

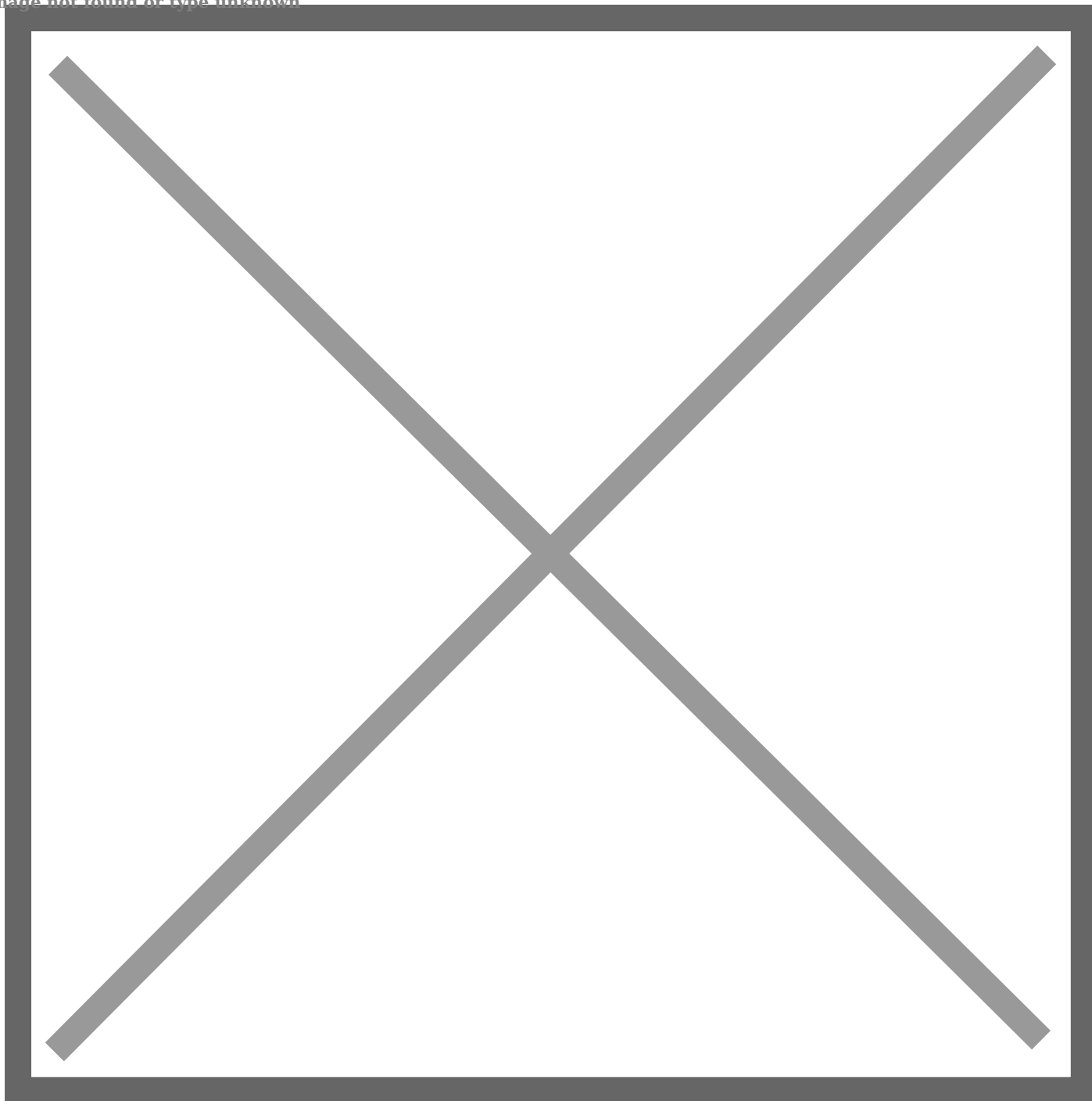


Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Пожар в квартире

Правила поведения при возникновении бытового пожара

Image not found or type unknown



Чаще всего пожары в квартирах возникают по неосторожности.

Перегрузка электрических розеток, не выключенные из сети или неисправные электроприборы, непотушенная вовремя сигарета или свеча – все это может спровоцировать возгорание. Не оставляйте без присмотра газовые и электрические плиты. Уходя из дома, проверьте, выключены ли утюг, телевизор, компьютер и другие электроприборы. Проверьте, закрыты ли окна и балконные рамы: на случай, чтобы в ваше отсутствие не залетела на балкон или в квартиру нечаянно брошенная соседом сверху сигарета.

Если за 10 секунд пожар потушить не удалось, покиньте помещение.

Закройте дверь, но не запирайте ее. Спускайтесь только по лестнице, не пользуйтесь лифтом. Для того чтобы в случае пожара быстро покинуть дом, следует постоянно держать свободными пути эвакуации, не загромождать их крупногабаритными предметами, не перекрывать выходы на пожарные лестницы. Если в помещении сильно задымлено, прикройте рот и нос влажной тканью – шарфом, рукавом одежды, носовым платком. Пригнитесь к полу. Если вы отрезаны от выходов огнем или же выходы сильно задымлены, вернитесь в помещение. Плотнo закройте двери и по возможности запаситесь водой. Мокрыми тряпками заткните дверные щели и вентиляционные отверстия. Пролейте пол и двери водой, чтобы уменьшить температуру. Откройте окна и привлекайте к себе внимание прохожих и пожарных, не паникуйте и ждите помощи.

Если за 10 секунд пожар потушить не удалось, покиньте помещение.

Попытайтесь потушить пожар с помощью огнетушителя, воды, плотной ткани, подойдут и земля из цветных горшков, стиральный порошок, сода. Помните, что горящие электроприборы, прежде чем начать тушить водой, необходимо обесточить. Чтобы ликвидировать небольшое возгорание, можно воспользоваться первичными средствами пожаротушения: горящие электроприборы потушить углекислотным огнетушителем, аэрозольный огнетушитель подойдет для тушения горящих предметов и горючих жидкостей в небольшой объеме.
