

## 5 необычных фактов из географии нашей планеты

*С какой горы легче дотянуться до Солнца, опасно ли Мёртвое море и в какой стране больше всего часовых поясов.*



### 1. Самая близкая к космосу точка Земли — не Эверест



Всем известно, что высочайшая гора на Земле — Эверест, достигающий 8 848 метров. Если вас спросят, где находится самая близкая к космосу, и, соответственно, наиболее удалённая точка от центра нашей планеты, наверняка вы назовёте именно её.

И ошибётесь. Самая далёкая от центра планеты точка — вулкан Чимборасо, расположенный в Эквадоре. Это связано с тем, что Земля не идеально круглая, а имеет форму, близкую к эллипсоиду, с наибольшим диаметром на экваторе.

Высота Чимборасо составляет всего 6 267 метров над уровнем моря. Но вулкан находится близко к экватору, где диаметр планеты больше, чем на широте Эвереста, поэтому он на четыре с половиной километра ближе к космическому пространству, чем последний.

**2. Между соседними островами Ратманова и Крузенштерна разница во времени составляет 21 час**



В центре Берингова пролива, на расстоянии около 35 км от Чукотки и Аляски, расположены острова Диомида — они же острова Гвоздева. Большой Диомид, или остров Ратманова, принадлежит России как часть Чукотского автономного округа. Он необитаем, но там располагается погранзастава. Малый Диомид, или остров Крузенштерна, принадлежит США как часть штата Аляска. На нём находится городок Диомид с населением около 140 человек.

Вы спросите: и что такого интересного в паре скал посреди холодного моря? Дело в том, что между ними проходит Международная линия перемены даты (IDL). И когда жители Малого Диомиды смотрят на соседний остров, то фактически заглядывают в будущее — на 21 час вперёд. Например, если у них в этот момент 10 утра субботы, то на Большом Диомиде уже 7 утра воскресенья. Острова разделяют почти сутки и... всего 4 километра расстояния.

**3. Франция — страна с наибольшим количеством часовых поясов**



Вот ещё один интересный географический факт. Если вас спросят, в каком государстве больше всего часовых поясов, вы, скорее всего, назовёте Россию, потому что это самая большая страна на Земле. И действительно, в ней 11 часовых поясов.

Но рекорд принадлежит Франции, в которой часовых поясов вообще 12.

Да, материковая часть этой страны имеет только один пояс, но у неё есть пять заморских территорий в Южной Америке, Карибском бассейне, Северной Атлантике и Индийском океане. Самая западная точка Франции — Французская Полинезия в южной части Тихого океана (UTC -10), самая восточная — острова Уоллис и Футуна между Гавайями и Новой Зеландией (UTC +12).

А в Китае, хотя он и является третьей по величине страной в мире, всего один часовой пояс — пекинское время (UTC+8). При этом на западе страны неофициально используется так называемое время Урумчи (UTC+6). Потому что, если следовать общему часовому поясу, назначенному партией, придётся вставать в 11, работать до захода солнца и ужинать в полночь.

Может быть, это неплохо, если вы сова, но для большинства людей всё-таки неприемлемо.

#### ***4. В Мёртвом море довольно легко утонуть***



**Мёртвое море — это на самом деле озеро, расположенное на границе между Израилем и Иорданией. И это самый солёный водоём на планете: содержание соли в нём в 9 раз больше, чем в обычной морской воде. Кроме того, его побережье — самый низкий участок суши на Земле: оно расположено на 420 метров ниже уровня мирового океана.**

**Из-за высокого содержания соли в Мёртвом море нет ни рыбы, ни водорослей, ни животных — только некоторые виды особенно живучих бактерий и грибов. Отсюда и его название.**

**Наверняка вы слышали утверждение, что человек не может утонуть в Мёртвом море, потому что соль делает воду там очень плотной.**

**Но это не так — утонуть в нём довольно просто. Да, соль повышает плотность воды, так что в этом море легко плавать на спине, подняв лицо над водой. Но если человек попытается плыть лицом вниз, то быстро обнаружит, что всё из-за той же высокой плотности перевернуться на спину — весьма нелёгкая задача. Любой, кто бывал в бассейне, знает, что в обычной воде самый простой способ поднять голову над водой — это опустить ноги и нижнюю часть тела. Но в Мёртвом море этот трюк не работает так, как в более пресных водоёмах.**

**Тот же, кто устанет удерживать голову, попытается вдохнуть воздуха и хлебнёт воды, очень быстро отравится солью: даже несколько глотков из Мёртвого моря разрушают электролитный баланс в организме, необратимо повреждают сердце и почки и заставляют организм буквально отключиться.**

***5. В Новой Зеландии располагается холм с самым длинным названием в мире***



Наверняка вы слышали, что в Исландии есть вулкан с труднопроизносимым названием Эйяфьядлайёкюдль. Но в мире существуют и куда более сложные топонимы. Так, самое длинное географическое название в мире носит холм в Новой Зеландии — Тауматафакатангихангакоауауотаматеатурипукакапикимаунгахоронукупокаифенуакитанатаху.

На языке маори это означает «Вершина холма, где Таматеа, мужчина с большими коленями, который скатывался, забирался и проглатывал горы, известный как поедатель земли, играл на своей флейте для своей возлюбленной».

В повседневной речи маори сокращают топоним до Таумата, чтобы язык не сломать.

На втором месте Уэльс — там есть деревушка под названием Лланвайрпуллгуингиллгогерихуирндробулллантисилиогогого, что с валлийского переводится как «Церковь Святой Марии в ложбине белого орешника рядом с быстрым водоворотом Ллантисилио у красной пещеры».

И валлийцы отказываются признавать первенство маори по длине топонимов, утверждая, что часть про колени и восхождение на горы была добавлена в название их холма только недавно, а стало быть, рекорд недействителен.

Ну а если от этих названий вам стало нехорошо и захотелось чего-нибудь не такого сложного, то вам стоит отправиться в Норвегию, в деревню под названием О.

