

## ПРИДОМОВАЯ ТЕРРИТОРИЯ

Ответственность за содержание придомовой территории возлагается не только на управляющие компании, но и непосредственно на собственников жилья. Крайне важным является обеспечение условий для беспрепятственного проезда пожарной и специальной техники к зданиям.

В соответствии с Правилами противопожарного режима в РФ, дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям, строениям, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам должны содержаться в исправном состоянии.

Запрещается использовать для стоянки автомобилей разворотные и специальные площадки, предназначенные для установки пожарно-спасательной техники.

Не допускается использовать противопожарные разрывы между зданиями под складирование материалов, оборудования, для стоянки транспорта и строительства зданий и сооружений.

Разведение костров, сжигание отходов запрещено!

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

Если пожар все же произошел, главное - не паниковать. При этом необходимо:

- сообщить в пожарную охрану по телефону 101, 112;
- увести из опасной зоны детей и престарелых;
- попробовать самостоятельно потушить пожар, используя подручные средства (воду, стиральный порошок, плотную ткань, воду

от внутренних пожарных кранов в зданиях повышенной этажности и т.п.);

- помните, что легковоспламеняющиеся жидкости тушить водой неэффективно. Лучше всего воспользоваться огнетушителем, стиральным порошком, а при его отсутствии мокрой тряпкой;

- во время пожара воздержитесь от открытия окон и дверей для уменьшения притока воздуха;

- если в квартире сильно задымлено и ликвидировать очаги горения своими силами не представляется возможным, немедленно покиньте квартиру, прикрыв за собой дверь;

- при невозможности эвакуации из квартиры через лестничные марши используйте балконную лестницу, а если ее нет, то выйдите на балкон, закрыв плотно за собой дверь, и постарайтесь привлечь к себе внимание прохожих и пожарных;

- передвигайтесь в задымленном помещении ползком или пригнувшись, закрыв нос и рот мокрой тряпкой;

- в случае возгорания жира на сковороде накройте ее большой тарелкой, но не тряпкой;

- при возгорании одежды на человеке немедленно повалите горящего, облейте его водой или накройте ковриком, курткой или пальто;

- при пожаре в здании не пытайтесь использовать для эвакуации лифт, который может остановиться в любой момент

Главное управление по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности администрации города Красноярска

## МНОГОКВАРТИРНЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

### ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ



Пожары в многоквартирных жилых домах обладают повышенным уровнем распространения огня на большие площади.

С одной стороны, это обусловлено насыщением жилых домов и квартир огромным количеством горючих материалов, в т.ч. отделочных, с другой – наличием мусоропроводов и лифтовых шахт, инженерных коммуникаций, через которые огонь и дым легко распространяются по всему зданию. Таким образом, даже самый незначительный пожар становится опасным для жизни и здоровья людей из-за дыма и выделения ядовитых газов при горении различных материалов.

## КВАРТИРЫ

Квартира – не только место проживания человека, но и скопление горючих предметов: мебели, отделочных материалов, бытовой химии и т.д., а также различной электротехники.

Вероятность возникновения пожара в жилье можно существенно уменьшить, придерживаясь простых мер безопасности:

- внимательно следите за исправностью электропроводки и техники, газовых приборов;
- не допускайте загромождения вещей на балконах и лоджиях;
- в домах повышенной этажности обеспечьте свободный доступ к люкам на балконах, в зимнее время очищайте их от снега и льда.

Помните, что в соответствии с правилами противопожарного режима в РФ:

- в квартирах жилых домов запрещается хранить баллоны с горючими газами;
- на балконах и лоджиях запрещается использование открытого огня.

Для раннего обнаружения начинающегося пожара в квартире рекомендуется установить автономные дымовые пожарные извещатели (АДПИ).



Датчики подают громкие звуковые сигналы, поэтому даже ночью человек услышит оповещение. Таким образом, обнаружив возгорание на ранней стадии, можно если не ликвидировать его, то, по крайней мере, покинуть горящее помещение.

## ПОДЪЕЗДЫ И ЛЕСТНИЧНЫЕ КЛЕТКИ

При загорании в подъезде огонь и продукты сгорания быстро распространяются по этажам через вентиляционные каналы, шахты лифтов, коммуникации. Лестничные клетки и этажи быстро задымляются, затрудня员ая эвакуацию.

Чтобы коридор и подъезд не превратились в губительную ловушку, помните о следующих обязательных правилах.

Правилами противопожарного режима в РФ ЗАПРЕЩЕНО:

- снимать двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;
- размещать мебель, оборудование и другие предметы на подходах к пожарным кранам внутреннего противопожарного водопровода и первичным средствам пожаротушения, у дверей эвакуационных выходов,

люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и выходами на наружные эвакуационные лестницы;

- демонтировать межбалконные лестницы, а также заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;
- устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;
- загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств;
- хранить баллоны с горючими газами на путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях;
- размещать на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в проходах, коридорах, тамбурах, лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их.

