

Вспомнить прошлое, чтобы узнать будущее...

RECENT ENTRIES ARCHIVE FRIENDS PROFILE MEMORIES

PROFILE



[sibved](#)

sibved

[Группа вконтакте](#)

Previous Entry

РАЗОРВАННАЯ ГИПЕРБОРЕЯ

Nov. 27th, 2016 at 2:35 AM

Меня давно интересовала эта карта глубин Арктики. И где на этой территории мог быть материк Арктида (другие названия: Гиперборея, Даария)? Видел несколько попыток энтузиастов поместить карту Меркатора и привязать очертания Гиперборея к современным берегам, островам. Где-то похоже, где-то никак не стыкуется. А все вот почему...



LATEST MONTH

November 2016

S	M	T	W	T	F	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

[View All Archives](#)

TAGS

[isop](#) [А.Скляров](#) [Автомобиль на воде](#) [Азбучные истины](#) [Алкогольный терор](#) [Алхимия](#) [Альтернативная энергетика](#) [Американцы на Луне](#) [Анеребе](#) [Антарктида](#) [Античность](#) [Артефакты](#) [Астероиды](#) [Астрономия](#) [Аферы](#) [Башни](#) [Боги](#) [Боснийские пирамиды](#) [В.М.Демин](#) [ВИДЕО](#) [Война Богов](#) [Волновая генетика](#) [Вспышки на Солнце](#) [Вулканы](#) [ГПБ](#) [Геноцид](#) [География](#) [Геология](#) [Георгий Сидоров](#) [Гиганты](#) [Гиперборея](#) [Гипноз](#) [Дегазация Земли](#) [Динозавры](#) [Дольмены](#)

[Древние моря](#) **Древние**

строения [Европа](#) [Египет](#)

[Животные](#) [Забавности](#) [Заблуждения](#)

[Забывшие традиции](#) **Земля**

[Изменения климата](#) [Изобретатели](#) [Индия](#)

Искажение истории

История [Календари](#) [Каналы](#)

[Картинки](#) [Карты](#) [Карьеры](#) [Каспийское море](#)

[Катаклизмы](#) [Катастрофа](#)

[Катастрофы](#) [Климат](#) [Книги](#) [Комета Исон](#)

[Космос](#) [Кратеры](#) [Крепости](#) [Крым](#) [Культы](#)

[ЛАИ](#) [Левитация](#) [Легенды](#) [Лекции](#) [Луна](#)

[Мамонты](#) [Марс](#) [Мачу-Пикчу](#) **Мегалиты**

[Металлургия](#) [Метеориты](#) [Москва](#) [Музеи](#) [НЛО](#)

[Наука](#) [Находки](#) [Национальный вопрос](#)

[Новые технологии](#) [Огнян](#) [Оздоровление](#)

[Окаменелости](#) [Оружие](#) [Останцы](#)



На карте отчетливо видны среднеокеанические хребты. По гипотезе расширяющийся Земли именно по ним происходит увеличение площади океана. Или по официальной теории движения тектонических плит – это так же центр разбегания материков. Но мое мнение – центр именно увеличения дна океанов (среднеокеанические хребты имеются во всех океанах). Современная наука подтверждает, что в них кора самая молодая, у берегов на дне – самая древняя.

Раскопки Расширение Земли Реформы языка Рим Рвдники Русский язык Рвсь С-Петербург Саркофаг Сахара Слинг подюсов Сергей Стрижак Сибирь Складов Скульптуры Славяне Смена полюсов Солнце Статуи Стоунхендж Строительство Сундаков Тартария Терриконы Тибет Тюд Украина Уникальные объекты Фараоны **ФОТО** Химотрассы Холмы Храмы Христианство Царский курган Царь колокол Шавбергер Шкондин В.В. Эйнштейн Экономика Электрокары Этимология Эфир Эффект Джанибекова Япония аномалии артефакты **АРХЕОЛОГИЯ** галы геноцид гравитация дегазация Земли история катаклизмы кооперативы космос мегалиты наука новая хронология оздоровление **ПЛАСТИЧНЫЙ КАМЕНЬ** потоп праздники управление сознанием экономика эгрески

[View my Tags page](#)

PAGE SUMMARY

- [Q evgenyart](#) : (no subject) [+7]
- [f Smolina Natalia](#) : (no subject) [+7]
- [Q z zwang](#) : (no subject) [+49]
- [Q horek_murtazin](#) : (no subject) [+5]
- [Q vaduhan_o8](#) : (no subject) [+46]
- [Q chtodelat2](#) : (no subject) [+24]
- [Q ateregulov](#) : (no subject) [+3]
- [Q mylnikovdm](#) : (no subject) [+15]
- [Q geo74](#) : (no subject) [+3]
- [Q virtvidspb](#) : (no subject) [+11]
- [Q adelaida_bora](#) : (no subject) [+0]
- [Q uihjlnfirtn](#) : (no subject) [+0]
- [Q todofbander](#) : (no subject) [+5]
- [Q vladislavkobzar](#) : (no subject) [+10]
- [Q alfa_ridge](#) : (no subject) [+4]
- [Q bemmbly](#) : (no subject) [+0]
- [Q superaz](#) : (no subject) [+2]
- [Q захар78](#) : (no subject) [+0]
- [Q vasha_rasha](#) : (no subject) [+0]
- [Q mehanoid](#) : (no subject) [+0]
- [Q alexo_q](#) : (no subject) [+3]
- [Q klimev](#) : (no subject) [+9]
- [Q i_mar_a](#) : (no subject) [+1]
- [Q voditeli_m](#) : (no subject) [+0]
- [Q zloy_bonifacy](#) : (no subject) [+0]

	↑
31.05.2017	111 081
	36 676
07.05.2017	35 300
	16 300
24.04.2017	1 676
	4 329
сегодня	2 355
	1 327
июль	50
	35

ТИЦ 180 A207K

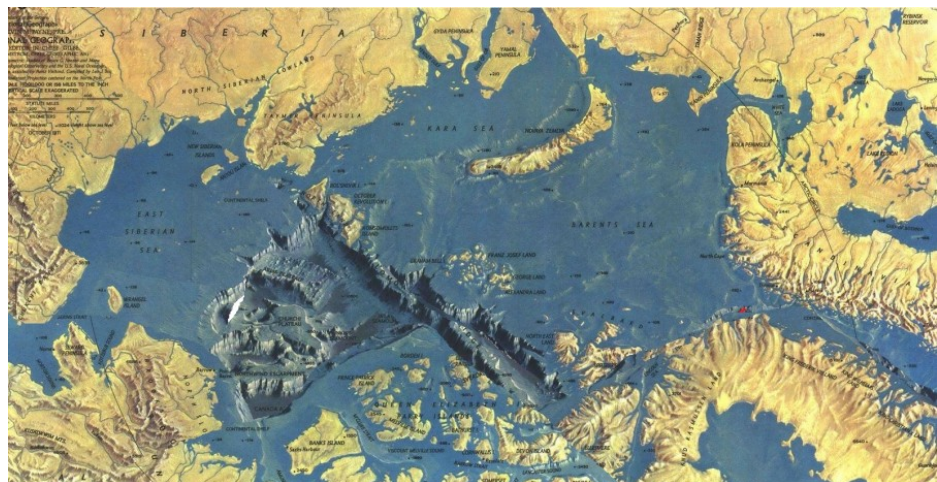


Между двумя подводными среднеокеаническими хребтами виден хребет Ломоносова – узкий участок шельфа.

Я попытался убрать площадь образовавшегося дна и сдвинуть материковую кору: шельфы и сушу.



Промежуточный вариант



Если применить знания и навык работы в фотошопе, можно более умело это сделать и срастить шельфы Северного ледовитого океана более точно. Сделал это насколько смог.

Читайте без рекламы с платным аккаунтом

КУПИТЬ

Visitors

RU	947,706	FR	2,939
UA	134,153	BG	2,912
US	42,662	CZ	2,839
BY	29,484	UZ	2,728
DE	16,293	PL	2,520
LV	8,954	FI	2,265
KZ	8,748	ES	1,962
EE	7,526	SK	1,785
LT	6,305	TR	1,748
CA	5,521	IT	1,400
IL	4,810	KG	1,342
GB	4,794	SE	1,329
MD	4,487	GE	1,214
NO	4,336	AZ	1,194
NL	4,239	AU	1,143

FLAG counter



CALEND.RU
КАЛЕНДАРЬ ПРАЗДНИКОВ

Сегодня 28 ноября 2016 (пн):

- Киберпонедельник
- День независимости в Албании
- День независимости Панамы
- Гурьев день

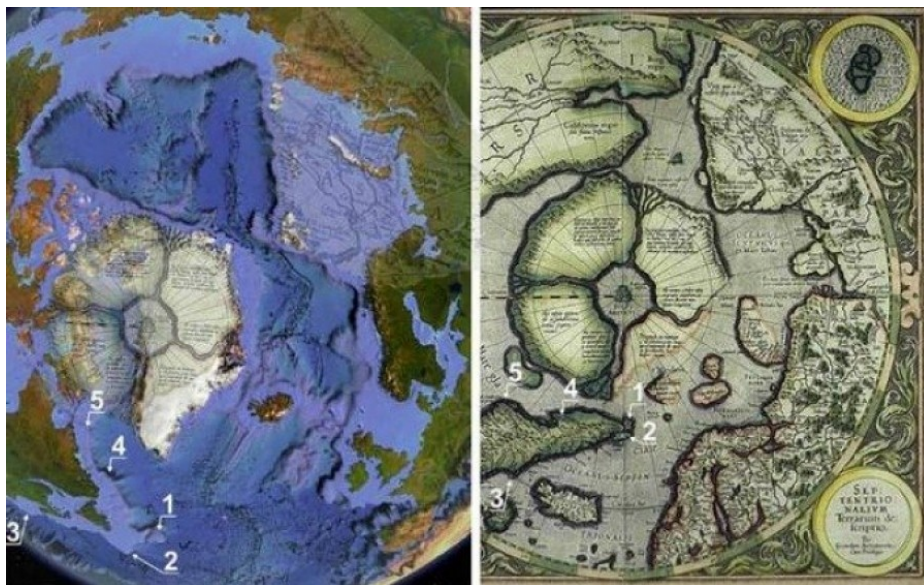


Карта Герарда Меркатора, изданная его сыном Рудольфом в 1595 году

Обозначения: части материка: 1 - Свага, 2 - Раи, 3 - Туле, 4 - х'Арра

Powered by LiveJournal.com

Designed by yoksel

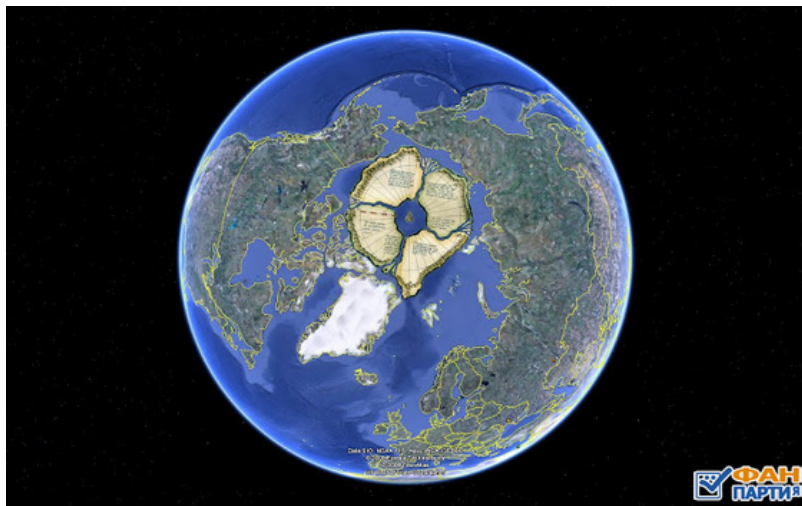


Попытка состыковать древнюю карту Гипербореи с современным рельефом и дном Арктики. Как видно, на карте Гренландия находится отдельно, а при наложении, пришлось на нее поместить одну из четвертей Гипербореи – иначе не получалось.

По идее, это должно быть как-то так:

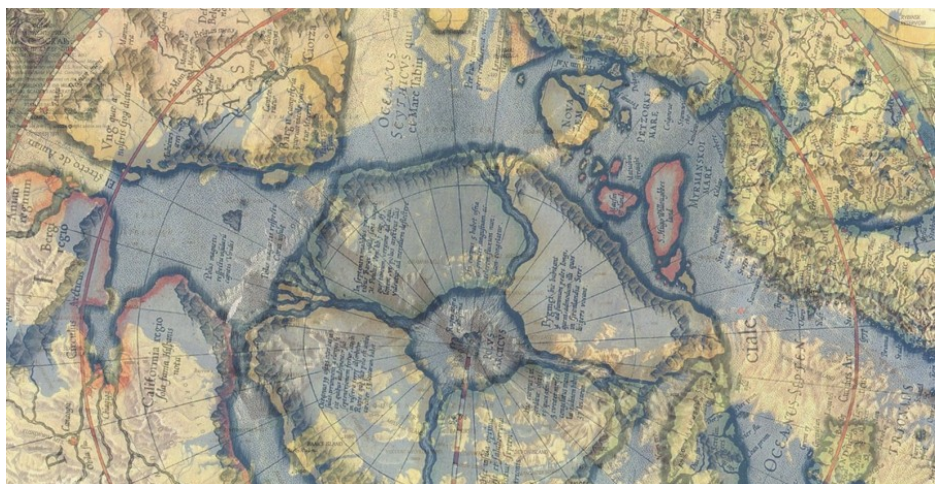
Читайте без рекламы
с платным аккаунтом

КУПИТЬ

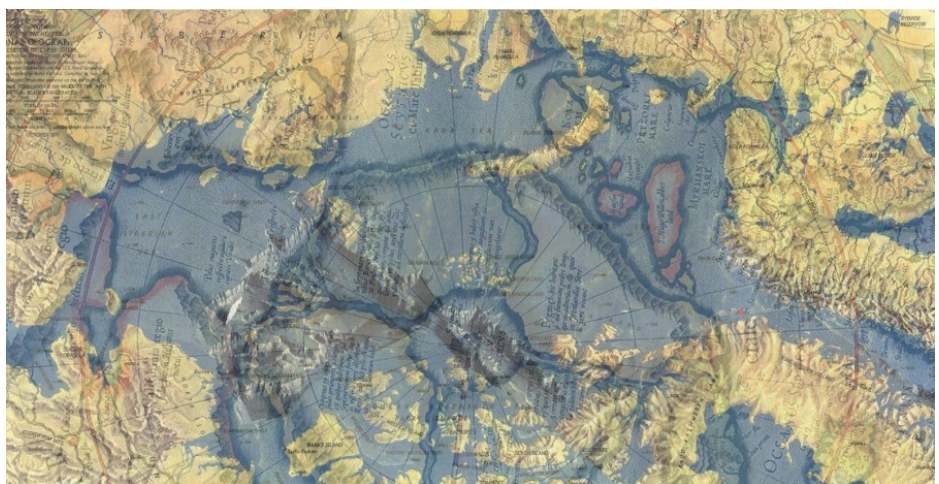


Но не забываем, что на карте глубин присутствует океаническое дно, которое никак не могло быть сушей.

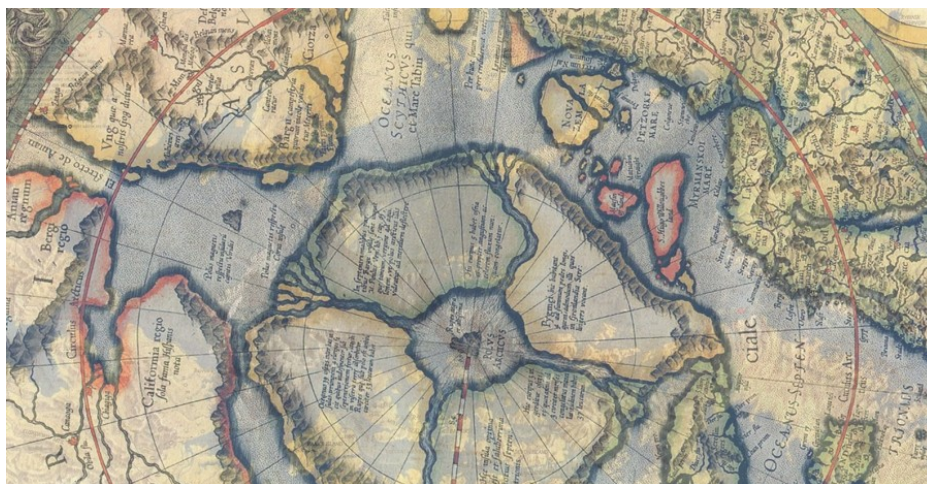
Я попробовал сам наложить карту Гипербореи на получившуюся сращенную карту (без океанического дна – только с шельфами). Вот что получилось:



Скандинавия легла четко. Новая Земля хоть имеет другие очертания, но тоже попала на современное ее положение. Побережья Сев. Америки и Таймыра тоже примерно на своем месте. Карта стыкуется очень красиво. Конечно, я мог не так сдвинуть, не с такой точностью слепить шельф и кое что расходится. Но если привязаться именно к Скандинавии, что эта территория не изменяла своей площади, то картина, на мой взгляд, очень правдоподобная.



Вариант с большей прозрачностью Гипербореи



Гиперборея с наименьшей прозрачностью. Видно, что древняя Исландия расположена на современной Гренландии. Это говорит о том, что остров переехал далеко на юг. Земля ведь, расширяется, и многие части суши перемещаются. Саму Гренландию, по все видимости немного развернуло. Части Гипербореи: Свага и Раи – это сейчас северная часть островного архипелага Северной Америки. Южная часть х`Ара – это Новосибирские острова. Земля Франца Иосифа – тоже х`Ара. Шпицберген – это часть Туле.

Не забываем, что самый главный вывод, что Гиперборею разорвало, а сами части суши ушли под воду, это сейчас шельф. Возможно, при очень быстром расширении планеты. И было это в исторические времена, когда либо существовали эти карты, либо когда срисовывали их с более древних источников. В общем, когда был человек или его предок на этой планете, а не 250 миллионов лет, когда как предполагают ученые, начался раскол Гондваны, движение литосферных плит и пермское вымирание всего живого.

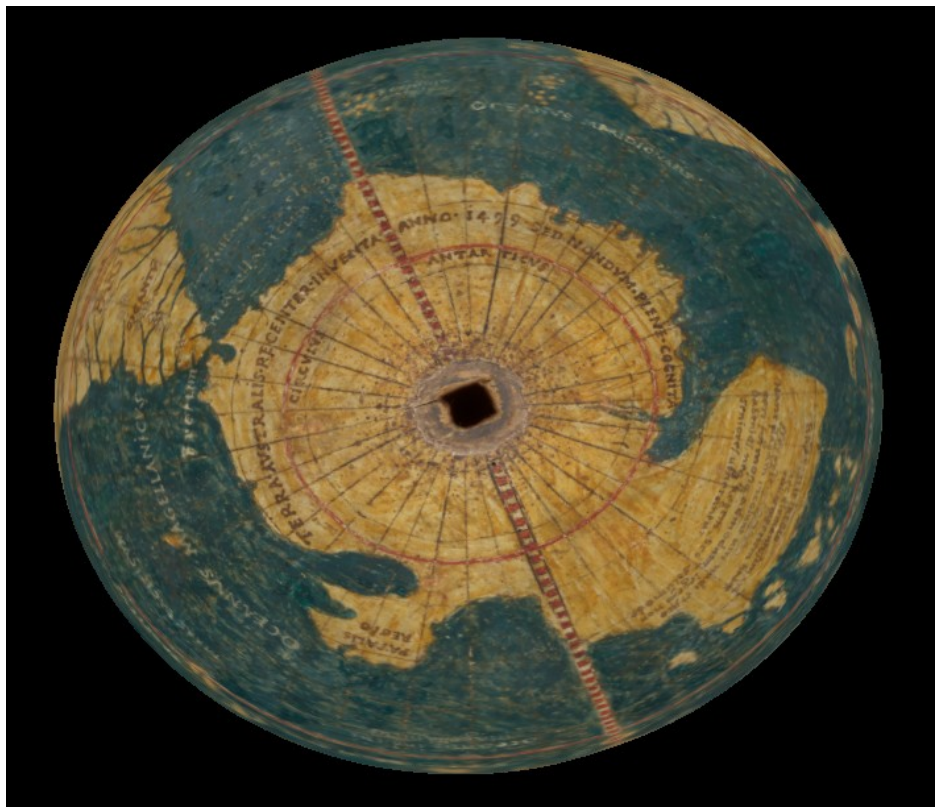
То, что геотектонические процессы раздвижения вдоль среднеокеанических плит продолжается, говорит эта **новость**: *Землетрясение магнитудой 4.7 было зарегистрировано 22 октября 2016г. в районе подводных вулканов в хребте Гаккеля, в Северном Ледовитом океане. Подземный толчок произошел в 18:47 по UTC примерно в 500 км от географического Северного полюса. Последнее известное извержение вулканов в этой области имело место в 1999 году.*

Некоторые скажут, что возможно, версия с расширением Земли, а тем более, в историческое время – это полный бред. Я тоже думал, что этот процесс если и был, то в очень отдаленные геологические эпохи. Но, возможно, все не так. Есть еще примеры.

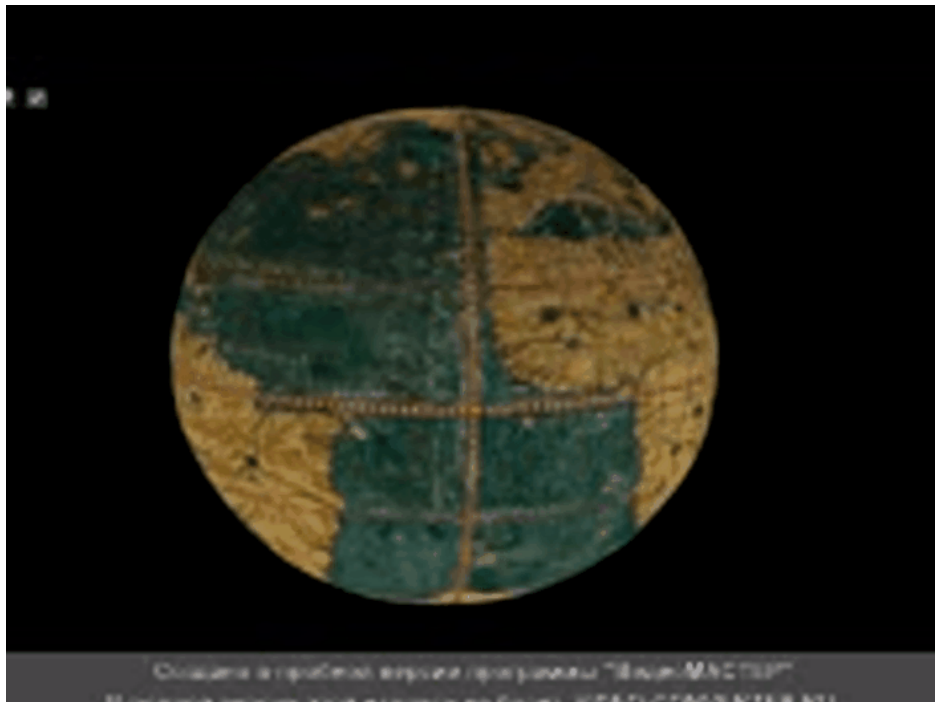


Безмянный глобус 1543 года изготовления.





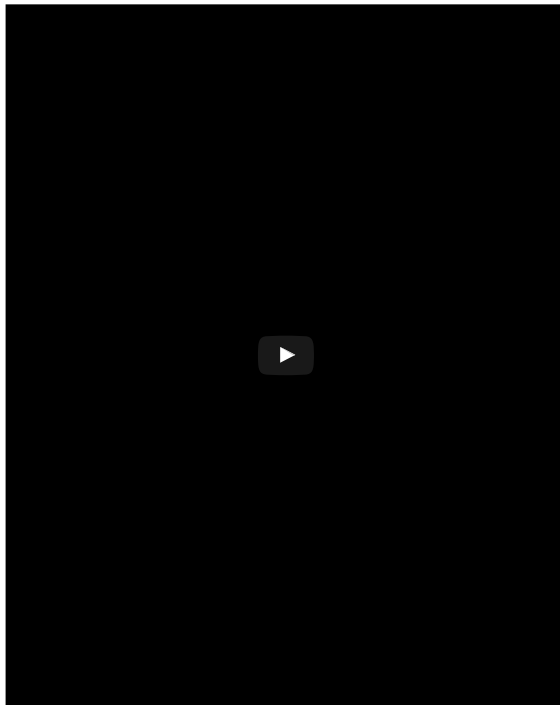
Антарктида, соединенная с Австралией.



Во вращении. Северная Америка соединена с Азией. Тихий океан – только южная его часть.

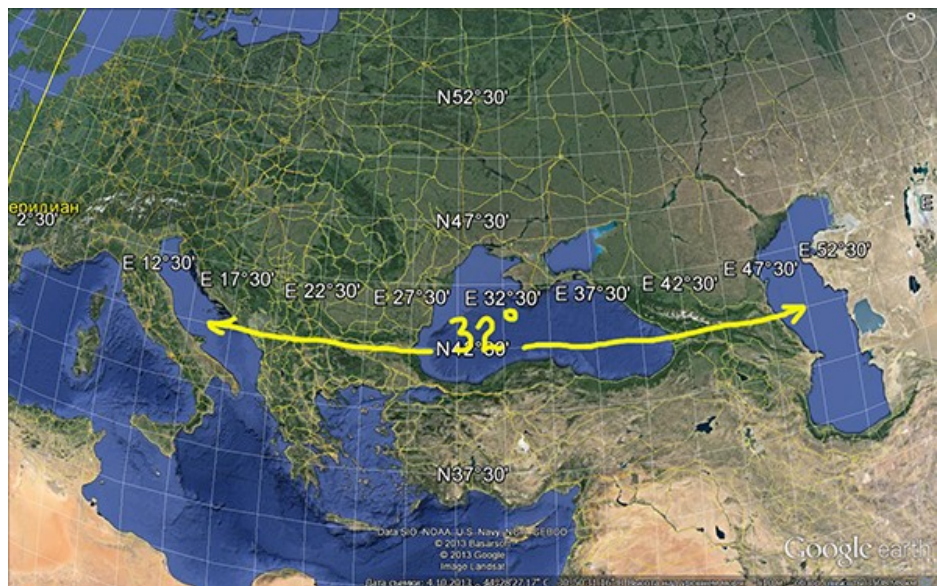
Источник

Конечно, можно списать на не знание картографов тех лет всех территорий, в особенности западного побережья Сев.Америку. Поэтому Азию показали соединенную с ней. Но может быть, действительно, Аляска граничила с Азией более тесно? Тогда образование десятков тысяч квадратных километров морского дна произошло практически мгновенно по геологическим меркам. Неужели так быстро может расширяться Земля? А может быть, это она делает скачками? Допустим, затаив внутренне давление от магмы, а потом быстро, как кукуруза для попкорна практически взрывается с образованием новых площадей морского дна? Суше, скорее всего, тоже достается в виде вулканизма, образования новых горных систем и т.д. И такое быстрое расширение, не исключено, что приводит к дисбалансу вращения и сдвигу, нутации географических полюсов. Либо при росте океанического дна идет стремительное смещение литосферы, части земной коры проворачиваются относительно оси вращения.



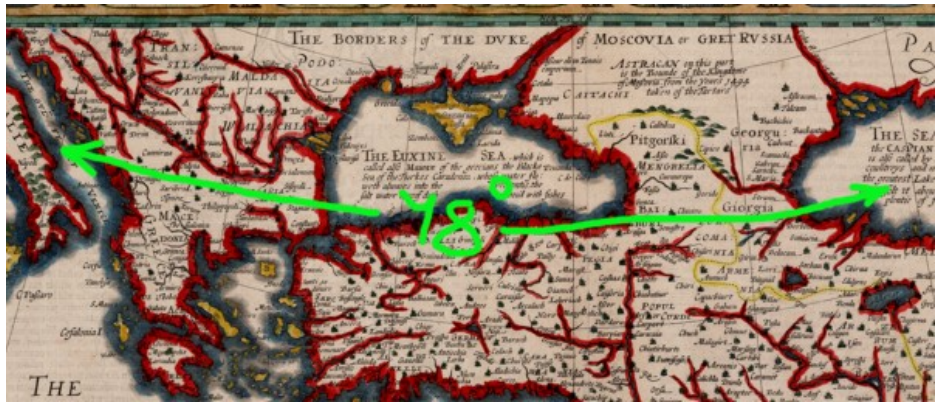
Модель расширяющейся Земли и стыковки материков по среднеокеаническим хребтам. Это усредненная модель. Никто не знает одновременно ли разбежались материки, либо какие-то могли оставить какое-то время вместе, как показаны Азия и Сев.Америка вместе на глобусе 1543г. Сама причина расширения может быть связана с быстрым разложением гидридов металлов внутри Земли. Гидриды металлов имеют большую плотность чем сами чистые металлы. При их разложении происходит выделение водорода и увеличение объема породы где они содержатся. Подробнее [здесь](#)

Еще один пример с анализа старых карт:



Расстояние в градусах по долготе между "шпорой" Апеннинского п-ова и дельтой Волги





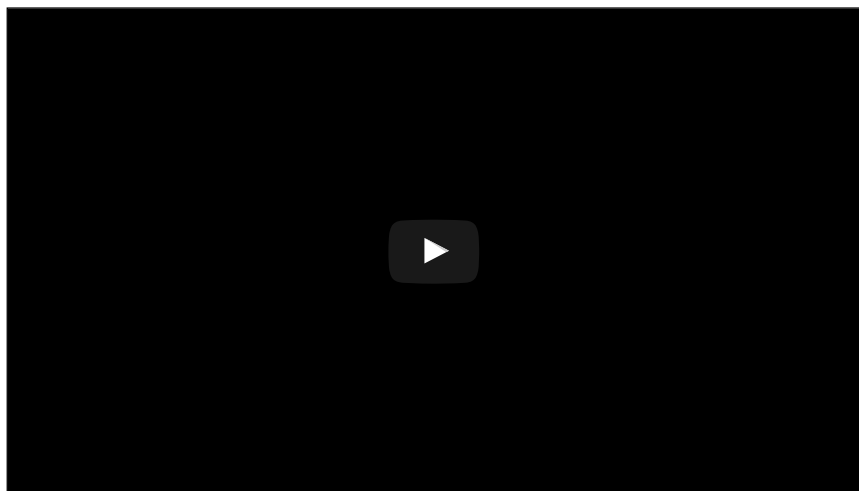
Если на старинной карте в то же расстояние помещалось больше меридианов - значит Земля была меньше?

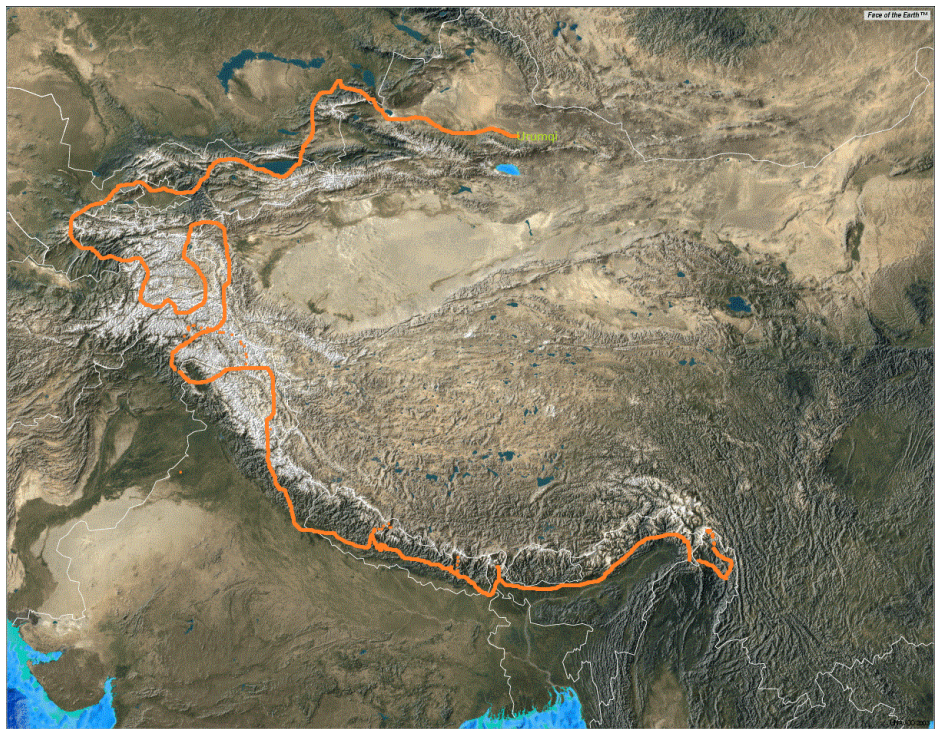
Источник



У А.Склярова в видеолекции нашел объяснение факту: почему шестигранные блоки и рядом такой останец. Это при расширении Земли, платформы разъехались и по трещинам и вышла магма. При застывании превратилась в шестигранники. Этот архипелаг Франца-Иосифа – это и есть край разорванной платформы Гипербореи.

Еще одна версия, почему это случилось, почему так ускорился процесс расширения Земли. Это падение на Землю крупных тел, астероидов, а возможно спутника Земли, одной из лун.





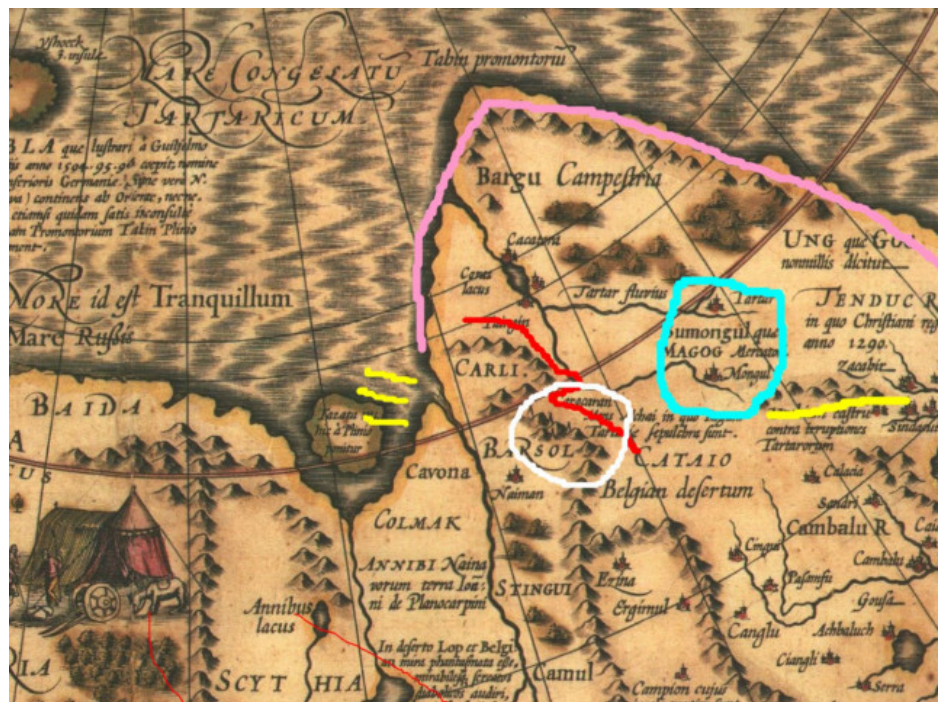
Движение тектонических плит говорит, что это Индийская плита наехала на Азиатскую и что это происходит уже миллионы лет. Но, согласитесь, эта территория очень похожа на кучное место падения крупных тел с входом в атмосферу под углом с востока – против движения Земли. Может быть, это была крупная комета, т.к. глубокой воронки не образовалось, а следов водной эрозии – много. Причем, удар спровоцировал образование вокруг гор, складчатости, а само место падения – это равнина, пустыня.



На старых картах Азии (там где Каспий еще другой) никаких обозначенных горных систем мы не видим.



Как дополнение. Многие современные шельфы ранее, в историческое время представляли из себя сушу. Вот пример:





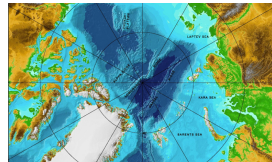
Источник

Вот такая очередная попытка разместить Гиперборею на современной карте дна Арктики с объяснением возможных причин произошедшего.

Tags: [Астероиды](#), [География](#), [Геология](#), [Гиперборея](#), [Дегазация Земли](#), [Земля](#), [История](#), [Карты](#), [Катастрофы](#), [Луна](#), [Расширение Земли](#)

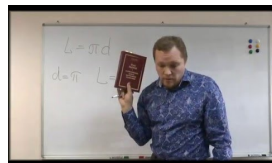
♥ 18 [277 comments](#) [Leave a comment](#) [Share](#) [Link](#)

POSTS FROM THIS JOURNAL BY "РАСШИРЕНИЕ ЗЕМЛИ" TAG



Гиперборея на старых картах

Если по-размышлять над непризнанной официальной наукой гипотезой расширяющейся Земли, посмотреть современные карты, то при сложении всех материков...



Эфир и закон всемирного тяготения

Не пожалейте час времени и посмотрите эту лекцию Вадима Ловчикова. Я считаю, что это очередной удар эфиродинамики по законам и классическим...



Мегалиты Бектау-Ата

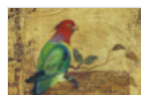
Один из подписчиков группы вконтакте оставил ссылку на очень интересное место в Казахстане. Посреди Казахской степи, примерно в 60-ти километрах...

COMMENTS

(277 comments — [Leave a comment](#))

Page 1 of 2

<< [1] [2] >>



[evgenyart](#)

Nov. 26th, 2016 08:12 pm (UTC)

Потрясающе! Умница, как здорово, что вы занимаетесь таким интересным делом.

Читайте без рекламы с платным аккаунтом

КУПИТЬ

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[evdmoo11](#)

Nov. 27th, 2016 10:14 am (UTC)

Автор откопал теорию расширяющейся Земли, которая по содержанию ничем не отличается от теории самозарождения жизни Лысенко (и опровергнута примерно в те же 50-60), дальше спекулирует с глобусом и штангельциркулем. Чем он молодец? Дает пищу неокрепшим умам с ЕГЭ подготовкой? Земля не расширяется, оснований для таких заключений нет. Существующая сеть геодинамических станций позволяет утверждать, что изменение радиуса Земли не превосходит погрешностей задействованной аппаратуры (а это сейчас около 1 см). Эта же сеть позволяет отслеживать и регистрировать движение литосферных плит, периодически меняя эпохи систем глобальных координат - ITRF. Бритва Оккама в действии.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [valeryhronusov](#) Nov. 27th, 2016 11:46 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [evdmoo11](#) Nov. 27th, 2016 01:30 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [iv_sirin](#) Nov. 28th, 2016 08:32 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [ershooff](#) Nov. 27th, 2016 11:54 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [alfred_shnobel](#) Nov. 27th, 2016 03:38 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vaduhan_o8](#) Nov. 27th, 2016 06:19 pm (UTC) [Expand](#)



[Smolina Natalia](#)

Nov. 26th, 2016 08:24 pm (UTC)

А если учитывать тот факт, что у нашей планеты водородное ядро, и к примеру водород по некоторым причинам рванул из Гипербореи и разорвал континент? О водородном ядре чётко описано в ЛАИ Склярным, по книге Ларина <http://www.lah.ru/text/sklyarov/carbon-text.htm> может с этой точки посмотреть?

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[realconspiracy](#)

Nov. 27th, 2016 04:34 am (UTC)

+

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:06 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vaduhan_o8](#) Nov. 27th, 2016 06:21 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 28th, 2016 02:08 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [Smolina Natalia](#) Nov. 28th, 2016 04:44 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 28th, 2016 05:02 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [alexandrafl](#) Nov. 27th, 2016 08:43 am (UTC) [Expand](#)



[z_zwang](#)

Nov. 26th, 2016 08:42 pm (UTC)

падение небесного тела - самая норм версия.

объясняет и потоп (волна после удара об океан) и смещение полюсов, и расширение земли.

и то, что выжили разрозненные группки людей, утратившие многие ранешние технологии.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[aleks visero](#)

Nov. 26th, 2016 09:33 pm (UTC)

Да, только потоп был 10-12 тысяч лет назад, и вызван совсем другими причинами.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [4rex](#) Nov. 26th, 2016 10:24 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [aleks visero](#) Nov. 26th, 2016 10:33 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vladislavkobzar](#) Nov. 27th, 2016 04:20 am (UTC) [Expand](#)

Читайте без рекламы
с платным аккаунтом

КУПИТЬ

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 06:08 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 06:14 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 06:42 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 06:54 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 07:27 am (UTC) Expand

(no subject) [alexandrafl](#) Nov. 27th, 2016 08:53 am (UTC) Expand

(no subject) [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 09:13 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 09:37 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 10:44 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 11:09 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 11:16 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 11:33 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 11:41 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 12:17 pm (UTC) Expand

(no subject) [ruslandya](#) Nov. 27th, 2016 06:59 am (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 07:42 am (UTC) Expand

(no subject) [electricbugi](#) Nov. 27th, 2016 09:16 am (UTC) Expand

(no subject) [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 09:27 am (UTC) Expand

купил чтоли? [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 09:26 am (UTC) Expand

Re: купил чтоли? [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 09:43 am (UTC) Expand

ну пошла опять морока с дядей-пустоболом))
[z zwang](#) Nov. 27th, 2016 10:01 am (UTC) Expand

Re: ну пошла опять морока с дядей-пустоболом))
[vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 10:06 am (UTC) Expand

интернет - виртуальный мирЪ [z zwang](#)
Nov. 27th, 2016 01:22 pm (UTC) Expand

Re: интернет - виртуальный мирЪ
[vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 01:57 pm (UTC) Expand

(no subject) [Черкасова Марина](#) Nov. 28th, 2016 06:05 am (UTC) Expand

эта странная "блокада" ещё ждет честного исследователя [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 09:24 am (UTC) Expand

Re: эта странная "блокада" ещё ждет честного исследовате [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 10:02 am (UTC) Expand

Re: эта странная "блокада" ещё ждет честного исследовате [iv sirin](#) Nov. 27th, 2016 01:00 pm (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 02:05 pm (UTC) Expand

(no subject) [iv sirin](#) Nov. 27th, 2016 02:17 pm (UTC) Expand

(no subject) [vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 02:20 pm (UTC) Expand

(no subject) [iv sirin](#) Nov. 27th, 2016 02:22 pm (UTC) Expand

от ты силён в чувство вины вгонять, внук блокадников! [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 01:18 pm (UTC) Expand

Re: от ты силён в чувство вины вгонять, внук блокадников!
[vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 01:45 pm (UTC) Expand

(no subject) [eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 11:45 am (UTC) Expand

вмешивайтесь на здоровье! [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 01:24 pm (UTC) Expand

(no subject) [eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 06:13 pm (UTC) Expand

жду фактов [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 06:22 pm (UTC) Expand

(no subject) [eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 06:58 pm (UTC) Expand

предсказуемое "ой всё")) [z zwang](#) Nov. 27th, 2016 07:02 pm (UTC) Expand

(no subject) [eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 07:27 pm (UTC) Expand

(no subject) [rnn q](#) Nov. 28th, 2016 06:06 am (UTC) Expand

[horek murtazin](#)

Nov. 26th, 2016 08:45 pm (UTC)

Направьте запрос на Украину. Не исключено, что к этому приложили руки древние укры.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[iv sirin](#)

Nov. 26th, 2016 09:03 pm (UTC)

Та ни, шумеры же.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [realconspiracy](#) Nov. 27th, 2016 04:35 am (UTC) Expand

(no subject) [noneinbox](#) Nov. 27th, 2016 08:41 am (UTC) Expand

(no subject) [realconspiracy](#) Nov. 27th, 2016 08:47 am (UTC) Expand

(no subject) [iv sirin](#) Nov. 27th, 2016 11:34 am (UTC) Expand



[vaduhan o8](#)

Nov. 26th, 2016 08:57 pm (UTC)

Ну ладно водород выделился и разорвал землюшку нашу а вот где же столько кислорода набрать что бы воды столько образовалось!??? Жаль что Ларин об этом умалчивает... если что напомним что вода состоит из двух молекул водорода и одной кислорода - два к одному! Кислороду то где взять?

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)

[iv sirin](#)

Nov. 26th, 2016 09:05 pm (UTC)



Есть мнение, что кислорода было в три раза больше чем сейчас.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [vaduhan o8](#) Nov. 26th, 2016 09:17 pm (UTC) Expand

(no subject) [iv sirin](#) Nov. 26th, 2016 09:29 pm (UTC) Expand

(no subject) [todofbander](#) Nov. 27th, 2016 04:27 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:42 am (UTC) Expand

(no subject) [iv sirin](#) Nov. 27th, 2016 11:11 am (UTC) Expand

(no subject) [nizhlogger](#) Nov. 27th, 2016 11:48 am (UTC) Expand

(no subject) [iv sirin](#) Nov. 27th, 2016 12:19 pm (UTC) Expand

(no subject) [todofbander](#) Nov. 27th, 2016 04:30 am (UTC) Expand

(no subject) [vaduhan o8](#) Nov. 27th, 2016 04:53 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:16 am (UTC) Expand

(no subject) [vaduhan o8](#) Nov. 27th, 2016 05:28 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 06:01 am (UTC) Expand

(no subject) [vaduhan o8](#) Nov. 27th, 2016 06:51 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 06:58 am (UTC) Expand

Читайте без рекламы с платным аккаунтом

КУПИТЬ

- (no subject) [@alexandrafl](#) Nov. 27th, 2016 09:24 am (UTC) Expand
- (no subject) [@vaduhan_o8](#) Nov. 27th, 2016 06:30 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 26th, 2016 09:24 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 26th, 2016 10:06 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:07 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 27th, 2016 07:13 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 07:34 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@todofbander](#) Nov. 27th, 2016 04:29 am (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 27th, 2016 11:16 am (UTC) Expand
- (no subject) [@bubafed](#) Nov. 27th, 2016 09:12 am (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 27th, 2016 11:40 am (UTC) Expand
- (no subject) [@bubafed](#) Nov. 27th, 2016 01:23 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 26th, 2016 09:22 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 26th, 2016 09:32 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@alexandrafl](#) Nov. 27th, 2016 09:25 am (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 27th, 2016 11:21 am (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:04 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 27th, 2016 06:57 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 07:03 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 27th, 2016 07:20 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 07:35 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 28th, 2016 06:52 am (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 28th, 2016 08:56 am (UTC) Expand
- (no subject) [@sibved](#) Nov. 28th, 2016 02:15 am (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 28th, 2016 06:50 am (UTC) Expand
- (no subject) [@sibved](#) Nov. 28th, 2016 06:59 am (UTC) Expand
- (no subject) [@iv_sirin](#) Nov. 28th, 2016 07:37 am (UTC) Expand
- (no subject) [@sibved](#) Nov. 28th, 2016 09:19 am (UTC) Expand
- (no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:10 am (UTC) Expand
- (no subject) [@vaduhan_o8](#) Nov. 27th, 2016 05:29 am (UTC) Expand



[@chtodelat2](#)

Nov. 26th, 2016 09:21 pm (UTC)

Всё верно Вы пишете, резкое расширение Земли. Практически взрывное.

Я как-то уже надоедал Вам своими версиями "внутреннего взрыва" "Полой Земли", но всё же посмотрите еще одну запись : <http://chtodelat2.livejournal.com/67410.html>

Вы обнаружили странности Северного Ледовитого Океана, а меня удивило ровное, как стол (в масштабе, конечно) дно океана Тихого. И его непропорционально большая территория. Налицо явные следы неестественной конфигурации материков и океанов. И этому должна быть причина.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@prezident_ej](#)

Nov. 26th, 2016 09:38 pm (UTC)

Молодцы, ребятки, ройте. Апокалипсис (поднятие завесы) неизбежен.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:05 pm (UTC) Expand
- НЕБЕСА РУЛЯТ! [@prezident_ej](#) Nov. 28th, 2016 01:16 am (UTC) Expand
- (no subject) [@mylnikovdm](#) Nov. 26th, 2016 10:16 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@todofbander](#) Nov. 27th, 2016 04:23 am (UTC) Expand
- (no subject) [@vlapandr](#) Nov. 27th, 2016 05:25 am (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:12 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@vlapandr](#) Nov. 28th, 2016 05:42 am (UTC) Expand

Читайте без рекламы
с платным аккаунтом

КУПИТЬ

- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:10 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 11:51 am (UTC) Expand
- (no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 11:53 am (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 05:50 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 06:24 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:52 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 08:16 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 09:47 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 11:52 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 06:30 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:44 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 06:51 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 06:59 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@eLPaho Magadan](#) Nov. 27th, 2016 08:23 pm (UTC) Expand
- (no subject) [@chtodelat2](#) Nov. 27th, 2016 09:35 pm (UTC) Expand



[@atergulov](#)

Nov. 26th, 2016 09:51 pm (UTC)

Хорошая подборка. Книгами с официальной историей теперь только печку растапливать.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@bubafed](#)

Nov. 27th, 2016 09:14 am (UTC)

Скоро выяснится, что в Библии всю правду написали.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [@atergulov](#) Nov. 27th, 2016 12:07 pm (UTC) Expand

(no subject) [@bubafed](#) Nov. 27th, 2016 01:22 pm (UTC) Expand



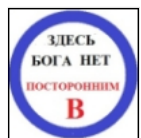
[@mylnikovdm](#)

Nov. 26th, 2016 10:13 pm (UTC)

Мне кажется, что вы зря потратили время.

Дело в том, что всё больше фактов указывает на то, что раньше северный полюс оси вращения Земли находился в районе современной Гренландии. При этом смещение полюса произошло относительно недавно, в конце 18 - начале 19 века. Следовательно, карта, которую нам подсовывают как карту Меркатора 1595 года, не может быть достоверной. Это подделка, которая была изготовлена уже после смещения оси вращения, поскольку у неё полюс показан в современном положении. То есть, данная карта была изготовлена уже после катастрофы, в середине 19 века или позднее.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@geoba](#)

Nov. 27th, 2016 04:07 am (UTC)

Вот да, к сожалению, зря ..

Точнее, бывший полюс находился в координатах Исландии. Гренландия их просто исказила немного. Не буду детализировать сейчас, но публикации на эту тему есть уже 10 лет как.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:32 am (UTC) Expand

(no subject) [@geoba](#) Nov. 27th, 2016 07:01 am (UTC) Expand

(no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 07:10 am (UTC) Expand

(no subject) [@geoba](#) Nov. 27th, 2016 07:26 am (UTC) Expand

(no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 07:34 am (UTC) Expand

(no subject) [@geoba](#) Nov. 27th, 2016 08:06 am (UTC) Expand

(no subject) [@geoba](#) Nov. 27th, 2016 08:20 am (UTC) Expand

(no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 08:30 am (UTC) Expand

Читайте без рекламы
с платным аккаунтом

КУПИТЬ

(no subject) [alexandrafl](#) Nov. 27th, 2016 01:34 pm (UTC) Expand

(no subject) [geoba](#) Nov. 27th, 2016 02:11 pm (UTC) Expand

(no subject) [menbia](#) Nov. 28th, 2016 06:14 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:29 am (UTC) Expand

(no subject) [i mar a](#) Nov. 27th, 2016 07:11 am (UTC) Expand



[geo74](#)

Nov. 27th, 2016 12:41 am (UTC)

Так и не понял - Ваша это статья или Источника, ну да не суть. Статья начинается с "провала" между ... ну типа континентальных плит. Если сравнивать границы материков и шельфовых зон, то уже не катит. Дальше вода. Куда девалась. Пусть поверху, Но присмотритесь к первому рисунку. Их много. Такие ямы по всем океанам. Туда всю воду твёрдую записать можно. У будет вполне круглая и везде твёрдая, без расширения. На видео расширение не большое визуально, но по объёму чуть ли не треть земли. Да есть в мантии непонятный слой, обладающий свойствами газа, но по науке газом быть не могущий, пусть - а давление? Короче с объёмом сложно. Я тут выдвинул свою гипотезу. Ныне Земля покрыта базальтовой оболочкой. под базальтом горячая и довольно пластичная масса. Тяжёлая и непонятная. Но не суть - главное пластичная. С большим приближением водяной матрац. Базальт - оболочка, мантия - вода. В середине - кипятильник - термоядерная печурка. И так на матрац шмякаюися разные куски - в основном каменно-металлические, но бывают и ледяные. Пока нет атмосферы - ледяные не сгорают. Ежели кусочки двигались с орбитой и направлением вращения близким к орбите прото-Земли, ихние шмяки не сильно рвали оболочку матраца. Короче напало богато - давление к центру возросло - запустился кипятильник. Пока прогрелся весь матрац, обломки устаканились, но вода в матраце оттаяла...почти. Атмосферы нет - перепад температур как в фильме про Риддика. Километровые толщи осадков за считанные обороты образятся. А тут и прогрелся матрац. Лёд на матраце потаял - атмосфера. Само собой Ниагара в переходный период за неделю ручеек. Короче лёд стоял - дырки остались, а напряжение куда девать - вот и поползают обломки каменных гостей по обшивке. Медленно. Нет, ониб спокойно себе лежали, под действием силы трения, так Луна периодически дёргает. Вибрация. вот они и ползут в режим динамического равновесия. А тут ещё Волга-Амазонка меняет массу целика(выносит материал в океан). Короче сложно всё у них. Вроде и быстрее бы поехал, а запал(масса) всё меньше. Ну эта картинка всяко правдоподобнее, чем вселенский насос. Да и представте, вода 2/3 поверхности, значит разрывы базальтового фантика занимать должны 1/3 дна океана. А там увы, и 10 процентов не наберётся. Несходится. Как-то так

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[sibved](#)

Nov. 27th, 2016 05:19 am (UTC)

>>Так и не понял - Ваша это статья или Источника<<
Статья моя с приведенными источниками, откуда что-то брал (картинки, например). Авторские права на контент стараюсь соблюдать.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#)

(no subject) [nizhlogger](#) Nov. 27th, 2016 11:55 am (UTC) Expand

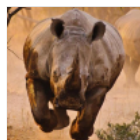
(no subject) [geo74](#) Nov. 27th, 2016 02:22 pm (UTC) Expand

[virtvidspb](#)

Nov. 27th, 2016 01:24 am (UTC)

я правильно понимаю, что в итоге земля лопнет, как воздушный шар ?

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[koldoblin](#)

Nov. 27th, 2016 03:08 am (UTC)

Её перекрутит как Кубик Рубика!

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [virtvidspb](#) Nov. 27th, 2016 03:22 am (UTC) Expand

(no subject) [weaver lj](#) Nov. 27th, 2016 05:01 am (UTC) Expand

(no subject) [virtvidspb](#) Nov. 27th, 2016 05:27 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:49 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:24 am (UTC) Expand

(no subject) [virtvidspb](#) Nov. 27th, 2016 05:33 am (UTC) Expand

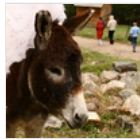
Земля - это Кубик-Рубик [sirius 2delta](#) Nov. 27th, 2016 11:12 am (UTC) Expand

(no subject) [weaver lj](#) Nov. 27th, 2016 04:54 am (UTC) Expand

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:21 am (UTC) Expand

Читайте без рекламы
с платным аккаунтом

КУПИТЬ

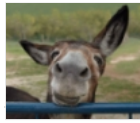


[adelaida_bora](#)

Nov. 27th, 2016 02:54 am (UTC)

Благодарю.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[uihjlnfirryn](#)

Nov. 27th, 2016 03:26 am (UTC)

класс!

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)

[todofbander](#)

Nov. 27th, 2016 04:19 am (UTC)

Дилетантизм полнейший!

Берем карты до вулкана и после того, ка он стал островом. И задаем вопрос: как это могло быть?

Старая карта - ложь, значит.

Это детсадовский уровень автора.

Обсуждать с автором с таким уровнем логики. знаний и образования просто нечего. Разве что карму.)))

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[weaver_lj](#)

Nov. 27th, 2016 05:12 am (UTC)

А это банальное паразитирование на массовом невежестве. Я на все сто уверен, что автор не идиот и в курсе современных научных данных и, вполне возможно, методологии науки, чего не скажешь о тех, кому предназначен контент этого блога.

Да и ведь круто - читать про некие великие затерянные древние знания, чувствуя себя сопричастным к Тайне, к особой ограниченной группе людей, типа реально знающих, как тут всё устроено и вообще ведутся дела. Подростковая фантастика. Приключения Индианы Джонса.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:52 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vaduhan_o8](#) Nov. 27th, 2016 06:36 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 28th, 2016 02:10 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 05:35 am (UTC) [Expand](#)



[vladislavkobzar](#)

Nov. 27th, 2016 04:24 am (UTC)

В статье использован рисунок земли, как абсолютный шар, а это не так, в этом часть собаки зарыто.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[sibved](#)

Nov. 27th, 2016 05:36 am (UTC)

И что дадут эти поправки?

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [noneinbox](#) Nov. 27th, 2016 08:43 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 09:22 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [noneinbox](#) Nov. 27th, 2016 11:28 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vladislavkobzar](#) Nov. 27th, 2016 12:19 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 12:24 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vladislavkobzar](#) Nov. 27th, 2016 12:27 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 12:36 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [vladislavkobzar](#) Nov. 27th, 2016 12:40 pm (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 02:18 pm (UTC) [Expand](#)



[alfa_ridge](#)

Nov. 27th, 2016 04:57 am (UTC)

Сказочник:)

Читайте без рекламы с платным аккаунтом

КУПИТЬ

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@sibved](#)

Nov. 27th, 2016 05:39 am (UTC)

Геология - самая консервативная из существующих наук. Она столетиями не меняется, в частности стратификация (основы идут из 18в.). И геология практически нигде не учитывает катастрофизм образования пород и слоев. У нее все растянато на миллионы лет. Вот один из обратных примеров:
<http://sibved.livejournal.com/185060.html>

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [@alfa_ridge](#) Nov. 27th, 2016 06:29 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [@sibved](#) Nov. 27th, 2016 06:44 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [@alfa_ridge](#) Nov. 27th, 2016 08:54 am (UTC) [Expand](#)

[@bemmyb](#)

Nov. 27th, 2016 05:37 am (UTC)

Вероятно, стоило бы учитывать ещё один фактор: подъём уровня Мирового океана за счёт воды, поднимающейся из недр Земли и за счёт глобального потепления



Edited at 2016-11-27 05:38 am (UTC)

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)

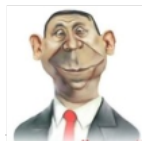


[@superaz](#)

Nov. 27th, 2016 06:26 am (UTC)

Интересно.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@beard69](#)

Nov. 27th, 2016 06:33 am (UTC)

Все знают, что Гиперборея располагалась в районе нынешнего Кольского полуострова)

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [@superaz](#) Nov. 27th, 2016 06:38 am (UTC) [Expand](#)



[@захар78](#)

Nov. 27th, 2016 06:42 am (UTC)

На карте Меркатора есть Finland (край земли) и Мурманское море (mare).
Даже скорее МирМанское. Т.е. человеческое)

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@vasha_rasha](#)

Nov. 27th, 2016 06:58 am (UTC)

ну да карты 400 летней давности это серьезный аргумент. вто время каждый лепил на что горазд.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[@mehanoid](#)

Nov. 27th, 2016 06:59 am (UTC)

кстати это доказывает почему земля немного не круглая, она была круглая, но при падении астероида немного недоразвалилась как спелая тыква.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)

[@alexo_q](#)

Nov. 27th, 2016 07:06 am (UTC)

Сама идея расширяющейся земли кажется очень хорошей мыслью. Но вот причина расширения - аш вдвое (от гондваны до сего дня)- сомнительны -нужно появление вещества внутри.



Вобщем-то это не более странно чем постоянное образование энергии из ничего внутри нашей планеты))

Читайте без рекламы
с платным аккаунтом

КУПИТЬ



[sibved](#)

Nov. 27th, 2016 07:17 am (UTC)

Как это из ничего? Эфир хоть и задвинут после Эйнштейна, но к эфиродинамике можно вернуться: <http://sibved.livejournal.com/19127.html>

Нельзя же сказать, что сотни ученых 19 и 20 в., изучавшие эфир - были сумасшедшие?

сумасшедшие?

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [alexo q](#) Nov. 27th, 2016 07:40 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 07:51 am (UTC) [Expand](#)



[klimev](#)

Nov. 27th, 2016 07:20 am (UTC)

Каким программным обеспечением вы пользуетесь при работе с растровыми картами и как осуществляете их привязку?

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[sibved](#)

Nov. 27th, 2016 07:25 am (UTC)

Я не профессионал графических редакторов. Сдвигал сначала в Paint, накладывал, поворачивал и изменял прозрачность в простом редакторе PhotoFiltre 7. Фотошоп уже забыл...

Привязывался по очертаниям Скандинавии. Подумал, что она минимально изменилась: изменил размер и подобрал угол поворота. остальное встало как видите - ничего не резал на карте Меркатора, менял только размер, поворот и прозрачность.

Edited at 2016-11-27 07:27 am (UTC)

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#) [Expand](#)

(no subject) [klimev](#) Nov. 27th, 2016 07:38 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 07:48 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [klimev](#) Nov. 27th, 2016 08:08 am (UTC) [Expand](#)

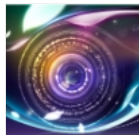
(no subject) [noneinbox](#) Nov. 27th, 2016 08:45 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 09:24 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [noneinbox](#) Nov. 27th, 2016 11:31 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [sibved](#) Nov. 27th, 2016 11:39 am (UTC) [Expand](#)

(no subject) [noneinbox](#) Nov. 27th, 2016 09:57 pm (UTC) [Expand](#)



[i mar a](#)

Nov. 27th, 2016 07:25 am (UTC)

Отшельник на эту тему много пишет: <https://cont.ws/post/400434>

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)



[sibved](#)

Nov. 27th, 2016 07:31 am (UTC)

Это <http://gilliotinus.livejournal.com> на cont перебрался. Читаю. В этой работе использованы его материалы: глобус и затопление части суши.

[Link](#) [Reply](#) [Parent](#) [Thread](#)



[voditeli m](#)

Nov. 27th, 2016 07:39 am (UTC)

Друзище, посмотрите вот это. Если ещё добавить знание об эфирной стороне мироустройства, о чём автор приведённого текста только догадывался, да ещё энергетические межпланетные связи через "энергетические сердца (в том числе "материнскую" энергетическую связь "Солнца-планет"), то... много мыслей новых рождается, по меньшей мере. Успехов!

http://r-belogorie.ru/e-struktura_2.html

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)

[zlov bonifaciv](#)

Читайте без рекламы с платным аккаунтом

КУПИТЬ

Если на старинной карте в то же расстояние помещалось больше меридианов - значит Земля была меньше?

Нет, это всего лишь значит, что 400-500 лет были хреновые картографы, с примитивными инструментами.

[Link](#) [Reply](#) [Thread](#)

Page 1 of 2

<< [\[1\]](#) [\[2\]](#) >>

(277 comments — [Leave a comment](#))