

**НУЖНО** ✓

ЗАКРЫТЬ КРАН НА ОТВОДЕ К ГАЗОВЫМ ПРИБОРАМ

ЗАКРЫТЬ ПОДАЧУ ГАЗА К ПЛИТЕ

ОТКРЫТЬ ОКНА И ФОРТОЧКИ

**НЕЛЬЗЯ** ✗

ВКЛЮЧАТЬ И ВЫКЛЮЧАТЬ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ

ЗАЖИГАТЬ СПИЧКИ

КУРИТЬ

**Сохрани свою ЖИЗНЬ!**

Главное управление МЧС России по Московской области

**112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Как правильно использовать ГАЗ в КВАРТИРЕ?**

Телефон спасения:

**01, 101**

Телефон доверия:

**8 (498) 505-41-70**

[www.50.mchs.gov.ru](http://www.50.mchs.gov.ru)

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ЛЬДУ**

НЕ ВЫХОДИТЕ НА ЛЕД В ОДИНОЧЬЕ! НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ ПРОВОДИМОСТЬ ЛЬДА НОГАМИ! ДАЖЕ В ВНЕЗАПНОМ ДИСТАНЦИИ И ГОТОВЫ В ЛЮБОЕ МИГУТЬ К СПАСЕНИЮ!

КОГДА ОСТОРОЖНО! ПОСЛЕ СПАСЕНИЯ МОГУТ БЫТЬ ПОСЛЕДЫ ТРАВМЫ ИЛИ ОЖОГОВ!

ВНИМАНИЕ! В ТАКИХ МЕСТАХ ПОД СИЛЮМ МОГУТ БЫТЬ ГЛУБОКИЕ ТРАВМЫ И РАДИОНЫ.

ОСТОРОЖНО! С ЭТОХ МЕСТАХ ДАЖЕ ПОСЛЕ СИЛЬНЫХ МЕРЗЛОТ СЛАБЫЙ ЛЕД!

ВНИМАНИЕ! ЕСЛИ ПОД ВАМИ ЗАТРУДЕНЫ ЛЕД И ЛЬДИЛИСЬ ТРАВМЫ НЕ ПУГАЙТЕСЬ И НЕ БЕЖИТЕ ОТ СПАСЕНИЯ! ПРАВИЛО СМОТРИТЕ НА ЛЕД И ПЕРЕКРАТЫВАЙТЕСЬ В БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО!

ПОМОЩИТЕ! БУДЬТЕ ГОТОВЫ ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ОПАВШИМ В ВЕДУ ВОЗМОЖНО ТОЛЬКО В ЗОНЕ РАДИОСВЯЗНОГО ПЕРЕКРЕСТА!

**ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ НА ЛЬДУ**

НЕ ПОДАВАЙТЕСЬ ПЛЫВУНУ! НЕ ВНИМАЙТЕ, НЕ ЗАБИВАЙТЕ НА ПОМОЩЬ, НЕ ВЕРЬТЕСЬ В СВОЮ СИЛУ! НАХОДИТЕСЬ НА ЛЬДУ С МАКСИМУМ РАССТОЯНИЯ ОТ РАДИОНЫ. ДОЖДИТЕСЬ ПОМОЩИ ПОД ЛЬДОМ.

ПРИ СПАСЕНИИ ДЕЙСТВУЙТЕ БЫСТРО, РЕЗКО, НЕ ОТКЛОНЯЙТЕСЬ ОТ ЦЕЛИ. ГРУБО ОСТАВЛЯЙТЕ СЛОЖИВШИСЬ ПОДАВАТЬ СООБРАТНЫЙ ПРЕДМЕТ С РАСТОЯНИЕМ 2-4 МЕТРА.

ДАВАЙТЕ ПОСТРАДАВШЕЙ ЧАСТИ СВОЕЙ СЕРДЦА РАЗВЯЗЫВАЙТЕ ВЯЗУЮ И ОБИРУЮ ПОСТРАДАВШЕГО, ВЫЗОВИТЕ СПАСАТЕЛЕЙ ИЛИ «СКОРЮЮ ПОМОЩЬ».

СТАЦИОНАРНЫЕ ПРЕДМЕТЫ: ПЛОТ, ЛЕСТНИЦА, ПРОВОДА, ПРУТ, ЛАПКА, КИТОЧКИ, ПЕРЧАТКИ, ПЛАТЬЕ ИЛИ ОДЕЖДА, КОТОРЫЕ МОЖНО ЗАБРОСИТЬ НА ЛЕД.

ВЫХОДИТЕ НА ЛЬДУ ТОЛЬКО С ПОМОЩЬЮ, ТЯЖЕЛЫЕ ОТКОШИТЕ И СВОЮ НАДЕЖНОСТЬ ОСТАВЬТЕ СВОЕМУ СПАСАТЕЛЮ ИЛИ РАДИОСВЯЗНОМУ ПЕРЕКРЕСТУ. ВЫЗОВИТЕ СПАСАТЕЛЕЙ ИЛИ «СКОРЮЮ».

НЕ ДОПУСКАЙТЕ ЗАВИВАЮЩИХСЯ И ЗАМЕРЗАЮЩИХ ЧАСТЕЙ СВОЕЙ ОДЕЖДЫ ИЛИ ОБУВИ НА ЛЕД. НЕ ПУГАЙТЕСЬ, НЕ ПОДАВАЙТЕСЬ ПЛЫВУНУ, НЕ ОТКЛОНЯЙТЕСЬ ОТ ЦЕЛИ. ГРУБО ОСТАВЛЯЙТЕ СЛОЖИВШИСЬ ПОДАВАТЬ СООБРАТНЫЙ ПРЕДМЕТ С РАСТОЯНИЕМ 2-4 МЕТРА.

**Сохрани свою ЖИЗНЬ!**

Главное управление МЧС России по Московской области

**112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Как правильно вести себя на льду?**

Телефон спасения:

**01, 101**

Телефон доверия:

**8 (498) 505-41-70**

[www.50.mchs.gov.ru](http://www.50.mchs.gov.ru)



## **ПАМЯТКА О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ЖИЛЫХ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ**

**В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ (КВАРТИРЫ) НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ И ВЫПОЛНЯТЬ  
СЛЕДУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:**

- ✓ не эксплуатировать электроприборы и электрооборудование с проводами и кабелями с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- ✓ исключить случаи одновременного подключения к одному источнику электропитания (штепсельной розетке) нескольких электроприборов большой мощности, так как это ведет к перегрузке электросети и может стать причиной пожара;
- ✓ не оставлять в доме без присмотра включенные утюги, плитки, чайники и другие электронагревательные приборы, запрещается устанавливать их вблизи сгораемых конструкций;
- ✓ запрещается обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- ✓ запрещается использование открытого огня на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц;
- ✓ запрещается применение пиротехнических изделий на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);
- ✓ запрещается хранение баллонов с горючими газами в квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях;
- ✓ при использовании бытовых газовых приборов запрещается эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа. Запрещается присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента, а также проверка герметичности соединений с помощью источников открытого огня;
- ✓ в целях защиты жизни и здоровья людей и уменьшения гибели и травматизма на пожарах, рекомендуется обеспечить свои квартиры огнетушителями, а также автономными пожарными извещателями.

**СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 112**





В гололед надевайте обувь на низком каблуке с рельефной подошвой из пористого материала



Если вы передвигаетесь с помощью трости, наденьте на нее резиновый колпачок, или возьмите лыжную палку с коротко заточенным металлическим наконечником



Выводите пораньше, чтобы перемещаться не торопясь



Не занимайте руки круткой или гладкой новшой и не держите руки в карманах



По возможности не проходите вблизи зданий и деревьев, чтобы избежать падающей сосульки или обледенелой ветки



Соблюдайте особую осторожность при переходе дороги



Внимательно смотрите себе под ноги, старайтесь обойти опасные места (замёрзшие лужи, сосны, лестницы и т.п.)



Если скользкое место невозможно обойти, то передавая шаг за шагом по нему небольшие скользкими шажками на слегка согнутых ногах, наступайте на всю подошву



Если вы поскользнулись, старайтесь присесть, сгруппироваться, приземлиться на бок и перекатиться



Не торопитесь подняться, убедитесь, что нет травм, попросите прохожих помочь вам



Если никого рядом нет, повернитесь на живот, встаньте на четвереньки и только потом выпрямляйтесь, стараясь придерживаться за какую-нибудь опору



Если почувлась резкая боль, не двигайтесь и не позволяйте никому передвигать вас, вызовите скорую

**Сохрани свою ЖИЗНЬ!**



Главное управление МЧС России по Московской области



**112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Как правильно  
передвигаться  
при ГОЛОЛЁДЕ?**

Телефон спасения:

**01, 101**

Телефон доверия:

**8 (498) 505-41-70**

[www.50.mchs.gov.ru](http://www.50.mchs.gov.ru)



**80% ПРИЧИН  
ПОЖАРОВ  
НЕОСТОРОЖНОЕ  
ОБРАЩЕНИЕ  
С ОГНЕМ**

**Сохрани ЖИЗНЬ своему ребенку!**



Главное управление МЧС России по Московской области



**112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Где сейчас  
и что делает  
ТВОЙ ребенок?**

Телефон спасения:

**01, 101**

Телефон доверия:

**8 (498) 505-41-70**

[www.50.mchs.gov.ru](http://www.50.mchs.gov.ru)



# ПЕЧНОЕ ОТОПЛЕНИЕ И КАМИН

ПЕЧЬ ИЛИ КАМИН С ЗАКРЫТОЙ ЗАДВИЖКОЙ И НЕДОГОРЕВШИМ ТОПЛИВОМ - ИСТОЧНИК СО (УГАРНОГО ГАЗА). СО ЧАСТО НАЗЫВАЮТ «БЕСШУМНЫМ УБИЙЦЕЙ». ЕЖЕГОДНО СОТНИ ЛЮДЕЙ УМИРАЮТ ОТ ПОСЛЕДСТВИЙ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ. ИЗБЕЖАТЬ БЕДЫ МОЖНО, СОБЛЮДАЯ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ПРАВИЛА.

ПРИБЕЙТЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ  
РАЗМЕРОМ НЕ МЕНЕЕ 0,5-0,7 МЕТРА НА  
ДЕРЕВЯННОМ ПОЛУ ПЕРЕД ТОПОЧНОЙ  
ДВЕРЦЕЙ ПЕЧИ, ЧТОБЫ ПРЕДУПРЕДИТЬ  
ПОЖАР ОТ ВЫПАДАЮЩИХ ГОРЯЩИХ УГЛЕЙ

ТОПИТЕ ПЕЧИ ПРИ ЗАКРЫТЫХ ДВЕРЦАХ,  
ЧТОБЫ ПРЕДОТВРАТИТЬ ВЫПАДЕНИЕ  
ГОРЯЩИХ ДРОВ И УГЛЕЙ НА ПОЛ



НЕ РАЗЖИГАЙТЕ ДРОВА В ПЕЧИ И КАМИНЕ  
БЕНЗИНОМ, КЕРОСОМ ИЛИ ДРУГИМИ  
ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМИСЯ ЖИДКОСТЯМИ

НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ТОПЯЩИЕСЯ ПЕЧИ БЕЗ  
ПРИСМОТРА  
И НЕ ПОРУЧАЙТЕ ЭТО ДЕТЯМ

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ЛОЖИТЬСЯ СПАТЬ,  
УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ОГОНЬ В КАМИНЕ ПОГАС

**Согреваемся БЕЗОПАСНО!**



Главное управление МЧС России  
по Московской области



**112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Как правильно  
использовать  
ПЕЧЬ и КАМИН?**

Телефон спасения:

**01, 101**

Телефон доверия:

**8 (498) 505-41-70**

[www.50.mchs.gov.ru](http://www.50.mchs.gov.ru)



ИСПОЛЬЗУЙТЕ  
КАЧЕСТВЕННЫЕ  
ОБОГРЕВАТЕЛИ  
ЗАВОДСКОГО  
ПРОИЗВОДСТВА



УСТАНАВЛИВАЙТЕ  
ЭЛЕКТРООБОГРЕВАТЕЛЬ  
В БЕЗОПАСНОМ МЕСТЕ



СЛЕДИТЕ  
ЗА СОСТОЯНИЕМ  
ОТОПИТЕЛЬНОГО  
ПРИБОРА



НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ  
ВКЛЮЧЕННЫМ  
ЭЛЕКТРООБОГРЕВАТЕЛИ  
НА НОЧЬ И В ВАШЕ  
ОТСУТСТВИЕ



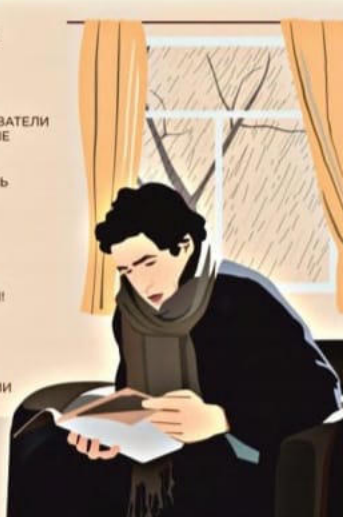
НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ  
К ПРИБОРУ  
МОКРЫМИ  
РУКАМИ



НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ  
ДЕТЯМ ИГРАТЬ  
С УСТРОЙСТВАМИ!



ВНИМАТЕЛЬНО  
ЧИТАЙТЕ  
ИНСТРУКЦИЮ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**Согреваемся БЕЗОПАСНО!**



Главное управление МЧС России  
по Московской области



**112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Как правильно  
использовать  
ОБОГРЕВАТЕЛЬ?**

Телефон спасения:

**01, 101**

Телефон доверия:

**8 (498) 505-41-70**

[www.50.mchs.gov.ru](http://www.50.mchs.gov.ru)





## ПАМЯТКА ДЛЯ ЧЛЕНОВ САДОВОДЧЕСКИХ ТОВАРИЩЕСТВ ПО ВОПРОСАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД

Обеспечение пожарной безопасности при использовании электроустановок и электросетей. Монтаж электроустановок и электросетей должен производиться только квалифицированными лицами.

### ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ И ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции; пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями; сушить вещи на электроприборах;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные и осветительные приборы. На случай отключения электроэнергии позаботьтесь заранее и приобретите пару фонариков, которые рассредоточьте в доме.
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- использовать временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенных для проведения аварийных и других временных работ.

### ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧЕЙ:

- Наибольшую пожарную опасность в жилом здании представляет неправильно сложенная печь или камин, которые могут стать причиной пожара. Чтобы этого не случилось, не поручайте кладку печи лицам, не знакомым с правилами пожарной безопасности при устройстве печного отопления.
- Перед началом отопительного сезона печи необходимо проверить и отремонтировать, дымоходы следует очистить от сажи и обгоревших остатков. Неисправные печи, каминные и дымоходы не должны допускаться к эксплуатации.
- Для отвода дыма следует применять вертикальные дымовые трубы без уступов. В местах пересечения дымовых труб со сгораемыми конструкциями здания расстояние от поверхности дымовых каналов до этих конструкций должно быть не менее 0,5 м.
- Для защиты сгораемого и трудносгораемого пола перед топочным отверстием печи, следует предусмотреть металлический лист размером 70x50 см, на котором не допускается складирование дров и иного вида топлива для печи. Под каркасными печами и кухонными плитами на ножках полы необходимо защитить кровельной сталью по асбестовому картону толщиной 10 мм. Высота металлических ножек у печей должна быть не менее 100 мм. В садовых домиках допускается эксплуатация печей только на твердом топливе.

### ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ПЕЧНОГО ОТОПЛЕНИЯ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Перекаливать печи. Приезжая на свои дачные участки в вечернее время не пытайтесь растопить быстро печь. Не топите печи на ночь.
- Применять для розжига легковоспламеняющиеся жидкости.
- Топить углем печи, не приспособленные для этой цели.
- Применять для топки дрова, не позволяющие по размерам закрыть дверцу.
- Оставлять топящуюся печь с открытой дверцей без присмотра, а так же поручать надзор за ней малолетним детям.

### ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ:

- Запрещается пользоваться неисправными газовыми приборами, устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 метра - по вертикали.
- Газовые баллоны для бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, должны располагаться вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающимися верхней частью баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входов в здание, цокольные и подвальные этажи.
- Запрещается хранение баллонов с горючими газами в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.
- Стоит обратить отдельное внимание на подключение газовых баллонов к плитам, да и вообще газового оборудования, а именно проверить соединения, прокладки и целостность газового шланга, чтобы он был без повреждений (надрезов, коррозии, трещин).

**СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 112**



## **ПАМЯТКА О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ УПРАВЛЯЮЩИХ КОМПАНИЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ**

**НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ ВЫПОЛНЕНИЕ МИНИМАЛЬНОГО ПЕРЕЧНЯ РАБОТ И УСЛУГ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАДЛЕЖАЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТАКОГО МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, УСТАНОВЛЕННЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, А ИМЕННО:**

### **1) В ЧАСТИ АВТОМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПРОТИВОДЫМНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ:**

- ✓ техническое обслуживание и сезонное управление оборудованием систем вентиляции и дымоудаления, определение работоспособности оборудования и элементов систем;
- ✓ контроль и обеспечение исправного состояния систем автоматического дымоудаления;

### **2) В ЧАСТИ НАДЛЕЖАЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ПЕЧЕЙ, КАМИНОВ И ОЧАГОВ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ:**

- ✓ определение целостности конструкций и проверка работоспособности дымоходов печей, каминов и очагов;
- ✓ устранение неисправностей печей, каминов и очагов, влекущих к нарушению противопожарных требований и утечке газа, а также обледенение оголовков дымовых труб (дымоходов);
- ✓ очистка от сажи дымоходов и труб печей;
- ✓ устранение завалов в дымовых каналах;

### **3) В ЧАСТИ НАДЛЕЖАЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ:**

- ✓ техническое обслуживание и ремонт электрических установок систем дымоудаления, систем автоматической пожарной сигнализации, внутреннего противопожарного водопровода, элементов молниезащиты и внутридомовых электросетей;
- ✓ контроль состояния и замена вышедших из строя датчиков, проводки и оборудования пожарной и охранной сигнализации;

### **4) В ЧАСТИ СОДЕРЖАНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА, НА КОТОРОМ РАСПОЛОЖЕН МНОГОКВАРТИРНЫЙ ДОМ:**

- ✓ очистка крышек люков пожарных гидрантов от снега и льда толщиной слоя свыше 5 см;

### **5) В ЧАСТИ СОДЕРЖАНИЯ ИНОГО ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА ЖИЛОГО МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА:**

- ✓ осмотры и обеспечение работоспособного состояния пожарных лестниц, лазов, проходов, выходов, систем аварийного освещения, пожаротушения, сигнализации, противопожарного водоснабжения, средств противопожарной защиты, противодымной защиты.

**СЛУЖБА СПАСЕНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 112**