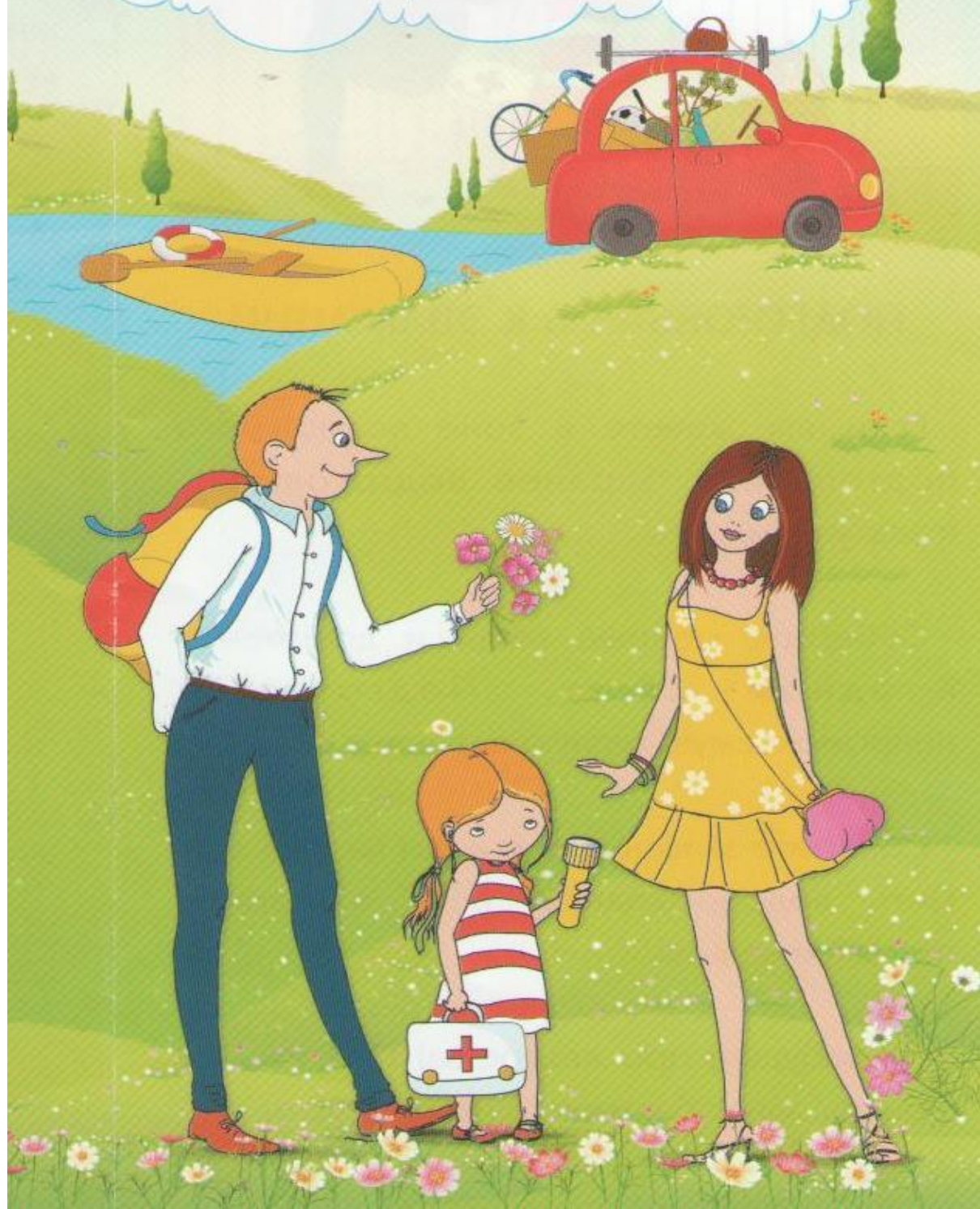


# ДОБРЫЕ СОВЕТЫ ОТ МЧС:

КАК СОХРАНИТЬ СЕБЯ И СВОЙ ДОМ  
ВО ВРЕМЯ ПАВОДКА





## ПОДГОТОВЬТЕСЬ К ЭВАКУАЦИИ

Если вы живете в зоне возможного подтопления, заранее подготовьтесь к эвакуации.

Соберите ценные вещи и документы в одном месте. Подготовьте непромокаемую теплую одежду и обувь.

Соберите запасы еды и воды на 2–3 дня. Пить водопроводную воду в период паводков нельзя!

Не забудьте про лекарства! Приготовьте фонарь, запас батареек к нему и свечи.



**Не паникуйте!  
Помощь обязательно придет.**

## ВОЗЬМИТЕ С СОБОЙ

- документы;
- лекарства;
- теплую одежду и обувь;
- фонарь и батарейки;
- свечи;
- еду и воду на 2–3 дня.

# ЭВАКУАЦИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

Изучите схему эвакуации из здания, в котором живете или работаете. Входя в незнакомое здание, обратите внимание на расположение основных и запасных выходов. Обратите особое внимание на схему эвакуации.

Во время эвакуации постарайтесь сохранять спокойствие и выдержку. Выясните, откуда исходит опасность, и идите к ближайшему эвакуационному (аварийному) выходу.

Не входите в помещения с высокой степенью задымления! При наличии изолирующего самоспасателя, воспользуйтесь им при эвакуации. Если его нет – закройте рот и нос влажной тканью (носовым платком, шарфом, рукавом одежды и т. д.)



## **Статья 38. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности**

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством несут:

- собственники имущества;
- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов местного самоуправления;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;
- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;
- должностные лица в пределах их компетенции.

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на ответственных квартиросъемщиков или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Лица, указанные в части первой настоящей статьи, иные граждане за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности могут быть привлечены к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.





## **Статья 22. «Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ»**

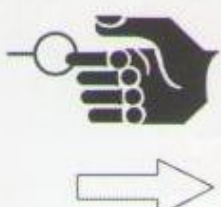
Указания руководителя тушения пожара обязательны для исполнения всеми должностными лицами и гражданами на территории, на которой осуществляются действия по тушению пожара.

Никто не вправе вмешиваться в действия руководителя тушения пожара или отменять его распоряжения при тушении пожара.

Личный состав пожарной охраны, иные участники тушения пожара, ликвидации аварии, катастрофы, иной чрезвычайной ситуации, действовавшие в условиях крайней необходимости и (или) обоснованного риска, от возмещения причиненного ущерба освобождаются.

# ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ОГНЕТУШИТЕЛЕМ

## ПОДГОТОВКА ОГНЕТУШИТЕЛЯ К РАБОТЕ



СОРВИ ПЛОМБУ И  
ВЫДЕРНИ ЧЕКУ



направь сопло на огонь и  
нажми на рычаг

## РАБОТА С ОГНЕТУШИТЕЛЕМ



находиться с наветренной  
стороны



начинать тушить с основания



в нишах тушить сверху



тушить одновременно  
группой людей



убедиться в невозможности  
возобновления горения

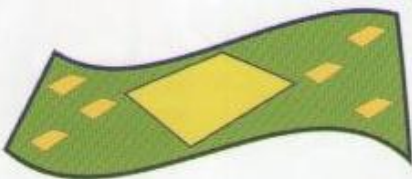


использованные огнетушители  
сдать на перезарядку



# ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

**Попона** – плотное покрывало из шерсти или хлопка для тушения электроприборов и различных небольших возгораний, может служить огнестойкой защитной накидкой при выходе из зоны пожара.



**Подручные средства для тушения небольших возгораний** – вода, плотная ткань, земля из цветочных горшков, сода, стиральный порошок.

**Изолирующий самоспасатель** – одноразовое средство индивидуальной защиты человека в непригодной для

дыхания атмосфере при эвакуации из помещения во время пожара.



**Огнетушитель углекислотный** – предназначен для тушения горящих электроприборов.

**Огнетушитель углекислотно-порошковый** – предназначен для тушения горящих электроприборов и других возгораний.

**Огнетушитель аэрозольный** – предназначен для тушения горящих предметов и горючих жидкостей в небольшом объеме.





Для того, чтобы воспользоваться водяной системой пожаротушения, необходимо полностью размотать пожарный рукав, направить ствол на очаг возгорания и крепко удерживать его. Второй человек должен плавно открыть пожарный кран.

Если через 10 секунд тушение пожара подручными средствами не принесло результата, немедленно покиньте помещение.

Не задерживайтесь для сбора личных вещей.

Плотно закройте двери, но не запирайте их.

Предупредите соседей о пожаре. Помогите вывести пожилых людей и детей.

# ЕСЛИ ВОЗНИК ПОЖАР

При обнаружении пожара или его признаков  
(задымление, запах дыма) немедленно сообщите  
в пожарную охрану по номеру «01»  
или с мобильного телефона – «112»  
Звонок с мобильного телефона – бесплатный.

Обесточьте горящие электроприборы или отключите электричество во всей квартире.

Если возгорание небольшое, до приезда пожарных попытайтесь потушить пожар с помощью огнетушителя, воды, плотной ткани, земли из цветочных горшков, стирального порошка, соды.





Во время движения держитесь за стены, поручни, дышите через влажный носовой платок или одежду.

Если концентрация дыма увеличивается, передвигайтесь пригнувшись либо ползком.

Прежде чем открыть дверь пожарного выхода, убедитесь, что она не горячая. Если дверь горячая, значит за ней огонь, и необходимо искать другой выход.

Если по мере движения чувствуется повышение температуры, значит, вы приближаетесь к опасной зоне. Не теряя времени поворачивайте обратно.

Пользоваться лифтом во время пожара категорически запрещается! Покидайте здание по лестницам.

Если нет возможности покинуть здание, дожидайтесь помощи пожарных на балконах собственных квартир или на открытых лоджиях незадымляемых лестниц.

# Добрые советы от МЧС

## Правила поведения при пожаре в жилых домах и офисных зданиях повышенной этажности

