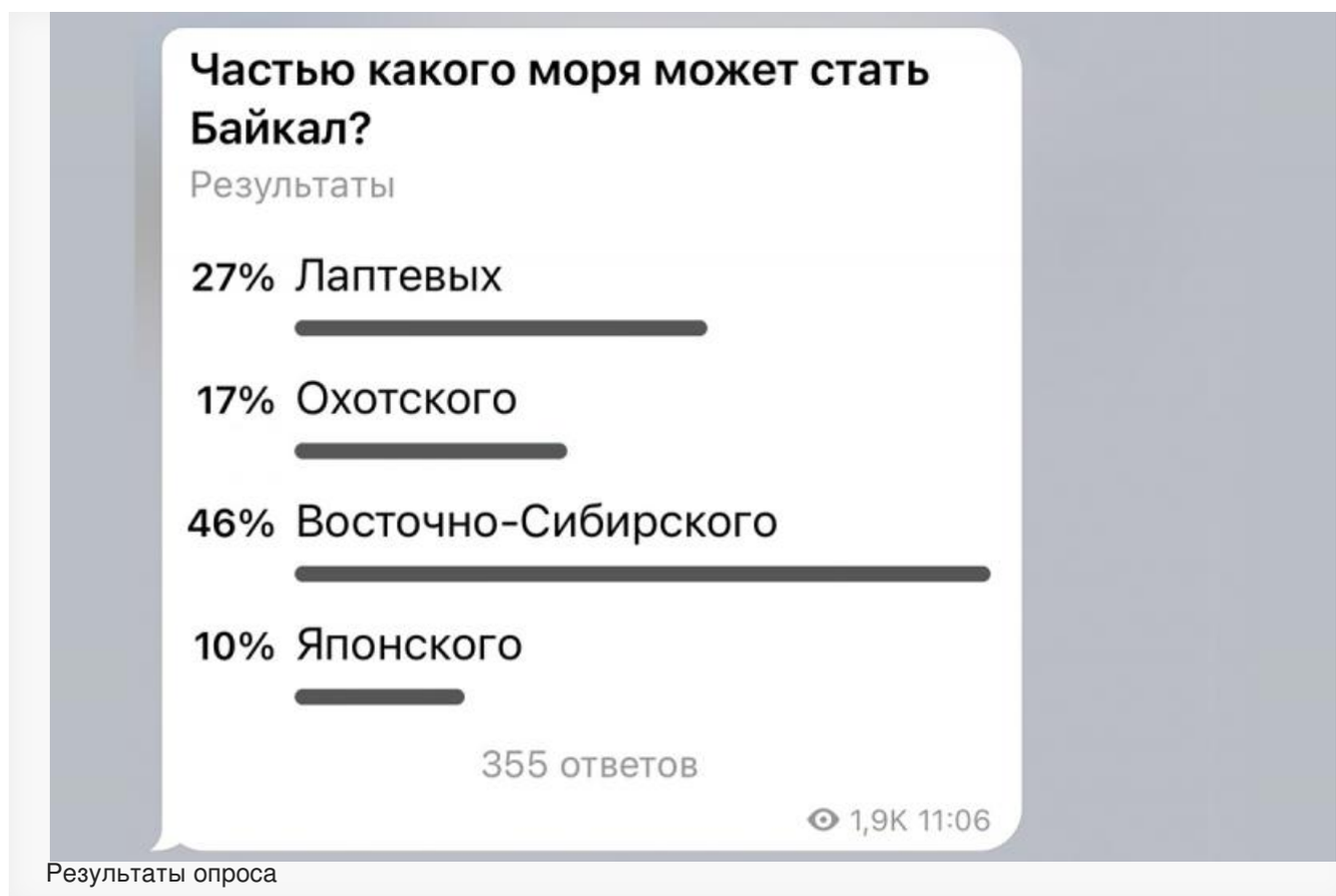


Когда Байкал сольётся с мировым океаном: итоги викторины Бабра

Байкал расположен в рифтовой зоне, где земная кора постоянно растягивается. Вокруг водоёма и под ним происходят геологические процессы, воздействующие на его северную часть. Вследствие чего озеро постепенно начнёт «вытягиваться» и со временем может соединиться с морем.

Telegram-канал «Бурятия. Бабр. Дальше некуда» предложил своим читателей угадать: частью какого моря может стать Байкал. В опросе приняли участие 355 человек, большая часть которых (46%) проголосовала за Восточно-Сибирское море. И лишь 17% опрошенных ответили верно.



Байкал является одним из самых сейсмоактивных регионов России наряду с Курильскими островами, Сахалином, Камчаткой и Северным Кавказом. Ежегодно на берегах озера происходит до 8 000 землетрясений. В результате дальнейшего растяжения земной коры в северной зоне Байкала водоём может превратиться в морской залив, который в конечном итоге растянется на восток и соединится с Охотским морем в районе Удского залива. Об этом сообщал российский учёный Николай Логачёв ещё в 1999 году в своей работе под названием «Главные структурные черты и геодинамика Байкальской рифтовой зоны».

Процесс слияния Байкала с Охотским морем, согласно исследованиям, займёт несколько миллионов лет.

Разрастание рифта к югу и юго-западу от западной оконечности Байкальской зоны маловероятно из-за особенностей структуры литосферы Северной и Центральной Монголии. Предположение учёного основано на изучении геологических процессов, происходящих в регионе, и анализе данных о движении тектонических плит.

Как будет происходить соединение Байкала с морем, можно увидеть на зарисовках ниже:



Стоит отметить, что подобные долгосрочные прогнозы учёных всегда сопровождаются некоторыми неопределённостями и могут изменяться в зависимости от новых научных открытий. Возможно, спустя миллионы лет Байкал и вовсе станет частью того самого Восточно-Сибирского моря, за которое проголосовало большинство читателей тг-канала.

Автор: Есения Линней © Babr24.com НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, БУРЯТИЯ, БАЙКАЛ 👁 9067 22.09.2024, 00:10
🔗 162

URL: <https://babr24.com/?IDE=265199> Bytes: 2227 / 1964 Версия для печати

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Бурятии:
bur.babr@gmail.com



Автор текста: **Есения Линней**,
научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1082**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

