

# ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШЕГО ДОМА



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



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



**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	    
	<b>01</b>	<b>101</b>
	<b>02</b>	<b>102</b>
	<b>03</b>	<b>103</b>
 ГАЗ	<b>04</b>	<b>104</b>
 ЕПС	<b>112, 063, 263-34-44</b>	<b>112</b>
 МВД	<b>051, 263-16-16</b>	<b>263-16-16</b>

**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 матрацы 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.



**3. Открытый огонь** — ожоги кожи, возгорание одежды. Опасность лучистых потоков, испускаемых пламенем уже через 30 секунд после возникновения пожара.



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



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.

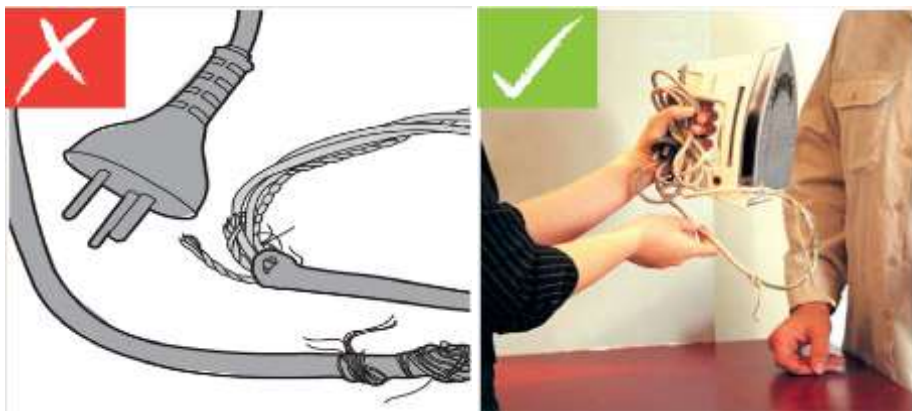


# ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

## Безопасная эксплуатация электроприборов.

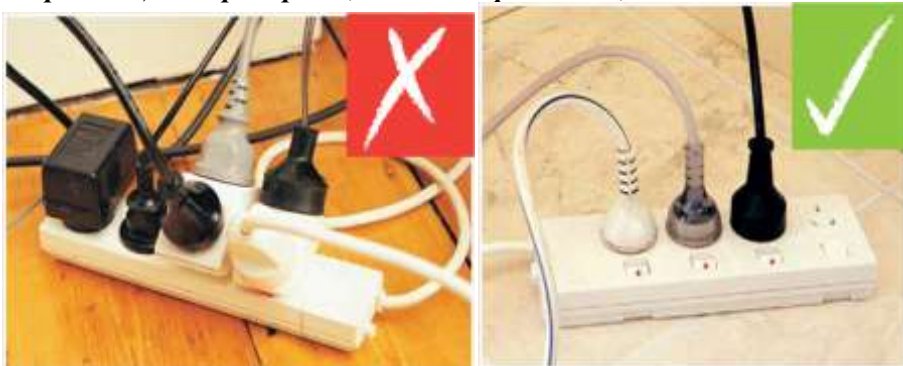
*Не используйте электроприборы с поврежденными или изношенными шнурами питания или вилками.*

*Следите за чистой 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 кастрюлях.*

*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 растапливать 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 складировать 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.*



*Выйдя 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 топят, а также поручать надзор за ними детям;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- применять для розжига 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*

## КУРЕНИЕ НА БАЛКОНЕ БЕЗ СОБЛЮЖДЕНИЯ 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 окурочек 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

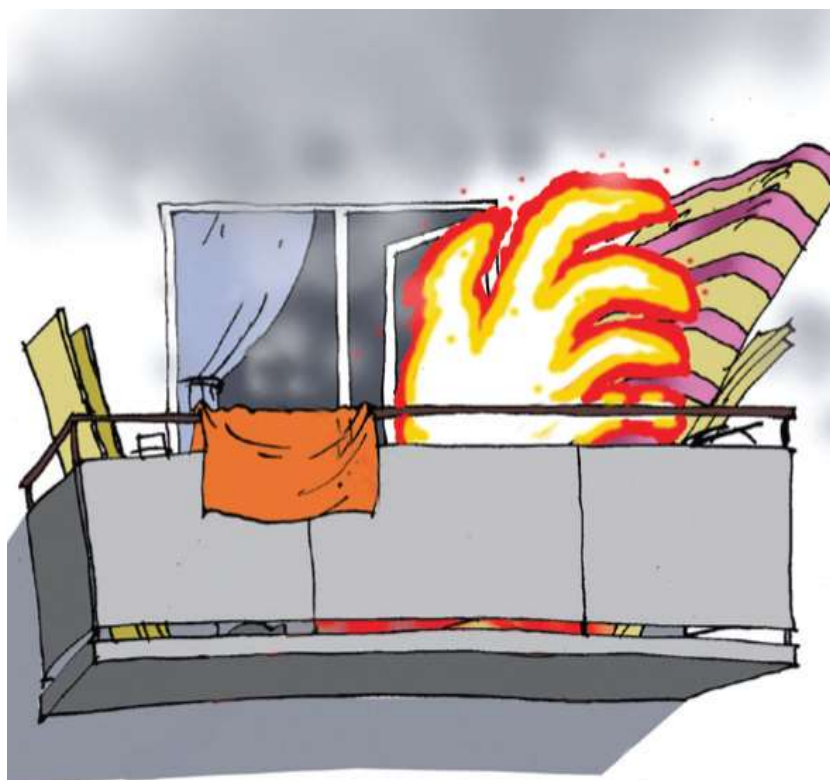
При возгорании на балконе попытайтесь потушить пожар водой или другими средствами, так как огонь может быстро распространяться в квартиры на верхних этажах.

Если очаг пожара увеличивается, и самостоятельно с огнем справиться не удастся, 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;



- залит 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.

