

**Методические рекомендации
Главного управления МЧС России
по Московской области
по подготовке к проведению
новогодних праздников**



Главное управление МЧС России по Московской области



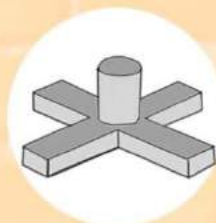
ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ НОВОГОДНЕЙ ЕЛКИ



НЕ УКРАШАЙТЕ ИГРУШКАМИ ИЗ
ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИХСЯ
МАТЕРИАЛОВ



ЕЛКА НЕ ДОЛЖНА
КАСАТЬСЯ СТЕН
И ПОТОЛКА



УСТАНАВЛИВАЙТЕ ЕЛКУ
НА УСТОЙЧИВОЙ
ПОДСТАВКЕ



ОТКЛЮЧАЙТЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ
ГИРЛЯНДУ ОТ СЕТИ НОЧЬЮ
ИЛИ УХОДЯ ИЗ ДОМА



НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ ЕЛКУ
ВБЛИЗИ ОТОПИТЕЛЬНЫХ
ПРИБОРОВ, БАТАРЕЙ,
ТЕЛЕВИЗОРА



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГИРЛЯНДЫ
ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЗАВОДСКОГО
ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ПОЛНОСТЬЮ
ИСПРАВНЫМИ



НЕ ЗАЖИГАЙТЕ
НА ЕЛКАХ СВЕЧИ

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ПРОИЗОШЛО ВОЗГОРАНИЕ



ЕСЛИ ЕЛКА ЗАГОРЕЛАСЬ,
ОБЕСТОЧЬТЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ
ГИРЛЯНДУ



ВЫВЕДИТЕ ЛЮДЕЙ
ИЗ ПОМЕЩЕНИЯ,
ВЫЗОВИТЕ
СПАСАТЕЛЕЙ



ЕСЛИ ВОЗМОЖНО, ПРИСТУПАЙТЕ
К ТУШЕНИЮ ЕЛКИ. ДЛЯ ЭТОГО ПОВАЛИТЕ
ЕЕ НА ПОЛ, НАКРОЙТЕ ПЛОТНОЙ ТКАНЬЮ,
ЗАСЫПЬТЕ ПЕСКОМ, ПРИМЕНИТЕ
ОГНЕТУШИТЕЛЬ



НЕ ТУШИТЕ ВОДОЙ ИСКУССТВЕННУЮ ЕЛКУ
ИЗ-ЗА ВОЗМОЖНОГО РАЗБРОСА ИСКР
И РАСПЛАВЛЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ



ЕСЛИ СПРАВИТЬСЯ
С ОГНЕМ НЕ УДАЕТСЯ,
ПОКИНЬТЕ ПОМЕЩЕНИЕ

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

112

ЕДИНЬИЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



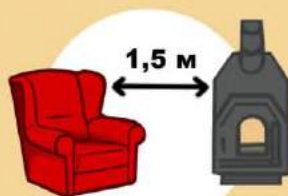
Главное управление МЧС России по Московской области



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧНОГО ОТОПЛЕНИЯ



ОЧИЩАЙТЕ ДЫМОХОД
ОТ САЖИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ
ОТОПИТЕЛЬНОГО ПЕРИОДА



МЕБЕЛЬ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ
НЕ МЕНЕЕ, ЧЕМ В ПОЛУТОРА
МЕТРАХ ОТ ПЕЧИ



ЗОЛУ, ШЛАК, УГОЛЬ ЗАЛЕЙТЕ
ВОДОЙ И УДАЛИТЕ В СПЕЦИАЛЬНО
ОТВЕДЕННОЕ МЕСТО



В СИЛЬНЫЕ ХОЛОДА ЛУЧШЕ
ТОПИТЬ ПЕЧЬ НЕСКОЛЬКО РАЗ
В ДЕНЬ ПО ПОЛТОРА ЧАСА



ПЕРЕД ТОПКОЙ ДОЛЖЕН
БЫТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
ЛИСТ РАЗМЕРОМ 50x70 СМ



ПРЕКРАЩАЙТЕ ТОПКУ ПЕЧИ
НЕ МЕНЕЕ, ЧЕМ ЗА 2 ЧАСА
ДО СНА



ПЕЧЬ НЕ ДОЛЖНА ИМЕТЬ
ТРЕЩИН И ЩЕЛЕЙ



НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ
ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДЛЯ РАСТОПКИ
ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ



НЕ СЛЕДУЕТ СУШИТЬ
ВЕЩИ НА ПЕЧИ



НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ БЕЗ
ПРИСМОТРА ТОПЯЩУЮСЯ
ПЕЧЬ



НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТЯМ
САМОСТОЯТЕЛЬНО
РАСТАПЛИВАТЬ ПЕЧЬ



ЗАПРЕЩЕНО ТОПИТЬ ПЕЧЬ
С ОТКРЫТЫМИ ДВЕРЦАМИ

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

112

ЕДИНЬИЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



Главное управление МЧС России по Московской области



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ЛЬДУ



НЕ ВЫХОДИТЕ НА ЛЕД В ОДИНОЧКУ! НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ ПРОЧНОСТЬ ЛЬДА НОГАМИ! БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ!



БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ! ПОД СНЕГОМ МОГУТ БЫТЬ ПОЛЫНИИ, ТРЕЩИНЫ ИЛИ ЛУНКИ



ВНИМАНИЕ! В ТАКИХ МЕСТАХ ПОД СНЕГОМ МОГУТ БЫТЬ ГЛУБОКИЕ ТРЕЩИНЫ И РАЗЛОМЫ



ОСТОРОЖНО! В ЭТИХ МЕСТАХ ДАЖЕ ПОСЛЕ СИЛЬНЫХ МОРОЗОВ СЛАБЫЙ ЛЕД



ВНИМАНИЕ! ЕСЛИ ПОД ВАМИ ЗАТРЕЩАЛ ЛЕД И ПОЯВИЛИСЬ ТРЕЩИНЫ, НЕ ПУГАЙТЕСЬ И НЕ БЕГИТЕ! ПЛАВНО ЛОЖИТЕСЬ НА ЛЕД И ПЕРЕКАТЫВАЙТЕСЬ В БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО



ПОМНИТЕ! БЫСТРОЕ ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПОПАВШИМ В БЕДУ ВОЗМОЖНО ТОЛЬКО В ЗОНЕ РАЗРЕШЕННОГО ПЕРЕХОДА

ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ НА ЛЬДУ



НЕ ПОДАВАЙТЕСЬ ПАНИКЕ, БЕРЕГИТЕ СИЛЫ! НАПОЛЗАЙТЕ НА ЛЕД С ШИРОКО РАССТАВЛЕННЫМИ РУКАМИ. ДЕЛАЙТЕ ПОПЫТКИ ЕЩЕ И ЕЩЕ



ПРИ СПАСЕНИИ ДЕЙСТВУЙТЕ БЫСТРО, РЕШИТЕЛЬНО, НО ПРЕДЕЛЬНО ОСТОРОЖНО. ПОДАВАЙТЕ СПАСАТЕЛЬНЫЙ ПРЕДМЕТ



ОБОГРЕЙТЕ ПОСТРАДАВШЕГО И ВЫЗОВИТЕ "СКОРУЮ ПОМОЩЬ"



ПРИЗНАКИ ОБМОРОЖЕНИЯ - побледнение кожи, потеря чувствительности на побледневшем участке

СОВЕТ - плавно растирая обмороженный участок рукой, идите домой, снегом не растирать!

ПРИЗНАКИ ЗАМЕРЗАНИЯ - озноб, вялость, чувство усталости, тяга ко сну

СОВЕТ - позовите на помощь друзей и бегом к ним домой



ВЫБРАВШИСЬ ИЗ ПРУБЫ, СНИМИТЕ, ТЩАТЕЛЬНО ОТОЖМИТЕ И СНОВА НАДЕНЬТЕ ОДЕЖДУ, БЕГОМ СЛЕДУЙТЕ К БЛИЖАЙШЕМУ НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ



НЕ ДОПУСКАЙТЕ ОБМОРОЖЕНИЯ И ЗАМЕРЗАНИЯ

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

112

ЕДИНЬИЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



Главное управление МЧС России по Московской области



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ИЗУЧИТЕ
ИНСТРУКЦИЮ ПО ИХ ЭКСПЛУАТАЦИИ



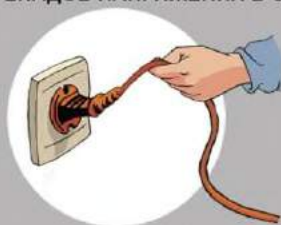
ПОЛЬЗУЙТЕСЬ СЕТЕВЫМИ ФИЛЬТРАМИ
ДЛЯ ИСКЛЮЧЕНИЯ ВОЗГОРАНИЯ
ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ИЗ-ЗА СКАЧКОВ
И ПЕРЕПАДОВ НАПЯЖЕНИЯ В СЕТИ



НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ
ОДНОВРЕМЕННО БОЛЬШОЕ
КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ



СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА
БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ



ВЫКЛЮЧАЙТЕ
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ
УХОДЯ ИЗ ДОМА



НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ
НЕИСПРАВНЫМИ
ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ



НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ В РОЗЕТКЕ
ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



НЕ РАСПОЛАГАЙТЕ РЯДОМ
С ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ
ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ
МАТЕРИАЛЫ



ИСПОЛЬЗУЙТЕ УСТРОЙСТВА
ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ЗАГОРЕЛСЯ ЭЛЕКТРОПРИБОР



ВЫЗОВИТЕ
СПАСАТЕЛЕЙ
ПО ТЕЛЕФОНАМ
101 ИЛИ 112



ВЫНЬТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ
ИЛИ ОБЕСТОЧЬТЕ КВАРТИРУ
ЧЕРЕЗ ЭЛЕКТРОЩИТ



НАКРОЙТЕ ЭЛЕКТРОПРИБОР ПЛОТНОЙ
ТКАНЬЮ, ЗАСЫПЬТЕ ПЛАМЯ ЗЕМЛЕЙ ИЗ
ГОРШКА С ЦВЕТАМИ ИЛИ СТИРАЛЬНЫМ
ПОРОШКОМ (ДЛЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ
ДОСТУПА КИСЛОРОДА)



НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ
НЕ ТУШИТЕ ГОРЯЩИЙ
ЭЛЕКТРОПРИБОР
ВОДОЙ

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 112

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



Главное управление МЧС России по Московской области



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ И ЛЕДОВЫХ ПЕРЕПРАВАХ



БЕЗОПАСНАЯ ТОЛЩИНА ЛЬДА



ТОНКИЙ ЛЕД

ЦВЕТ МОЛОЧНО-МУТНЫЙ, СЕРЫЙ, ОБЫЧНО ПОРИСТЫЙ

СНЕГ, ВЫПАВШИЙ НА ТОЛЬКО ЧТО ОБРАЗОВАВШИЙСЯ ЛЕД, МАСКИРУЕТ ПОЛЫНИИ И ЗАМЕДЛЯЕТ РОСТ ЛЕДЯНОГО ПОКРОВА



ПРОЧНЫЙ ЛЕД

ЦВЕТ ПРОЗРАЧНЫЙ С ЗЕЛЕНОВАТЫМ ИЛИ СИНЕВАТЫМ ОТТЕНКОМ

НА ОТКРЫТОМ БЕССНЕЖНОМ ПРОСТРАНСТВЕ ВСЕГДА ТОЛЩЕ



ВОЗМОЖНОСТЬ ПРЕБЫВАНИЯ ЧЕЛОВЕКА В ВОДЕ



ОПАСНЫЕ МЕСТА У ВОДОЕМОВ

ТАМ, ГДЕ РАСТЕТ КАМЫШ, ОСОКА, ТРОСТНИК И ДРУГИЕ ВОДНЫЕ РАСТЕНИЯ

ПОД МОСТАМИ

НА ТЕЧЕНИИ, ОСОБЕННО БЫСТРОМ

НА ГЛУБОКИХ МЕСТАХ С ТЕМНЫМ ЛЬДОМ

ВБЛИЗИ МЕСТ СБОРА В ВОДОЕМАХ ТЕПЛЫХ И ГОРЯЧИХ ВОД ПРОМЫШЛЕННЫХ И КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИИ

У БОЛОТИСТЫХ БЕРЕГОВ

В УЗКИХ ПРОТОКАХ ВЫХОДА ПОДВОДНЫХ КЛЮЧЕЙ

НАД ТЕНИСТЫМ ТОРФЯНЫМ ДНОМ

ВОЗЛЕ ВПАДЕНИЯ В ВОДОЕМЫ РУЧЬЕВ

В МЕСТАХ СКОПЛЕНИЯ СНЕГА

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ⊘ ПЕРЕХОДИТЬ ЧЕРЕЗ ВОДОЕМ В НЕОБОРУДОВАННЫХ МЕСТАХ
- ⊘ ВЫХОДИТЬ НА ЛЕД В СОСТОЯНИИ АЛКОГОЛЬНОГО ОПЬЯНЕНИЯ
- ⊘ ПРЫГАТЬ И БЕГАТЬ ПО ЗАМЕРЗШЕМУ ВОДОЕМУ
- ⊘ ПРОВЕРЯТЬ ПРОЧНОСТЬ ЛЬДА САМОСТОЯТЕЛЬНО УДАРОМ НОГИ
- ⊘ СОБИРАТЬСЯ БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ В ОДНОЙ ТОЧКЕ
- ⊘ ВЫХОДИТЬ НА ЛЕД В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК И ПРИ ПЛОХОЙ ВИДИМОСТИ (ТУМАН, СНЕГОПАД, ДОЖДЬ)

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

112

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



Главное управление МЧС России
по Московской области



Где сейчас и что делает ТВОЙ ребенок?

Ежегодно на территории Московской области
в результате пожаров гибнет порядка 20 детей,
в том числе половина из них,
были оставлены родителями без присмотра



 **112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Сохрани ЖИЗНЬ своему
ребенку!**

Телефон доверия:

8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



Главное управление МЧС России
по Московской области



ВНИМАНИЕ РОДИТЕЛИ! МАМА и ПАПА!

- Не оставляйте МЕНЯ дома без присмотра
- Храните спички, зажигалки в недоступном для МЕНЯ месте
- Научите МЕНЯ правилам пожарной безопасности
- Не разрешайте МНЕ самостоятельно пользоваться газовыми и электрическими приборами
- Объясните МНЕ, что нужно делать в случае возникновения пожара
- Выучите со МНОЙ номер телефона вызова пожарной охраны и службы спасения, а также домашний адрес
- На видном месте разместите лист бумаги, с номерами экстренных служб и объясните МНЕ, при каких обстоятельствах ими нужно воспользоваться



 **112**

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Сохрани мне ЖИЗНЬ!

Телефон доверия:

8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru



Главное управление МЧС России по Московской области



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПИРОТЕХНИКИ



НЕ ЛЕНИТЕСЬ ПРОЧИТАТЬ
ИНСТРУКЦИЮ, КАЖДОЕ
ПИРОТЕХНИЧЕСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
ИМЕЕТ СВОИ ОСОБЕННОСТИ



ФИТИЛЬ СЛЕДУЕТ ПОДЖИГАТЬ НА
РАССТОЯНИИ ВЫТЯНУТОЙ РУКИ



ЗРИТЕЛИ ДОЛЖНЫ НАХОДИТЬСЯ
ЗА ПРЕДЕЛАМИ ОПАСНОЙ ЗОНЫ,
УКАЗАННОЙ В ИНСТРУКЦИИ,
НО НЕ БЛИЖЕ 30 МЕТРОВ



ЗАПРЕЩЕНО НАКЛОНЯТЬСЯ НАД
ЗАЖЕНЫМ ПИРОТЕХНИЧЕСКИМ
ИЗДЕЛИЕМ И ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ЕГО
РАБОТЫ, А ТАКЖЕ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ
ОНО НЕ СРАБОТАЛО



ЗАПРЕЩЕНО ПРОИЗВОДИТЬ ЗАПУСК
ПИРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ В
НАПРАВЛЕНИИ ЛЮДЕЙ, А ТАКЖЕ В
СТОРОНУ ИХ ВОЗМОЖНОГО ПОЯВЛЕНИЯ



ЗАПРЕЩЕНО ДЕРЖАТЬ
ЗАЖЕНОЕ ПИРОТЕХНИЧЕСКОЕ
ИЗДЕЛИЕ В РУКАХ



ЗАПРЕЩЕНО ПРИМЕНЯТЬ
ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
В ПОМЕЩЕНИИ, НА БАЛКОНАХ



ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПИРОТЕХНИЧЕСКОЕ
ИЗДЕЛИЕ В БЛИЗИ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ДЕРЕВЬЕВ,
ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ И НА РАССТОЯНИИ МЕНЕЕ
УКАЗАННОГО РАДИУСА ОПАСНОЙ ЗОНЫ

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

112

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

www.50.mchs.gov.ru

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ЛЬДУ

НЕ РАСХОДИТЕСЬ НА ВЕДЬ В ОДИНОЧКУ! НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ ПРОЧНОСТЬ ЛЬДА ПОТОМ! БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ (ОСТОРОЖНЫ И ГОТОВЫ В ЛЮБОЕ МГНОВЕНИЕ К СПАСАЮЩЕЙ ПОМОЩИ).

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ! ЛЬД СМОГЛИ МОГУТ БЫТЬ ПОСЫПАНЫ, СТРЕКАНЫ ИЛИ ЛУЖИ.

ВНИМАНИЕ! В ТАКИХ МЕСТАХ ПОД СНЕГОМ МОГУТ БЫТЬ ГАВСОВЫЕ ТРУБОЧКИ И РАЗВОДЫ.

ОСТОРОЖНО! В ЭТИХ МЕСТАХ ЗАВЕТЕ ПОСЛЕ СИЛЬНЫХ ВОЗДУШНЫХ СЛЕДОВ ЛЬДА!

ВНИМАНИЕ! ЕСЛИ ЛЬД ВАМ ЗАКРЫЛ ПЕД И ПОЯВИЛИСЬ ТРУБОЧКИ НЕ ПУГАЙТЕСЬ И НЕ БУДИТЕ ОТЕ СПАСАЮЩИХ! ПОДАЙТЕ СООБЩЕНИЕ НА ЛЬДУ И ПЕРЕКЛЮЧАЙТЕСЬ В БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО!

ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ НА ЛЬДУ

НЕ ПОДАВАЙТЕСЬ ПАНИКЕ! НЕ ВНИМАТЕ, НЕ ЗОВИТЕ НА ПОМОЩЬ, ВЕРНУТЕ СИЛЫ! ПОДПОДАЙТЕ НА ЗЕД С ШИРОКО РАССТАВЛЕННЫМИ НОЖКАМИ. ДЕЛАЙТЕ ПОКРЫТИЕ ВАШЕ БЫ.

ТРИ СПАСАЮЩИХ ДОЛЖНЫ ВЫСТРОИТЬСЯ РЕВЕРТЕННЫ, НЕ ЭНЕРГИЧНО ПОСТОРОЖНО. ТРЕТЬЕ ПОСРЕДСТВЕННО СПАСАЮЩЕГО ПРАВАЯТО СПАСАТЕЛЬНЫЙ ПРИБОРОТ С РАСТЯЖИТЕМ 3-4 МЕТРА.

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ: ДЕРЕВЯННАЯ ЛЕСТЬКА, ДЕРЕВЯННЫЙ ПОСЫПАТЕЛЬ, ШТУРГАНОК, КОТОРЫЙ МОЖНО ЗАБРОСИТЬ, ВОЗДУШНЫЙ ШНУР.

ДАЙТЕ ПОСТРАДАВШИМУ ЧАСТЬ СВОЕЙ ПОВЕЖИ. РАЗВЕДИТЕ КОСУЛЕР И ОБУЙТЕ ПОСТРАДАВШЕГО. ВЫБЕЖИТЕ СПАСАТЕЛЬНЫМ СПОСОБОМ ПОМОЩИ.

ВНИМАНИЕ! ЕСЛИ ПОСЛЕ СПАСЕНИЯ ПОСТРАДАВШИЙ ОСТАЕТСЯ НА ЛЬДУ, НЕ ПУГАЙТЕСЬ И НЕ БУДИТЕ ОТЕ СПАСАЮЩИХ! ПОДАЙТЕ СООБЩЕНИЕ НА ЛЬДУ И ПЕРЕКЛЮЧАЙТЕСЬ В БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО!

ПОМНИТЕ! В КРАЙНЕ НЕОБХОДИМЫХ СЛУЧАЯХ И В СЛУЧАЕ НЕОЖИДАННОГО ПОСЛЕДСТВИЯ ПОСЛЕ СПАСЕНИЯ ПОСТРАДАВШИЙ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПОВЕЖЕН В БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО.

НЕ ДОПУСКАЙТЕ НЕОЖИДАННЫХ ЗАВЕРШАНИЙ! НЕ ДОПУСКАЙТЕ НЕОЖИДАННЫХ ЗАВЕРШАНИЙ! НЕ ДОПУСКАЙТЕ НЕОЖИДАННЫХ ЗАВЕРШАНИЙ!

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

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

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

Выходите пораньше, чтобы перемещаться не торопясь

Не занимайте руки хрупкой или тяжелой ношей и не держите руки в карманах

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

Соблюдайте особую осторожность при переходе дороги

Внимательно смотрите себе под ноги, старайтесь обходить опасные места (замороженные лужи, склоны, лестницы и т.п.)

Если скользкое место невозможно обойти, то передняя пятка и/или 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 выпрямитесь, стараясь придерживаться за какую-нибудь опору

Если появилась 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

**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



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.

ПРИБИЙТЕ 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 ДРОВА И УГЛЕЙ НА ПОЛ

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

НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ТОПАЩИЕСЯ 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



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



ПАМЯТКА ДЛЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ САДОВОДЧЕСКИХ ТОВАРИЩЕСТВ ПО ВОПРОСАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НАДЗОРНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ САДОВОДЧЕСКИХ (ОГОРОДНИЧЕСКИХ) И ДАЧНЫХ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ ГРАЖДАН ДОЛЖНОСТНЫМИ ЛИЦАМИ ОРГАНОВ ГПН ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ ОБРАЩАЕТСЯ НА:

- ✓ создание защитных противопожарных минерализованных полос, удаление (сбор) в летний период сухой растительности или другие мероприятия, предупреждающие распространение огня при природных пожарах;
- ✓ обеспечение необходимого расстояния от застройки на территории садоводческих объединений до лесных массивов (должно быть не менее 15 метров);
- ✓ надлежащее количество въездов (на территорию садоводческого, дачного объединения с числом садовых участков до 50 следует предусматривать один въезд, более 50 - не менее двух въездов. Ширина ворот должна быть не менее 4,5 метров);
- ✓ ширину улиц и проездов для пожарной и специальной техники (для улиц - не менее 15 метров; для проездов - не менее 9 метро, ширина проезжей части улиц и проездов принимается для улиц - не менее 7,0 метров, для проездов - не менее 3,5 метров);
- ✓ наличие разъездных и разворотных площадок; запасы воды для целей пожаротушения (водонапорные башни, наружные сети, противопожарные водоемы или резервуары);
- ✓ наличие переносной пожарной мотопомпы;
- ✓ наличие в помещении сторожки телефонной связи или мобильной радиосвязи;
- ✓ территория СНТ должна быть обеспечена звуковой сигнализацией для оповещения людей при пожаре; уборку мусора и покос травы.

ДЕЙСТВУЮЩИМИ ПРАВИЛАМИ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА УСТАНОВЛЕНО:

- ✓ руководитель организации обеспечивает исправное содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям, строениям и пожарным гидрантам;
- ✓ руководитель организации обеспечивает исправное состояние пожарных гидрантов и резервуаров, являющихся источником противопожарного водоснабжения, их утепление и очистку от снега и льда в зимнее время, а также доступность подъезда пожарной техники и забора воды в любое время года;
- ✓ направление движения к пожарным гидрантам и резервуарам, являющимся источником противопожарного водоснабжения, должно обозначаться указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения;
- ✓ при проведении ремонтных работ дорог или проездов, связанных с их закрытием, руководитель организации, осуществляющей ремонт (строительство), предоставляет в подразделение пожарной охраны соответствующую информацию о сроках проведения этих работ и обеспечивает установку знаков, обозначающих;
- ✓ направление объезда, или устраивает переезды через ремонтируемые участки дорог и проездов;
- ✓ органами местного самоуправления поселений и городских округов для целей пожаротушения создаются условия для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях в соответствии со статьей 19 Федерального закона «О пожарной безопасности». При наличии на территории объекта защиты или вблизи него (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (реки, озера, бассейны, градирни и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размерами не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года;
- ✓ в период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова организации, иные юридические лица независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, граждане Российской Федерации, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, обеспечивают ее очистку от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделяют лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером.

**СЛУЖБА СПАСЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ** **112**

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН ПОЖАРНЫХ И СПАСАТЕЛЕЙ: 01, С МОБИЛЬНОГО: 101; ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ: 8 (498) 505-41-70

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 побелить. Неисправные печи, камины 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, закрывающими верхнюю часть 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**



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**