

|                                      |            |            |            |            |
|--------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| ЧС природного характера              | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |
| ЧС техногенного характера            | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |
| ЧС Социально-политического характера | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |
| ЧС Военного характера                | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |

# Что не стоит делать при землетрясении , находясь в доме?

не перемещайтесь по зданию и не старайтесь выбежать на  
улицу, если живете на верхнем этаже;  
ни в коем случае не стойте в дверных проемах;  
не поддавайтесь панике и действуйте без суеты.



- Из-за чего возникают цунами?

90% цунами возникают из-за подводных землетрясений.



- Перечислите виды пожаров

1. Пожары в доме или здании
2. Лесные : низовые верховые
3. степные
4. Подземные
5. Техногенные



- Перечислите места в России для которых опасно цунами

Сахалин  
Камчатка  
Курилы



Назовите одну или несколько аварий с выбросом радиоактивных веществ в Мире.

Авария на Чернобыльской АЭС. 26 апреля 1986  
года

Катастрофа Фукусимы. 11 марта 2011 года



- Назовите классификации ЧС техногенного характера?

Транспортные аварии и катастрофы.

Аварийные ситуации на городском транспорте.

Аварийные ситуации на различных видах транспорта:  
железнодорожный, водный, воздушный.

Аварии с выбросом химически опасных веществ.

Аварии с выбросом радиоактивных веществ.

Аварии на гидротехнических сооружениях.



# При каких условиях принимается решение остаться на месте аварии?

место происшествия не определено, местность неизвестная и малопроезжая.

сигнал бедствия или сообщение о месте происшествия переданы при помощи аварийной радиостанции;

г. Большая часть людей не может самостоятельно передвигаться из-за полученных травм;





**На какие виды по масштабам  
последствий подразделяются аварии на  
химически опасном объекте**

**Локальные  
Местные  
Общие**



- Перечислите виды терроризма

политический  
националистический  
криминальный  
религиозный  
экологический  
государственный.



- Сколько человек умерло от туберкулеза за всё время?

330 млн. человек



- Сколько потоков дыма образуются при Курении? Куда они попадают?

- 25 % дыма – курящему;
- 75 % дыма – окружающим.



- Дайте определение

## *Социально-политическая чрезвычайная ситуация*

событие, происходящее в обществе и связанное с проблемами его жизнедеятельности, для решения которых используются различные способы и средства.



- Какое бывает оружие?

Ядерное  
Химическое  
**Бактериологическое оружие**



- Приведите примеры терроризма в Мире .

разрушение зданий Всемирного  
торгового центра в США (2001),  
взрыв в метро в Москве (2004)  
взрывы в Испании (2004).



- Расшифруйте  
МЧС

Министерство по Чрезвычайным  
Ситуациям





- Химическое оружие это...

Действие основано на использовании  
отравляющих свойствах химических  
веществ.



- Какое оружие на сегодняшний день является самым мощным средством массового поражения.

Ядерное оружие

