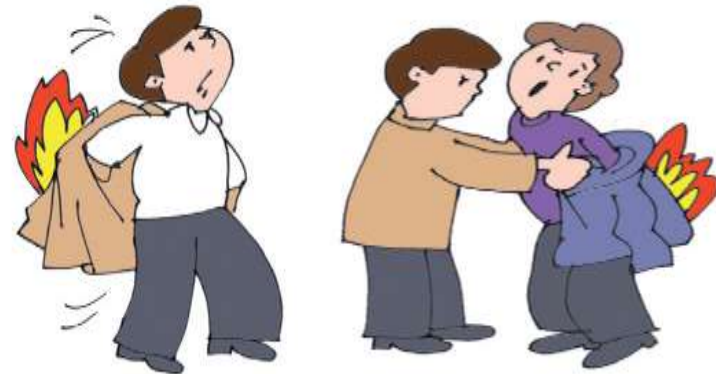
*Не используйте электроприборы с поврежденными или изношенными шнурами питания или вилками.*

*Следите за чистотой и исправностью электроприборов. Монтаж и ремонт электроприборов доверяйте только специалистам.*



*Не включайте в одну сетевую розетку несколько электроприборов.*

*Провода электроприборов не должны располагаться рядом с обогревающими приборами, мешать при ходьбе;*



*Когда пламя сбито, пострадавшему необходимо оказать первую помощь:*

- следует снять обгоревшую одежду;
- если одежда прилипла к телу ее не нужно срывать и обрывать, а следует аккуратно срезать ножницами, стараясь не повредить кожу;
- необходимо наложить стерильную марлевую повязку или из любой также стерильной ткани, оказавшейся под рукой (платок, матерчатая салфетка и т. д.);
- после оказания первой помощи получившему ожог человеку в обязательном порядке вызвать **скорую помощь**

*по телефону «03», «103»*



## ЗАГОРЕЛАСЬ ОДЕЖДА

*Если на человеке загорелась одежда НЕЛЬЗЯ:*

- находиться в вертикальном положении — пламя поднимается вверх и возможно поражение больших участков тканей лица, а также органов дыхания, глаз, волос;
- бежать — пламя разгорится еще сильнее.



### НЕОБХОДИМО:

- быстро сбросить загоревшуюся одежду и постараться потушить ее (водой, землей, снегом, накрыть плотной тканью);
- если сбросить одежду не удалось, нужно упасть на пол и стараться сбить пламя, перекатываться или плотно прижаться к полу.



*Используйте электроприборы в соответствии с **правилами эксплуатации**.*

*Храните инструкцию по эксплуатации в надежном месте. Инструкция должна находиться под рукой для консультации во время эксплуатации прибора.*



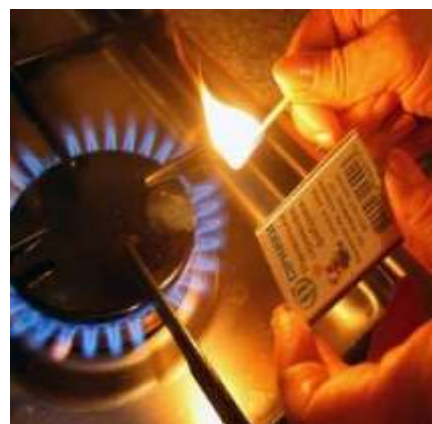
## ГАЗ

### Безопасное использование газового оборудования.

*Не оставляйте включенные газовые горелки без присмотра, огонь в горелке должен быть равномерным, а цвет пламени – густо-голубым. Желтый, красный, или другой цвет огня свидетельствует о неполадках. Признак неблагополучия – появление копоти на кастриолях.*

*Не допускайте, чтобы нагреваемая на газовой плите жидкость не залила пламя горелки.*

**Для предотвращения накапливания в воздухе вредных, а иногда и смертельно опасных продуктов неполного сгорания газа – не используйте зажженные горелки для обогрева квартиры.**



#### **Категорически запрещается:**

- спускаться по связанным простыням и шторам, если помещение располагается выше третьего этажа;
- открывать окна без крайней необходимости (приток воздуха может усилить пожар.)



*При задымлении двигайтесь к выходу на четвереньках или ползите, держите голову ближе к полу.*

*По пути плотно прикрывайте за собой двери, чтобы преградить дорогу огню.*

#### **Если приняли решение покинуть квартиру:**

- перед выходом сделайте и наденьте влажную повязку из ткани;
- уходите, не теряя времени на спасение имущества.

*Если есть возможность: перекройте газ, отключите электроэнергию.*

## Загорание в коридоре или соседних помещениях

Если вы почувствовали запах дыма в подъезде **НЕЛЬЗЯ** открывать входную дверь, не убедившись в том, что в коридоре нет **сильного задымления** (видимость менее 10 метров) – посмотрите в дверной глазок; **высокой температуры** – потрогайте ручку двери, она не должна быть горячей.

Если возможности выхода нет, выход из помещения преграждает сильное задымление и пламя:



Постарайтесь предотвратить или ограничить поступление дыма в помещение.

Заткните щели вокруг дверей, вентиляционные отверстия на кухне, в ванной, туалете увлажненными тряпками, полотенцем.

Отключите электричество в квартире

### Рекомендуем:

**Выбросите** из окна большой кусок яркой или белой ткани, а в тёмное время суток подавайте сигналы фонариком. Постарайтесь выбраться на лоджию, балкон и встать за простенок, плотно прикрыв за собой балконную дверь, **привлекайте** к себе внимание прохожих, кричите.



## ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЗАПАХА ГАЗА

- перекройте кран подачи газа;
- откройте все окна и двери (создайте сквозняк), тщательно проветрите все помещения;
- немедленно вызовите аварийную газовую службу по телефону «04», по мобильному «104», воспользовавшись сотовым телефоном или телефоном соседей;
- не пользуйтесь телефоном (выньте шнур из розетки, чтобы вам не могли позвонить), электровыключателями, так как их размыкание может вызвать искрение и взрыв;
- выключите электричество на приборном щитке;
- если запах газа остается, покиньте помещение;
- во избежание отравления дышите через платок или кусок влажной ткани;

**Постарайтесь выявить место утечки. Оповестите жителей подъезда, срочно эвакуируйте детей и престарелых. Тщательно проветрите помещения. При возникновении пожара вызывайте пожарных и скорую помощь.**

## ПЕЧИ

- перед началом отопительного сезона проверьте и отремонтируйте печь: кладку и ремонт должны выполнять только специалисты; не реже 1 раза в три месяца очищайте дымоходы от сажи;
- выполните противопожарную разделку (отступку) дымохода отопительной печи от горючих конструкций согласно установленным нормам;
- на полу перед топкой прибейте металлический настил размером не менее 50x70 см, так называемый предтопочный лист;
- топить печь следует не более 2-3 раз в сутки, продолжительность каждой топки не должна превышать 1,5 часа;
- не разрешайте детям самостоятельно расстиливать печь, исключите возможность нахождения детей одних возле топящейся печи;
- предметы домашнего обихода и мебель разместите на расстоянии не ближе 1 м от топящейся печи;
- не складируйте дрова вплотную к печи;
- не сушите белье близко к топящейся печи;
- золу и шлак, выгребаемые из топок, пролейте водой и удалите в специально отведенное для них безопасное место - не ближе 10 м от строений.



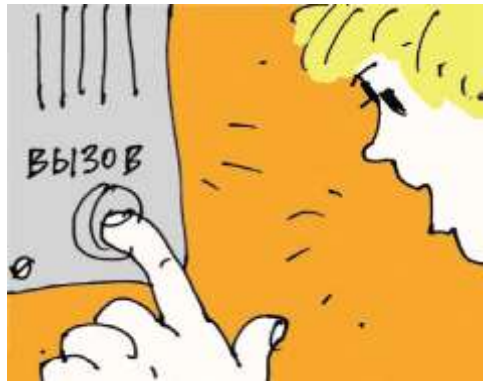
Лифт остановился между этажами, поднимите шум, зовите на помощь.

Если лифт движется, не останавливайте его сами, дождитесь остановки.

Вызывайте пожарную охрану  
по телефону «01», по мобильному «101» или «112».

## ВОЗГОРАНИЕ В ЛИФТЕ

Заметив признаки возгорания в лифте, немедленно сообщите диспетчеру, нажав кнопку **“ВЫЗОВ”**. Зовите на помощь.



Выходя из кабины, сразу заблокируйте лифт, чтобы в него никто не вошел.



Если не удалось выйти из лифта, закройте нос и рот по возможности влажной тканью или платком.



**Во избежание беды при эксплуатации печного отопления нельзя:**

- оставлять без присмотра печи, которые топятся, а также поручать надзор за ними детям;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- применять для разжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;
- использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
- перекаливать печи.

## КУХНЯ

### Профилактика возгораний и пожаров

*В процессе приготовления пищи не оставляйте плиту*

**БЕЗ ПРИСМОТРА.** Масла и жиры могут загореться вследствие выкипания или нагревания



*Во избежание получения травм не допускайте нахождения маленьких детей вблизи плиты во время приготовления пищи*



*Не сушите белье над газовой плитой. Не используйте включенные конфорки для обогрева помещения. Это может привести к пожару*

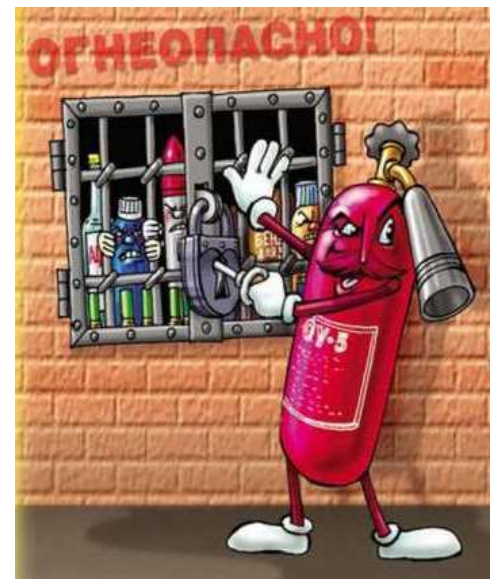
## КУРЕННИЕ НА БАЛКОНЕ БЕЗ СОБЛЮДЕНИЯ МЕР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ -

### ПРЯМАЯ ПРИЧИНА ПОЖАРА



*Если вы курите на балконе, тушите окурки в металлической банке с водой, чтобы ветер не разносил искры по ветру, так как полетевший окурок может упасть на соседний балкон и стать причиной пожара .*

*Чистящие, легковоспламеняющиеся вещества и аэрозоли храните в металлических или деревянных ящиках, прикрытых сверху плотными крышками или несгораемым материалом*



## ВОЗГОРАНИЕ НА БАЛКОНЕ

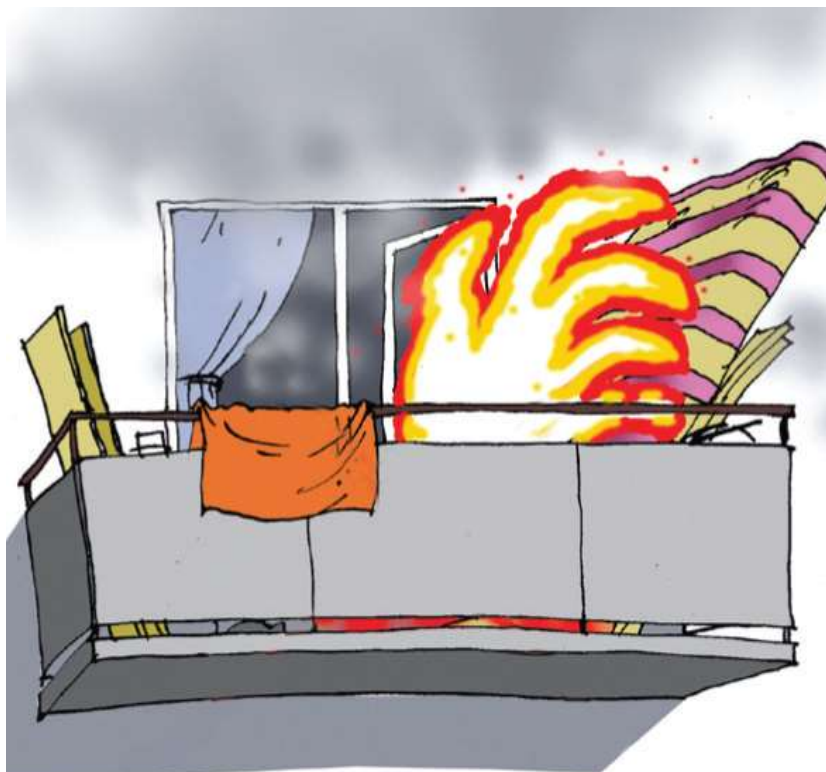
При возгорании на балконе попытайтесь потушить пожар водой или другими средствами, так как огонь может быстро распространяться в квартиры на верхних этажах.

Если очаг пожара увеличивается, и самостоятельно с огнем справиться не удается, быстро уходите из квартиры, плотно закрывая за собой все двери, оповестите соседей.

Заберите, по возможности, все документы и деньги

Вызовите пожарную охрану

по телефону «01», по мобильному «101» или «112».



Будьте аккуратны с растительными и животными маслами во время жарки, во избежание их возгорания. При возгораниях – немедленно выключите газ и **НАКРОЙТЕ СКОВОРОДКУ КРЫШКОЙ**



Не загромождайте варочную зону посторонними предметами.

Не допускайте большого скопления проводов от различных электроприборов.

Желательно, чтобы пол в варочной зоне был не скользким и огнеупорным

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗГОРАНИЯХ.

**Признаки возгорания:** запах дыма, горелой электропроводки и т.п.

*При загорании электроприбора немедленно отключите его от электричества. При запахе горелой изоляции отключите общий выключатель на электрощите.*

*Небольшое пламя можно потушить (на обесточенном электроприборе):*



*- накрыв плотными одеялами, покрывалом, несинтетической тканью, плотно прижимая по краям;*



*- залив водой (во избежание травм от возможного взрыва кинескопа нужно находиться сзади или сбоку от него);*



*- засыпав сыпучим веществом (сода, соль, песок, земля из цветочного горшка, стиральный порошок).*

*Загорелось кухонное полотенце – бросьте его в раковину, залейте водой или засыпьте сыпучим веществом.*



*Загорелось содержимое мусорного ведра, мусорной корзины, коробки – принесите воду и залейте огонь.*

