

Костромской геофизик-самоучка открыл причину глобального потепления и частых авиакатастроф

Обычный школьный компас, деревянная доска и прибор, используя который, строители определяют, насколько ровно ведется кладка. С помощью этих нехитрых инструментов пенсионер, а в прошлом - инженер по технике безопасности Владимир Бурков уже несколько лет ведет свои геофизические исследования.

Он верит: его открытие перевернет все представления об устройстве мира.

Владимир Бурков: "Я предположил, сделав наблюдения по солнечным часам, о возможности миграции Северного полюса как центра вращения земли".

Как утверждает Бурков, судя по тени солнца, стоящего в зените, отклонение между реальным полюсом и полюсом, обозначенным на всех географических картах, составляет сейчас примерно 30 градусов. И если верить геофизику-самоучке, знаменитый нулевой меридиан, оказывается, нужно проводить не через английский Гринвич, а где-то в Гренландии. Понятно, что такой всемирный сдвиг не может остаться без последствий.

Владимир Бурков: "Во-первых, глобальное потепление, прежде всего, в средних широтах Евразии. Во-вторых, повышенная катастрофичность на воздушном и водном транспорте. Об этом уже, кстати, говорят".

В Костромском планетарии, куда Бурков приносил свои расчеты, уже привыкли к местным Ньютонам и Коперникам.

Ирина Евсевьева, научный сотрудник Костромского областного планетария: "Приходят постоянно с самыми разными открытиями, новыми теориями. Некоторые пытаются перестроить существующую картину мира, другие создают теорию связи между астрономией и библейскими событиями. Одних убедить можно, другие абсолютно уверены в своих предположениях".

Как говорят в планетарии, пока что картина мира остается незыблемой, а шанс, что появится какой-то гениальный самоучка, который опровергнет результаты работы десятков и сотен научных институтов, по-прежнему близки нулю. Но костромской автор теории смещения полюсов не отчаивается. Ежедневно ровно в полдень он выходит на садовый участок со своим самодельным прибором и делает замеры, повторяя слова кого-то из великих: "Чем дальше эксперимент от теории, тем ближе он к нобелевской премии".

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

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](#)

[Зеркала сайта](#)