

# Иркутские здания сейсмоустойчивы

Волна землетрясений, прокатившаяся по территории Западной Сибири, заставила задуматься о сейсмобезопасности всю страну. В Иркутской области тектонические процессы идут постоянно. И хотя последнее сильное землетрясение наблюдалось на Байкале более 150 лет назад, специалисты обсуждают возможность подобной катастрофы и надежность зданий и сооружений на территории области.

В 1861 году на Байкале около полуострова Святой Нос учеными было зафиксировано землетрясение силой 10 баллов. Большой участок земли начал постепенно опускаться. На этом месте образовался залив. Таких сильных землетрясений в Иркутской области больше не было. Коллектив ученых России и иркутского института земной коры разработал карту сейсмического районирования для нашего региона. Период повторяемости серьезных землетрясений - один раз в тысячу лет.

- Здесь мы видим, что в Иркутской области возможны землетрясения и 10, и 9-8, и 7-6 баллов по мере отдаления от Байкала. Это не значит, что землетрясение будет буквально завтра. Никто это предсказать не может заранее. Это значит, что сотрясения возможны раз в тысячу лет, - говорит главный инженер Байкальской сейсмической экспедиции Анатолий Проскурин.

Самая опасная зона - Байкальский рифт, куда входят БАМ, акватория Байкала и населенные пункты на берегу озера: Листвянка, Слюдянка, Байкальск. Обычно землетрясения фиксируются в этих местах. Сотрудники комитета ГО и ЧС говорят, что иркутяне могут почувствовать лишь эхо происходящих в земной коре процессов. Небольшие толчки на территории нашего региона случаются часто. Ученые называют это "разрядкой напряжения".

- Население должно знать и привыкнуть, что мы живем в сейсмически опасной зоне. У нас ежегодно проходит сотни, а иногда до полутора тысяч всяких небольших сейсмических событий - от микротолчков до толчков 2-3-4 баллов, которые ощущаются у нас в жилой зоне - покачивание люстр, каких-то предметов, - говорит руководитель пресс-службы ГО и ЧС Петр Лошаков.

В Иркутске дома, построенные после 50-х годов, сейсмически устойчивы и могут выдержать землетрясения до восьми баллов. Как и дореволюционные постройки - у этих зданий фундамент больше метра и крепкий каркас. Что будет с домами постройки первой половины 20 века, специалисты не знают. Но предполагают, что сильных разрушений не произойдет.

Светлана Банько

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:  
[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

## **ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:**

---

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

## **КОНТАКТЫ**

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](https://t.me/bur24_link_bot)  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](https://t.me/irk24_link_bot)  
эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](https://t.me/kras24_link_bot)  
эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)  
эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)  
эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

## **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: [@babrobot\\_bot](https://t.me/babrobot_bot)  
эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

## **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)