

Чрезвычайные ситуации природного характера

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ

Чрезвычайная ситуация — это состояние, при котором в результате возникновения источника ЧС на объекте, определенной территории или акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и природной среде.

Содержание

- Понятие о цунами.
- Понятие о Вулканах.
- Понятие о Землетрясениях.
- Понятие о Наводнениях.
- Разрушительные последствия.
- Ваши действия при ЧС.

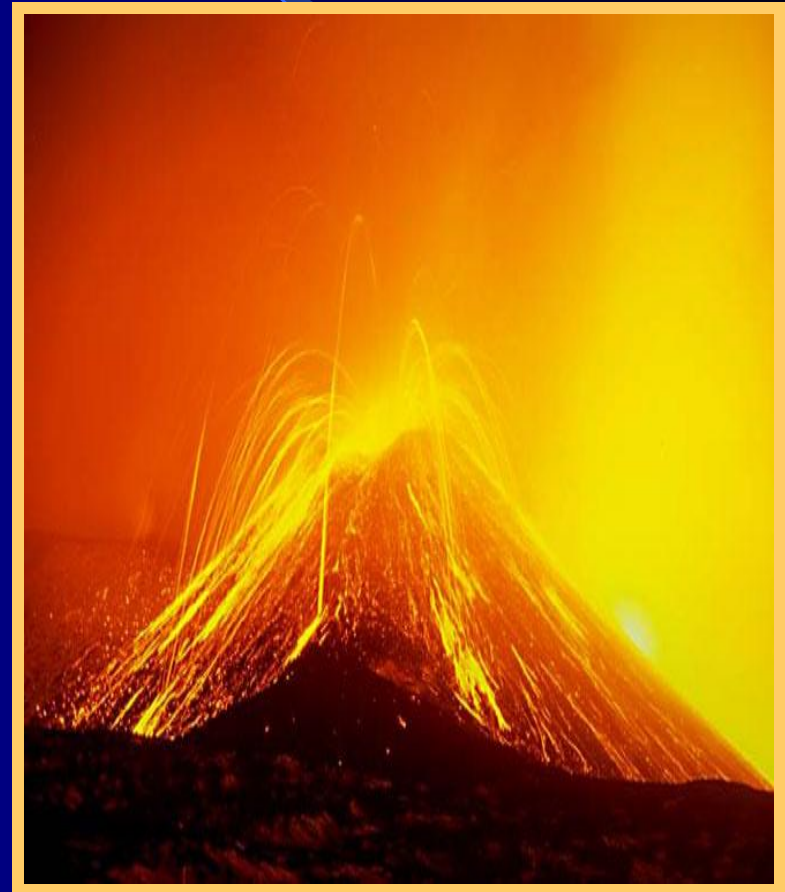
Что такое цунами?

Цунами - в переводе с японского — большая волна - это длинные волны, возникающие из-за сотрясения воды в океане или другом водоёме.



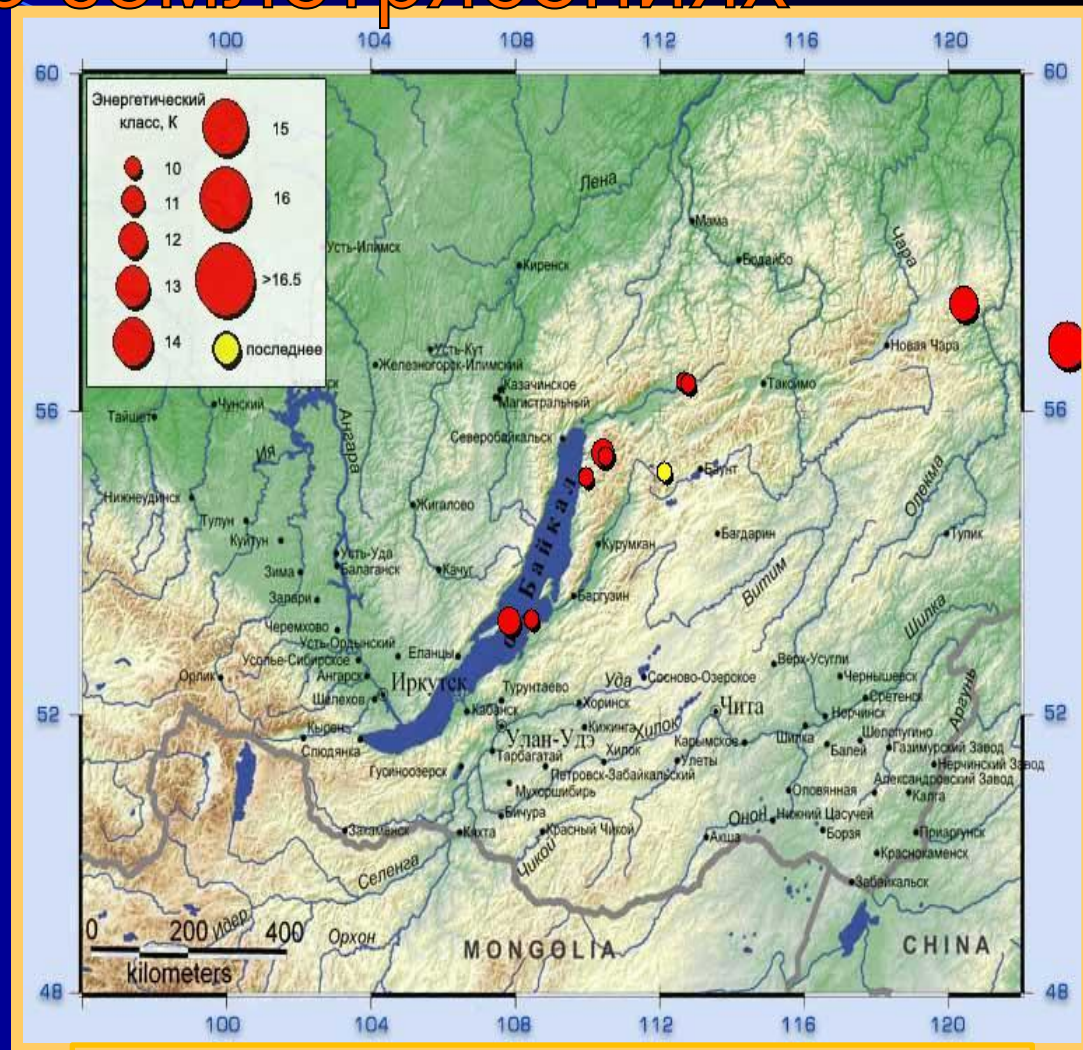
Что такое вулканы?

- *Вулканы* – это геологические образования, представляющие собой горы или как минимум возвышенности, которые образуются над трещинами в земной коре. От обычной горы *вулкан* отличается наличием кратера, через который на поверхность из-под земли выбрасывается пепел, лава, газы. Этот процесс называется извержением *вулкана*.



Понятие о землетрясениях

Землетрясение – это подземные колебания или толчки, которые возникают в результате смещения земной коры или верхней части мантии. Упругие колебания землетрясения могут передаваться на очень большие расстояния, достигающие иногда сотен километров. Здесь, как мы понимаем, все зависит от силы землетрясения. Землетрясения могут едва ощущаться человеком, могут разрушать города, могут вызывать другие стихийные бедствия (известно, что печально известное цунами 26 декабря 2004 года в Средней Азии было вызвано именно землетрясением, произошедшим в Тихом океане за многие километры от побережья).



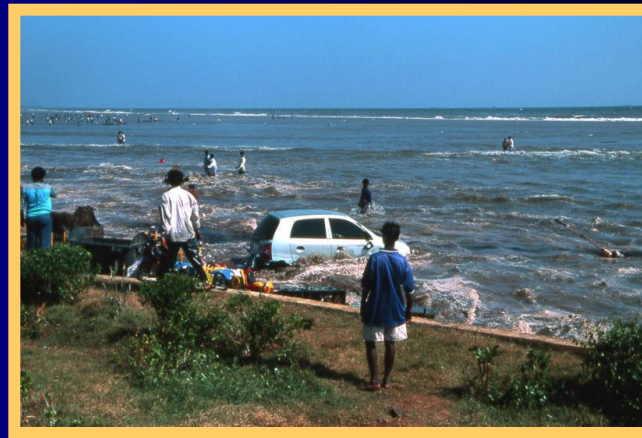
КАРТА ЭПИЦЕНТРОВ ПОСЛЕДНИХ ДЕСЯТИ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ

Что такое наводнение?

- *Наводнение* – это стихийное бедствие, выражающееся в затоплении части суши водой. Различают речные и морские наводнения. Речное наводнение – это разлития реки, которые могут происходить периодически (в результате таяния снега весной или долгих ливней) или эпизодически, в результате нагона воды с моря (как в случае с рекой Невой). Морские наводнения являются последствием ураганов.



Разрушительные последствия



[содержание](#)

Ваши действия

Если вы не покинули опасную зону:

- закройте окна и двери;
- поднимитесь на верхний этаж;
- не выбегайте из прочного здания;
- займите безопасное место- вдали от окон у капитальной стены.

Если волна застала на улице:

- зацепитесь за ствол дерева или прочное сооружение;
- приготовьтесь к возвратному движению волны ;
- оставайтесь в безопасном месте 2-3 часа;
- дождитесь сигнала отбоя тревоги.