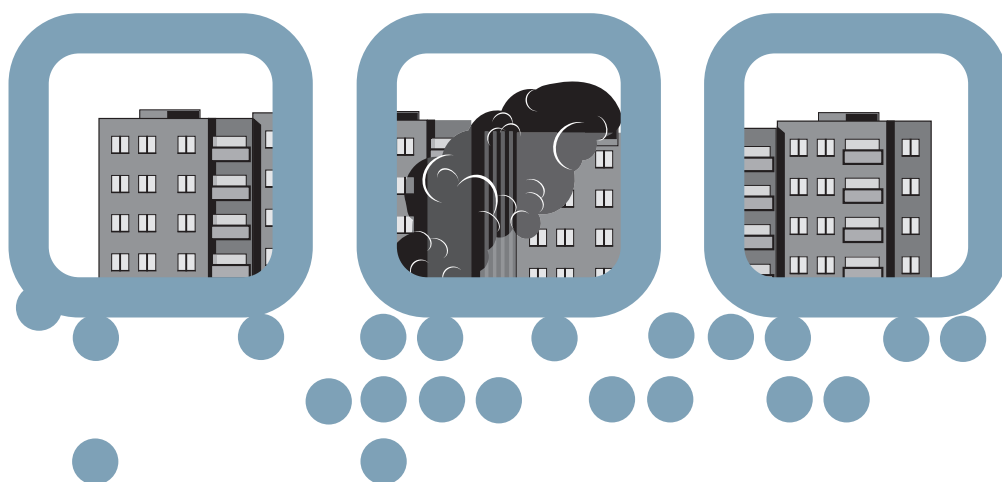




# Пожаробезопасный дом



Хороший совет о том, как обезопасить себя ●  
и свою семью от пожара ●



## Пожары в домах Норвегии

Каждый год в Норвегии примерно 60 человек погибают во время пожаров – в основном, в своих собственных домах. Пожарные расчеты вызываются на 1600 пожаров в домах, а страховые компании получают более 25000 заявлений, так или иначе связанных с пожарами. В большинстве случаев причиной пожара является беспечность, невнимательность и равнодушие.



## Требования к датчикам задымления

В каждом доме обязательно должен быть как минимум один датчик задымления, установленный согласно закону. В домах более, чем с одним этажом, рекомендуется устанавливать по одному датчику задымления на каждый этаж. Датчики задымления подают вам сигнал тревоги еще в процессе развития огня. Это дает вам время для того, чтобы спастись вам самим и присутствующим в доме людям, а также у вас будет время даже для того, чтобы погасить огонь. Датчики задымления должны устанавливаться в самой высокой точке потолка и на расстоянии не меньше 50 см от стены. Датчики задымления должны проверяться не реже одного раза в месяц и всякий раз, когда вы собираетесь надолго уехать из дома. Батарейки должны заменяться один раз в год.



## Требования к оборудованию пожаротушения

Все дома должны быть оснащены пожарным гидрантом или огнетушителем. Рекомендуется иметь оба средства. Оборудование пожаротушения должны быть установлено так, чтобы его можно было легко найти в случае тревоги. Внимательно прочитайте инструкции. Также важно регулярно обслуживать и проверять оборудование пожаротушения. Проверяйте работу водяного крана и отсутствие трещин на шланге. Ручные огнетушители должны регулярно проверяться на наличие давления – индикатор давления должен находиться в зеленой зоне шкалы. Переворачивайте огнетушитель вверх дном для того, чтобы избежать слеживания порошка внутри. Если вы обнаружите какие-либо неполадки или повреждения в вашем оборудовании пожаротушения, вам следует связаться с вашим поставщиком для ремонта или замены оборудования.

## Аварийные выходы

В случае пожара очень важно быстро эвакуировать всех находящихся в доме. Именно поэтому вам следует обсудить с вашей семьей, как вы будете действовать в случае пожара и наметить наилучший путь к выходу из каждой комнаты. Договоритесь о том, где вы встретитесь, когда окажитесь вне дома. Держите аварийные выходы свободными, особенно это касается многоквартирных домов, где в каждой секции живет много людей. Проверяйте, насколько легко открываются окна и двери. Также решите, необходимы ли дополнительные средства эвакуации, например, пожарная лестница.

## Как вести себя во время пожара

- 1) **ОЦЕНКА:** Вы должны определить, в каком порядке вы будете выполнять последующие действия в зависимости от вашей оценки ситуации.
- 2) **ЭВАКУАЦИЯ:** Убедитесь в том, что все присутствующие в доме оповещены о пожаре. Помогайте друг другу добраться до места сбора. Убедитесь также в том, что все покинули дом.
- 3) **ОПОВЕЩЕНИЕ:** Уведомьте пожарную команду, позвонив 110. Сообщите ей свое имя и точный адрес дома, в котором произошел пожар.
- 4) **ТУШЕНИЕ:** Если огонь не распространяется слишком быстро, попробуйте погасить его. Не подвергайте себя никакому серьезному риску. Не забывайте, что дым чрезвычайно токсичен.
- 5) **УВЕДОМЛЕНИЕ:** Встретьте пожарный расчет по прибытии и уведомьте его о ситуации. Немедленно сообщите им, находится ли кто-либо еще в доме. Не входите в дом для того, чтобы спасти домашних животных или ценности. Предоставьте это пожарному расчету.



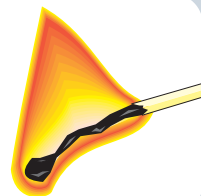
## Будьте бдительны с открытым огнем

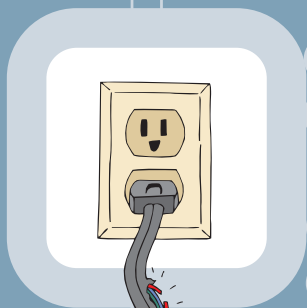
- Никогда не выходите из комнаты, в которой горит свеча. Никогда не ставьте зажженные свечи рядом с возгораемыми предметами. Убедитесь в том, что свечи находятся в устойчивых и несгораемых подсвечниках.
- Никогда не курите сигареты или что-либо иное, лежа в постели или на диване. Если вы заснете, сигарета может поджечь постельные принадлежности или мебель. Убедитесь, что вы очистили все пепельницы. Не ставьте вытряхивайте горячий пепел прямо в мусорную корзину.
- Если у вас есть дровяная печь или камин, вы должны использовать сухие дрова и обеспечить хорошую тягу. Сильный огонь при плохой тяге способен вызвать пожар в дымоходе. Не забывайте ставить экран перед камином

## Обезопасьте себя от поджога

Вы не можете обезопасить себя на 100% от умышленного поджога, но определенные меры могут оказаться эффективными.

- Многие поджоги начинались в пожароопасных материалах, которые были беспечно складированы или выброшены. Такими материалами могут быть строительные материалы, картонные коробки и мусор. Вы должны убедиться в том, что лестницы, гаражи, и внешние стены свободны от любых возгораемых объектов, которые могут спровоцировать поджигателей.
- Избегайте установки мусорных контейнеров рядом с внешними стенами. Расстояние между незапертым контейнером и постройкой должно быть не менее 10 метров.
- Многие жилые кооперативы располагают внутренними системами связи для контроля доступа в дом. Не позволяйте незнакомым людям входить в дом.



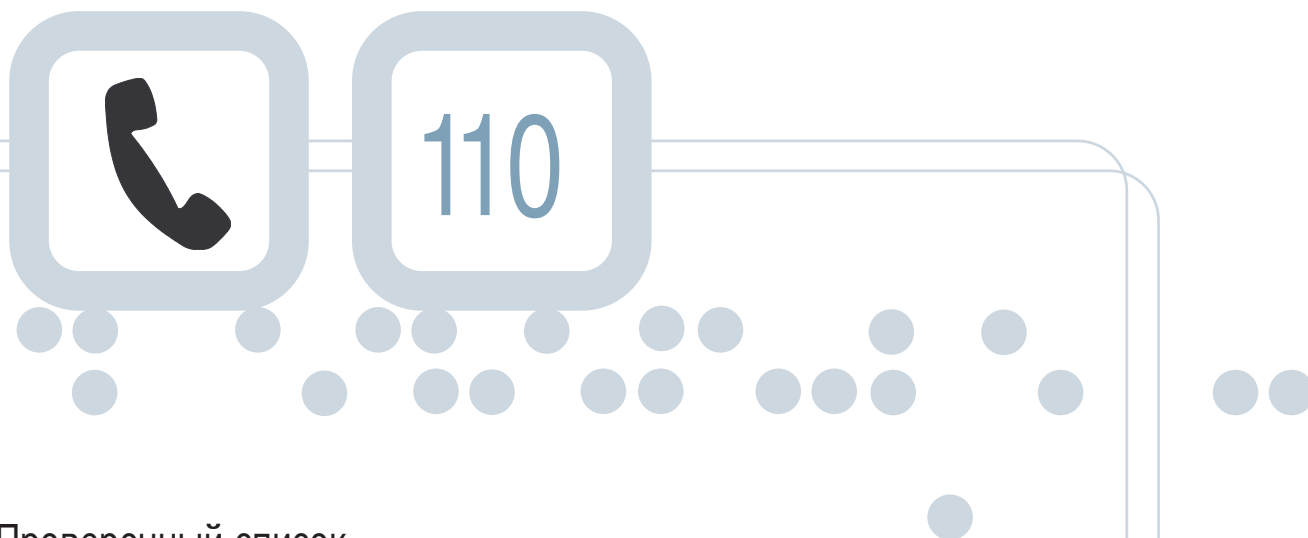


## Правильно пользуйтесь электробытовыми приборами

- Кухонная плита: Всегда присматривайте за плитой, когда она включена. Избегайте избыточного нагрева. Если вас отвлек, к примеру, телефонный звонок, то погасите конфорки. Никогда не уходите из дома, не убедившись, что плита выключена.
- Вытяжка: Убедитесь в том, что вытяжное отверстие над плитой прочищается два раза в год. Большое количество жира, которое скапливается там, может спровоцировать пожар, если нагрев от плиты будет слишком велик.
- Стиральные и сушильные машины: Всегда выключайте ваши стиральные, сушильные и посудомоечные машины, покидая дом. Вам не следует оставлять эти устройства работающими, когда вы спите. Очищайте экран вашей сушилки после каждого использования.
- Телевизор: Всегда выключайте телевизор кнопкой, когда уходите из дома или ложитесь спать. Выключение телевизора с пульта недостаточно.
- Другие электрические приборы: Вам следует всегда выключать любые приборы, управляемые термодатчиком (кофейные машины, водонагреватели, утюги, фены и т.д.) когда они не используются. Рекомендуем вам использовать таймер, который выключит питание автоматически по истечению определенного времени

## Внимательно обращайтесь с электропроводкой

Владельцы домов ответственны за поддержание в должном порядке электропроводки в своем доме. Если какие-либо розетки, вилки, провода или предохранители очень горячие либо обнаруживают признаки горения, вам следует как можно скорее вызвать местного инспектора энергонадзора либо авторизованного электрика. Не пытайтесь ремонтировать самостоятельно. Ремонт электриками-любителями является как незаконным, так и опасным.



## Проверочный список

	ДА	НЕТ
1. Датчик задымления установлен правильно и работает как полагается.		
2. Имеется необходимое оборудование пожаротушения и все знают, где оно находится.		
3. Пути эвакуации свободны и ваша семья знает, где находится место встречи вне дома.		
4. Все знают о том, как действовать при пожаре и все знают номер пожарной команды (110).		
5. Зажженные свечи находятся в устойчивых невоспламеняемых подсвечниках и под постоянным наблюдением.		
6. Лестницы, гаражи и внешние стены свободны от возгораемых материалов, которые могут привлечь поджигателей.		
7. Плита находится под постоянным наблюдением во время использования и вытяжная система регулярно очищается.		
8. Стиральные и сушильные машины не используются в то время, когда все спят или дома никого нет.		
9. Телевизор всегда выключается кнопкой питания, а не только пультом управления.		
10. Любые ремонты и изменения в электрической проводке выполняются авторизованным персоналом.		



## Norsk brannvernforening

Stiftelsen Norsk brannvernforening  
Postboks 6703 St. Olavs plass, 0130 Oslo  
Internett: [www.brannvernforeningen.no](http://www.brannvernforeningen.no)

Denne brosjyren finnes på flere vanlige minoritetsspråk, og kan bestilles eller lastes ned fra [www.brannvernforeningen.no](http://www.brannvernforeningen.no).  
Brosjyren er utviklet med støtte fra Utlendingsdirektoratet og Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap.