



ЧТО ДЕЛАТЬ ЕСЛИ ПОЖАР В ДОМЕ

Владислав; и Искандер II.

5класс г. Мелеуза оош №7

ГОРЯЩИЕ ДОМА



ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ПОЖАРЕ



Не заливай водой
горящие
электроприборы!



Не открывай
окна!



Прятаться
во время пожара
нельзя!



Постарайся покинуть
помещение!
Двигайся вдоль стены,
закрыв нос и рот от
дыма мокрой тряпкой!



Лифтом
пользоваться
нельзя!



Сообщи о пожаре
соседям
и попроси их
вызвать пожарных!

ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ: 01

Что делать, если произошел пожар

Причины пожаров в жилых домах практически одинаковы – обветшавшие коммуникации, неисправная электропроводка, курение и оставленные без присмотра электроприборы



Если загорелся бытовой электроприбор



Обесточить электроприбор – выдернуть вилку из розетки или обесточить квартиру через электрощит



Вывести из помещения людей



Накрыть электроприбор любой плотной тканью, закрыть все окна и форточки, чтобы прекратить доступ воздуха



Если пламя не удалось потушить самостоятельно, то вызвать пожарную охрану

Если пожар возник и распространился в одной из комнат

Вызвать пожарную охрану

Плотно закрыть двери комнаты – это мешает огню распространиться по квартире

Уплотнить дверь мокрыми тряпками, чтобы дым не проникал в остальные помещения

Если квартира сильно задымлена, двигайтесь к выходу ползком или пригнувшись

Если путь к входной двери отрезан – двигайтесь к балкону или окну, здесь пожарные найдут вас быстрее

Открывайте дверь на балкон осторожно, поскольку пламя от большого притока свежего воздуха может усилиться. Плотно закройте дверь балкона за собой



Не прыгайте с балкона и не пытайтесь спускаться по веревкам, простыням и водосточным трубам

Номер телефона экстренного вызова единой дежурно-диспетчерской службы спасения с обычного телефона «01», с мобильного «112»

ПРИЧИНА ПОЖАРА

- ❖ Не исправная электропроводка
- ❖ Курение
- ❖ Оставленные спички доступном для детей месте
- ❖ Оставленные легко воспламеняющиеся материалы (бумага , пластик , занавески и т.д.) возле газовой горелки
- ❖ Перевернутый включённый утюг

ЧТО НАДО ДЕЛАТЬ ЕСЛИ ПОЖАР

- ❖ 1. Вызвать МЧС и пожарную часть
- ❖ 2. Закрыть все окна и двери
- ❖ 3. Выйти из помещения позвать взрослых чтобы они потушили огонь
- ❖ 4. Дождаться пожарных

ОСНОВНЫЕ ПОЖАРОТУШИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

ВОЗДУШНО-ПЕНЫЕ ОГнетушители

Используются для тушения пожаров в помещениях, оборудованных электроустановками, в том числе в электроустановках, находящихся под напряжением до 1000 В. Не рекомендуется применять для тушения пожаров в электроустановках напряжением выше 1000 В.

АЭРОЗОЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ «ПУРГА»

Используются для тушения пожаров в помещениях, оборудованных электроустановками, в том числе в электроустановках, находящихся под напряжением до 1000 В. Не рекомендуется применять для тушения пожаров в электроустановках напряжением выше 1000 В.

Марка	Тип	Средство	Содержимое, кг	Длина струи, м	Дальность выброса, м	Срок службы, лет
ВЭРГА-Гран-0,1	1	С.А.	0,1	0,5	0,5	10
ВЭРГА-Гран-0,2	2	С.А.	0,2	0,5	0,5	10
ВЭРГА-Гран-0,5	3	С.А.	0,5	0,5	0,5	10

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ОГнетушителями

1. При тушении пожара необходимо соблюдать следующие правила:

- 1.1. Тушить пожар необходимо с наветренной стороны.
- 1.2. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от очага возгорания.
- 1.3. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от электроустановки.
- 1.4. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от горючих веществ.
- 1.5. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от легковоспламеняющихся веществ.
- 1.6. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от взрывчатых веществ.
- 1.7. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от радиоактивных веществ.
- 1.8. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от биологических веществ.
- 1.9. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от химических веществ.
- 1.10. Тушить пожар необходимо с расстояния не менее 1 м от физических веществ.

ПОСЛЕ ТУШЕНИЯ УБЕДИТЬСЯ, ЧТО ОЧАГ ЛИКВИДИРОВАН И ПОЖАР НЕ ВОЗМОЖНОСТСЯ!