

# Свечи

## Пожарная безопасность

Как много событий в нашей жизни связано с пламенем свечи! Свечи на именинном пироге, свечи у новогодней елки, венчальные свечи в храме. Пламя свечи согревает душу, успокаивает, уносит от суеты и проблем. Однако, зажигая свечу, нельзя забывать о простых мерах предосторожности.

### Важно:

- » держите зажжённые свечи на безопасном расстоянии (не менее 1 метра) от легковоспламеняющихся материалов. Не устанавливайте свечи вблизи штор и окон. Не украшайте ими Новогоднюю ёлку;
- » используйте невысокие, устойчивые металлические подсвечники для установки свечей;
- » не закрепляйте свечи расплавленным стеарином (воском) на столе, досках, на папиросных и спичечных коробках, подоконниках, стульях, так как свеча может опрокинуться и послужить причиной пожара;
- » старайтесь пользоваться электрическим фонарем, когда вы идёте на чердак, в сарай кладовую или при отключении электричества;
- » никогда не оставляйте зажжённую свечу без присмотра;
- » будьте предельно аккуратны, зажигая свечу, если у вас длинные волосы или широкая одежда;
- » никогда не пользуйтесь свечами, если кто-то из домочадцев пользуется кислородными баллончиками;
- » ставьте гелевые свечи на жароустойчивую поверхность;
- » не жгите свечу до конца, если ее основание не прикрыто декоративным песком или камнями. Оставляйте огарок длиной 2-3 см;
- » не позволяйте детям пользоваться свечами. Храните свечи и спички в недоступном для детей месте;
- » обязательно потушите свечу, когда вы уходите из комнаты или ложитесь спать.

### Факты

- количество пожаров, источником которых выступают свечи, в новогодние праздники увеличивается в 4-5 раз;
- более трети пожаров, возникших из-за зажжённых свечей, произошли в спальнях;
- температура пламени свечи находится в пределах 750-1400°C, при этом температура воспламенения большинства твёрдых материалов — 300°C.



### К сведению:

Не смотря на то, что экспериментировать с огнём на космических станциях очень опасно, в 1996 году на МКС «Мир» был сожжён во свечей. Оказалось, что свеча, полностью сгорающая на Земле за 10 минут, макет горит на станции 45 минут.



МЧС России предупреждает

Соблюдайте правила пожарной безопасности. При пожаре звоните «01» (с мобильного «112»).

# Безопасный Новый год



## Новый год без происшествий? Это возможно! Запомни эти простые правила и расскажи друзьям!

Зима в Петербурге - самое непредсказуемое время года! Сегодня снег, завтра дождь, а послезавтра все тает...

Поэтому ты должен быть готов к любым переменам погоды, гололеду, сосулькам и другим зимним ненастьям!

Внимательно слушай прогноз погоды: в нем всегда сообщают о гололеде.

Лед - это источник большой опасности: ты можешь не только весело прокатиться, но и пребольно удариться или ушибиться!

Лучшая защита от гололеда - удобная обувь с шипами или ребристой подошвой.

**Совет от МЧС:** любую даже самую скользкую обувь можно сделать безопасной - просто наклей на подошву лейкопластырь!

Внимательно смотри под ноги и передвигайся медленно. Лучше иди по краю тротуара, там меньше раскатанного льда.

Не прячь руки в карманах, а лучше держись за стены, поручни, столбы и другие опоры.

Если ты все же поскользнулся, постарайся не упасть на колени или прямые руки. Старайся при падении защитить голову.



Установи елку на устойчивое основание с таким расчетом, чтобы ветви не касались ни стен, ни потолка

Следи, чтобы легковоспламеняющиеся вещества и бытовые электроприборы находились на достаточном расстоянии от твоей елочки

не зажигай на елке свечи и бенгальские огни

не используй самодельные электрогирлянды

покупай гирлянды только в специализированных магазинах

не направляйте на елку хлопушки, салюты и фейерверки. Это очень опасно и может привести к пожару!

Осторожнее, народ!  
Всюду бродит гололед!

Главное - не паникуй! Зови на помощь и сам постарайся выбраться на лёд. Широко раскинь руки по кромке льда, чтобы не погрузиться в ледяную воду с головой и старайся не совершать резких движений.

Наползай грудью на лед или накатывайся боком на край, поочередно вытаски ноги на поверхность, затем откатись и ползи в сторону берега.

Как можно скорее доберись до теплого помещения. Вызывай скорую помощь!

Если ты обморозился: пострадавшего необходимо тепло укрыть, растереть теплыми ладонями, напоить горячим чаем. Направить в медицинское учреждение.

Не теряйся никогда, действовать умело:

нужно мужество найти к телефону подойти,

смело трубку в руки взять, «01» суметь набрать

и назвать еще потом город, улицу и дом

и квартиру, где живете, и с каким она замком

и еще сказать: «даю вам фамилию свою,

также номер телефона, у которого стою»

ну, а дальше - не орите - в руки вы себя берите!

Действуйте по правилам, сплуженно и грамотно!

Указом Петра Первого от 1699 года всем подданным было велено отмечать Новый год фейерверками и зажигать «потешные огни». И в наше время этот праздник немислим без салютов, петард, хлопушек и бенгальских огней!

Однако до сих пор не все знают, как правильно использовать пиротехническую продукцию и не соблюдают правила противопожарного режима.

По закону продавать пиротехнику можно только покупателям достигшим 16 лет. Поэтому использование пиротехники допускается только в присутствии взрослых.

Перед запуском салюта или фейерверка внимательно изучи инструкцию и меры пожарной безопасности, описанные в ней.

Не пользуйся пиротехникой дома, на балконе и в местах массового скопления людей.

Запускай петарды и фейерверки на безопасном расстоянии от зданий или других предметов, которые могут потенциально загореться. Оптимальным считается расстояние в 100 метров!

Ни в коем случае не наклоняйся над изделием во время его использования.

Запрещается: покупать такую продукцию с рук, в упаковках с видимыми повреждениями или с истекшим сроком годности.

Не стесняйся спросить у продавца сертификат качества и лицензию на продажу пиротехнической продукции.



# «Новогодняя ёлка»

## Пожарная безопасность

Для большинства людей Новый год — это семейный праздник со своими традициями и обычаями. Основной традицией является украшение новогодней ёлки. Но не стоит забывать, что даже небольшое возгорание на новогодней ёлке быстро перерастает в большой пожар.

### Выбор ёлки

- » выбирайте свежесрубленное дерево. Ствол на ощупь должен быть липким. Хвоя должна быть зелёной и не должна опадать. Давно срубленная и засохшая ёлка чрезвычайно пожароопасна;
- » приобретайте только те искусственную ёлку и ёлочные украшения, которые имеют сертификат безопасности.

### Установка ёлки

- » устанавливайте ёлку на устойчивой подставке или в ведре с песком;
- » не допускайте, чтобы ветки и верхушка ёлки касались стен и домашних вещей;
- » не устанавливайте ёлку вблизи отопительных приборов;
- » не допускайте, чтобы установленная ёлка загромождала проходы и мешала свободному выходу из комнаты.

### Украшение ёлки

- » не обкладывайте ёлку ватой, не пропитанной огнезащитным составом;
- » не зажигайте на ёлках свечи и не украшайте игрушками из легковоспламеняющихся материалов;
- » используйте только полностью исправные электрические гирлянды заводского изготовления;
- » помните, что электросеть должна защищаться заводскими предохранителями;
- » не разрешайте детям самостоятельно включать электрогирлянды;
- » не оставляйте ёлку с включенной гирляндой без присмотра. Выключайте электрогирлянду перед сном. При обнаружении неисправности в гирлянде, она должна быть немедленно обесточена;
- » не допускайте зажигания в помещениях бенгальских огней, хлопушек и пользования открытым огнём (свечами) вблизи ёлки.

### Факты

- Если лампочки гирлянды слишком горячие (больше 65°C, то есть обжигают пальцы), велик шанс того, что в самый неожиданный момент лампочка взорвётся, сгорит, оплавит провода.
- Ёлка сгорает за 30–40 секунд, сосна сгорает за 45–50. Влажное дерево горит хуже, поэтому пожарные настоятельно рекомендуют ставить деревья в кадки с водой.
- Амурские пожарные проводили эксперименты с искусственными ёлками — поджигали и смотрели, как они горят. Горят они мгновенно. Максимум — 15 секунд.

### При возгорании ёлки

- 1 обесточьте электрогирлянду, повалите ёлку на пол;
- 2 воспользуйтесь для тушения подручными средствами: огнетушителем, кошмой, покрывалом, одеялом (не синтетическими);
- 3 при необходимости, вызывайте пожарных.



### Это важно

Нельзя тушить водой искусственную ёлку из-за возможного разброса искр и расплавленной пластмассы. Если ёлка за 10–15 секунд не погасла — покиньте помещение и срочно вызывайте пожарных!



Отделение надзорной деятельности Южского района предупреждает  
Соблюдайте правила пожарной безопасности  
При пожаре звоните «01» (с мобильного «112»).

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 ванных 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!**