

# Презентация «Правила поведения в чрезвычайных ситуациях»



Выполнила Серова Ярослава  
студентка группы ПК 11 СТТТ

# Чрезвычайная ситуация (ЧС) -

это обстановка на определённой территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, распространения заболевания, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде.



# Виды чрезвычайных ситуаций (ЧС)

Существует несколько классификаций ЧС-

**1. ЧС техногенного характера:** (транспортные аварии, пожары и взрывы, аварии с выбросом химически опасных веществ, аварии с выбросом биологически опасных веществ, обрушение зданий и сооружений, аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения, гидро-динамические аварии).

**2. ЧС природного характера:** ( геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовое заболевание (эпидемии)).

**3. ЧС биолого-социального характера:**(терроризм, войны,



ГОЛИЗМ



# Общие правила безопасности при ЧС

Чрезвычайные ситуации бывают широкомасштабными и локальными, затрагивают огромные территории и причиняют большой ущерб людям и природе. Самое важное при чрезвычайных ситуациях - правила поведения населения в угрожающих для жизни условиях.

1. В каждом доме необходимо иметь и знать адреса и телефоны противопожарной службы, МЧС, скорой помощи.
2. Иметь в доме простейшие средства индивидуальной защиты.
3. В случае эвакуации иметь минимальный набор предметов первой необходимости (документы, телефон, одежда, обувь, продукты)
4. По сигналу оповещения включить телевизор или другие средства связи для прослушивания оповещения.
5. В случае эвакуации выключить все электроприборы, газ, воду.
6. Оказывать помощь престарелым и больным, оповещать соседей и больных о ЧС.
7. Следовать рекомендациям специальных служб при ЧС.

# Правила безопасности при пожарах

Одной из самых распространенных техногенных чрезвычайных ситуаций являются пожары.



# Алгоритм действий граждан при

## пожаре

1. Вызвать пожарную службу по телефону 01, или 112, сообщив точный адрес, объект пожара. Детям, если есть взрослые рядом - позвать их на помощь.
2. Если есть возможность нужно обесточить помещение и отключить газ.
3. Встретить пожарников, показав, если необходимо кратчайший путь к месту возгорания.
3. Если возгорание только началось можно накрыть участок толстым одеялом, или залить водой, забросать землей.
4. Не тушить горящую электропроводку, электроприборы под напряжением.
5. Срочно покинуть помещение, не прятаться от огня в укромные места, а двигаться к выходу, закрыв дыхательные пути тканью.



# Спасибо за внимание



## Список литературы:

[https://xn--01-6kcaj2c6aih.xn--p1ai/articles/ecology/pozhar\\_v\\_kvartire\\_poryado\\_k\\_dejstvij\\_pri\\_pozhare/](https://xn--01-6kcaj2c6aih.xn--p1ai/articles/ecology/pozhar_v_kvartire_poryado_k_dejstvij_pri_pozhare/)

<https://www.ecospas.ru/chrezvychaynye-situacii-tehnogenного-haraktera>

[https://static.mskobr.ru/docs/sovet\\_roditelskoy\\_obschestvennosti/Pravila\\_bezo\\_pasnogo\\_povedeniya\\_detey\\_i\\_podrostkov/Pravila\\_bezopasnogo\\_povedenia\\_pri\\_CHS\\_prirodnogo\\_haraktera.pdf](https://static.mskobr.ru/docs/sovet_roditelskoy_obschestvennosti/Pravila_bezo_pasnogo_povedeniya_detey_i_podrostkov/Pravila_bezopasnogo_povedenia_pri_CHS_prirodnogo_haraktera.pdf)