

*Если смысла вы в чем-то не видите,  
это не означает что его нет.*

### Загадочное 37 и сопутствующие числа.

Живут себе в нашем мире братья и сестры близнецы, которые связаны прочной, но невидимой нитью. Когда одному становится на душе хорошо и радостно, другому также в душу проникает свет и тепло. Когда одному приходит болезнь и плохое самочувствие, другой тоже заболевает и грустит. Родственных душ близнецов может отделять сотни и тысячи километров, но чувства духовной привязанности и единения прочны как никогда. Среди городов по каким-либо причинам могут возникать дружественные связи и тогда города приобретают статус побратимов. Если окунуться в сферу чисел, то можно отыскать парные числа, у которых есть нечто больше общего, чем наличие симметричных форм. Попробую показать на примере двух чисел 37 и 73, состоящие из комбинации двух цифр 3 и 7. В данной статье акцент будет сделан всё же на главном числе 37.



37 и 73 зеркальные числа. Числа палиндромы! 37 — это 12-ое простое число в ряду простых чисел, начиная с двойки. 73 — 21-ое простое число. 12 и 21 тоже зеркальные числа.



Азбука Морзе позволяет кодировать знаки (буквы алфавита, цифры, знаки препинания и другие символы) в виде последовательностей коротких и длинных сигналов, называемых точками и тире.

3 «. . — —»

7 «— — . . .»

Сигнальная запись азбуки Морзе для 3 и 7 выглядит зеркально и читается справа налево и слева направо одинаково. Просто музыка! И у каждой свой тон!



Среднеарифметическое чисел 37 и 73 есть число 55. 55 это число Фибоначчи, то есть число из золотого ряда. 37 и 73 на равном удалении от золота. Числа с позолоченным отливом!





Волшебный мир разворачивается, когда приоткрываешь дверь в треугольные числа. Треугольные числа внешне напоминают расположение шаров в бильярдной пирамиде и номер треугольного числа указывает на количество рядов в пирамиде.

- ❖ 73-е треугольное число равно 2701 ( $T_{73}=2701$ ). Рядов в пирамиде – 73, а количество шаров – 2701.

Сумма 73-го треугольного числа (2701) со своим числом перевёртышем (1072) даёт число **3773** ( $2701+1072=3773$ ) и это выглядит весьма красиво! 3773 – число палиндром. Зеркальное отражение!

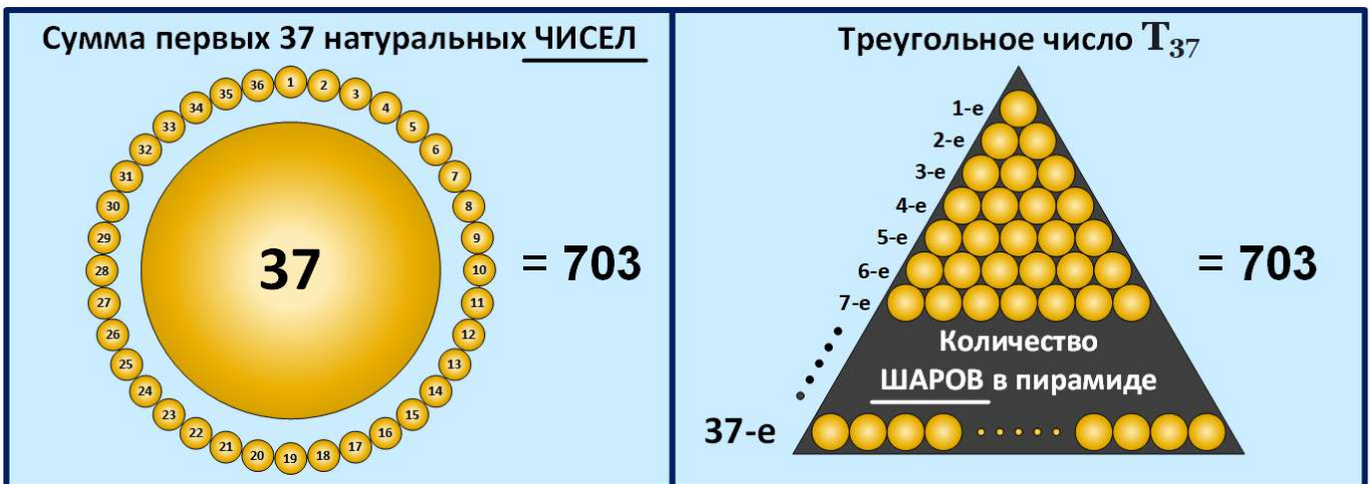
- ❖ Произведение чисел 37 и 73 равно числу 2701.  $37 \cdot 73 = 2701$

Стопроцентное попадание!



- ❖ Сумма первых 37 натуральных чисел = 703. В то же время сумма первых 36 натуральных чисел даёт результат равный 666. Это «число зверя».  $703 = 666+37$ . Красиво сочетается 37 с «числом зверя»! Это не единственное сочетание в конкретном примере. Другой пример сочетания будет показан ниже в американской рулетке.

- ❖ 37-е треугольное число = 703 ( $T_{37}=703$ )



Рулетка – азартная игра, представляющая собой вращающееся колесо, с 36-ю секторами красного и чёрного цветами и 37-м зелёным сектором «зеро» с обозначением нуля.

Вспомните 37-е треугольное число, которое состоит из 666 и 37. На рулетке 37 – это зеро! Если сложить все числа, нанесённые на колесо рулетки, то получится «число зверя».



Математика двух цифр и каких! От перестановки математических действий (сложение, умножение) цифры 3 и 7 не меняются.

$$37 * (3+7) = 3^3 + 7^3$$

$$37 + 3 * 7 = 3^2 + 7^2$$

Составные части числа 37:  $37 = 19 + 18$ ;  $37 = 23 + 14$

- $19^2 - 18^2 = 37$
- $(23^2 - 14^2) / 3^2 = 37$

Три числа 185, 259, 296 кратны 37. Модификации чисел, получаемые при круговой перестановке цифр, входящих в число, также кратны 37.

$185 = 5 \times 37$	$259 = 7 \times 37$	$296 = 8 \times 37$
$518 = 14 \times 37$	$592 = 16 \times 37$	$629 = 17 \times 37$
$851 = 23 \times 37$	$925 = 25 \times 37$	$962 = 26 \times 37$

Обратное число 81 - 0,012345679012345679012345679...

Сумма цифр в повторяющемся ряду «012345679» равна 37 ( $1+2+3+4+5+6+7+9=37$ ).



Присутствие неких цифровых ориентиров мы порой не замечаем или не хотим замечать. Еще древние утверждали: нет ничего сложнее очевидного. А с помощью этих самых ориентиров можно попытаться найти интереснейшие информационные связи. Из однотипных цифр, используя математические действия, можно прийти к результату 37.

$\frac{111}{1+1+1} = 37$	$\frac{222}{2+2+2} = 37$	$\frac{333}{3+3+3} = 37$
$\frac{444}{4+4+4} = 37$	$\frac{555}{5+5+5} = 37$	$\frac{666}{6+6+6} = 37$
$\frac{777}{7+7+7} = 37$	$\frac{888}{8+8+8} = 37$	$\frac{999}{9+9+9} = 37$



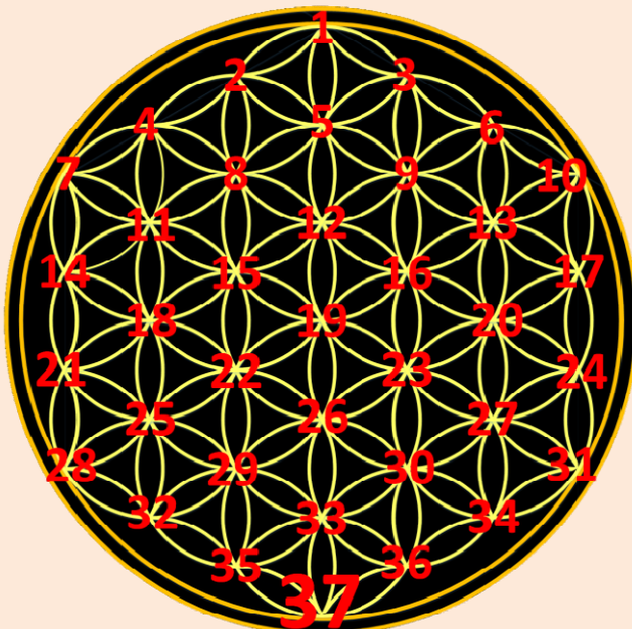
Золотое сечение числа 60 (количество минут в часе и секунд в минуте) дает числа 37 и 23. Таким образом, 37 минут – большой отрезок золотого сечения часа, а 37 секунд – большой отрезок золотого сечения минуты.

Золотое сечение в минуте - 37 секунд.

Золотое сечение в часе - 37 минут.



Цветок жизни - древний символ сакральной геометрии.



Фигура, составленная из окружностей соответствующим образом, содержит 90 элементов – лепестков «рыбий пузырь». Места сочленения лепестков – энергетические центры Цветка жизни. Их 37.

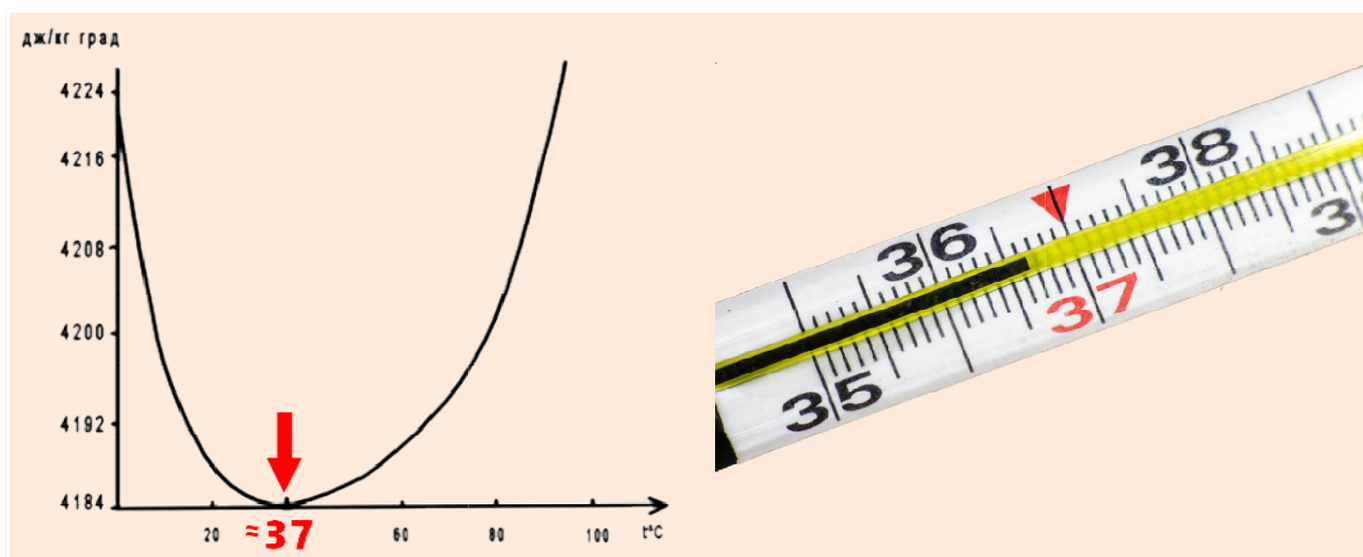
## Теплоёмкость воды и 37

Термин «теплоемкость» появился в физике около 200 лет назад, во второй половине XVIII века. Величина теплоемкости показывает, какое количество теплоты нужно подвести к телу или отвести от него, чтобы изменить температуру на один градус. Отнесенную к единице массы, ее называют удельной теплоемкостью.

Большой интерес представляет вода. Она повсюду, в морях и океанах, в реках и озёрах, в домах и дачах. Даже человек почти на 100 процентов состоит из воды. Как говаривал персонаж из фильма «Волга-Волга»: *«Без воды и не туды, и не сюды!»*

Для воды характерны две особенности. Во-первых, при нагревании вещества теплоемкость, как правило, возрастает для всех веществ, кроме воды. Изменение теплоемкости воды с повышением температуры аномально – от 0°C до 37°C она падает и от 37°C до 100°C начинает повышаться. Во-вторых, у воды самая большая удельная теплоёмкость после водорода, аммиака и гелия.

На приведенном ниже графике показана экспериментально полученная зависимость удельной теплоемкости воды при различных температурах. С повышением температуры от 0 до 37 градусов теплоемкость воды снижается, а после пересечения рубежа в 36,8 градусов по шкале Цельсия начинает расти. Наиболее стабильной является теплоемкость воды в диапазоне температур 36-37 градусов.



Судя по графику, минимальная удельная теплоёмкость воды наблюдается при температуре около 37 градусов. Что это значит? Это значит, что при энергетическом воздействии извне вода наиболее отзывчива на изменение собственной температуры. Температура тела человека 36,6 градусов близка, если не совпадает с температурой при минимальном значении теплоёмкости воды. Именно в районе этой отметки внутренние жидкости человека

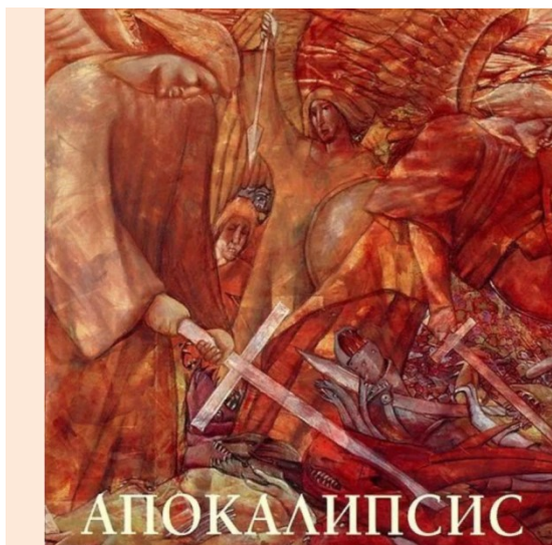
наилучшим образом регулируют процессы теплообмена и позволяют поддерживать комфортное состояние при минимуме энергетических затрат. Так как человек в основном состоит из воды, реакция организма становится реактивно динамичной на изменение внешних условий, будь то изменение атмосферного давления, или изменения магнитного поля Земли. На удержание стабильного состояния функционала человека непосредственно принимает участие показатель рН жидкостей организма – вода, кровь, лимфа. **Индикатор рН** – это самый тонкий регулятор температурного состояния. Контроль за температурой тела со стороны мозга ведётся на наитончайшем уровне. Для человека норма рН воды составляет 6.88 - 7.45. Любое изменение электрического потенциала или магнитного импульса в живых клетках отражается моментально на показателе рН. В человеке генерирующие температурные возможности настолько безпредельны, что даже в тёплое время суток человек может себя заморозить. Это будет не удивительно. Плоть также может себя сжечь собственным открытым пламенем. Такие факты чудотворенного воспаления, сжигания плоти - не единичны, они зафиксированы.

Находясь рядом с доменной печью, никто не станет отрицать прямую зависимость тепла от температуры. Но как отнестись к тем невероятным фактам на примерах выше, происходящих с плотью человека. Загадка. До сих пор наука не может утвердиться с причиной появления шаровой молнии, её составом, температурой. Считается, что температура внутри шаровой молнии огромна, однако люди находившиеся рядом с ней не отмечали что от нее исходит тепло, и потом шаровая молния может буквально расплавить железные монеты и оставить совершенно целыми лежавшие рядом бумажные купюры. Шаровая молния способна проходить сквозь проёмы дверей и окон, не оставляя следов ожогов, а может проплавить стекло, пролетев через окно. Ещё одна загадка. Тогда, что теплота и температура не одно и то же? Да, не одно и то же. На показатели теплоты и температуры оказывают разные физические процессы, или первичные частицы, которые участвуют в этих физических процессах. Частицы имеют разные физические показатели, а именно фотоны, как носители материи электрической энергии и магнитные частицы – носители магнитной энергии.

Вообще, теплота это условное понятие. Наличие теплоты это частный случай проявления энергии. Правильнее говорить не теплоёмкость, а энергоёмкость или ёмкость для накопления и удержания энергии. Всё что нас окружает, всё что в нас находится, всё это энергия. Мы как рыбы плаваем в океане энергий. Не будет энергии – нас не будет. Нас не будет, энергия останется. Энергия неуничтожима и вечна.



## Роковое 37

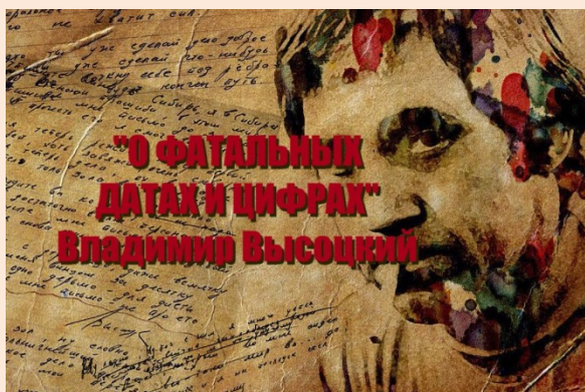


Откровение ап. Иоанна Богослова (Апокалипсис), Глава 13, Стих **18**:

«Здесь мудрость. Кто имеет ум, тот сочти число зверя, ибо это число человеческое; число его — **шестьсот шестьдесят шесть**».

$$666/18 = 37$$

А может «число зверя» отражает множественность трагических эпизодов и случаев, которые встречаются в повседневной жизни и относящиеся к неделимому числу 37 скрытому в «числе зверя»? Сопоставляя некоторые трагические факты, «цифросочетание» 37 стало восприниматься как своеобразный «знак беды». Ведь с ним связана целая череда смертей, на что обратил внимание Владимир Высоцкий. Роковые 37!



Владимир Высоцкий «О фатальных датах и цифрах»:

«С меня при цифре **37** в момент слетает хмель.

Вот и сейчас как холодом подуло:

Под эту цифру Пушкин подгадал себе дуэль

И Маяковский лёг виском на дуло».



Владимир Маяковский «Стихотворение о мясницкой, о бабе и о всероссийском масштабе»:

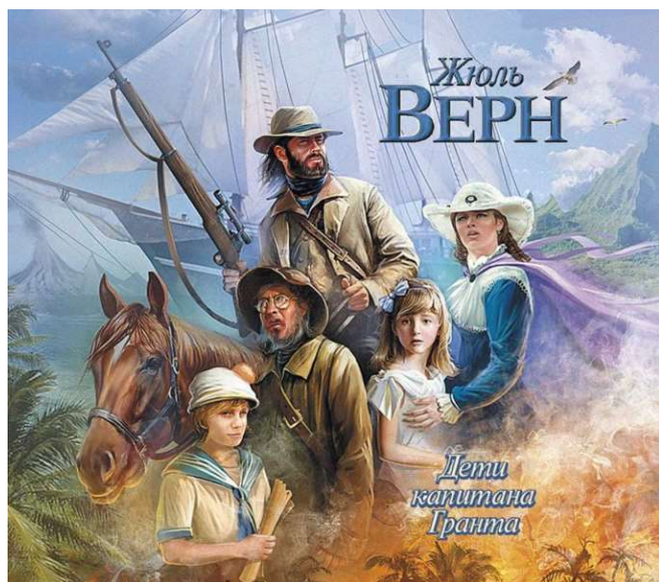
Дернул меня черт  
писать один отчет.

«Что это такое?» —  
спрашивает с тоскою  
машинистка.

Ну, что отвечу ей?!

Черт его знает, что это такое,  
если сзади у него  
**тридцать семь** нулей.

Вспомните имена некоторых известных людей, чей земной путь был измерен числом 37. Среди них — Александр Сергеевич Пушкин, Артюр Рембо, Роберт Бернс, Рафаэль Санти, Ван Гог...



В книге Жюль Верна «Дети капитана Гранта» дружная команда спасателей в поисках капитана совершает по морю и по суше кругосветное путешествие, пройдя по **37-й** параллели всё Южное полушарие.

Один из персонажей, всезнающий Паганель, наблюдая за разбушевавшейся стихией в Южной Америке, как-то сказал: — *Я где-то читал, что будто в 1793 году именно здесь, в провинции Буэнос-Айрес, во время одной грозы молния ударила*

*тридцать семь (37) раз подряд. Или ещё один эпизод, связанный с крушением поезда: «Крушение произошло ночью с экспрессом номер тридцать семь (37), вышедшим из Мельбурна в одиннадцать часов сорок пять минут вечера».*

В отличие от «сигнальных» чисел, видимых невооружённым взглядом, доступных к прочтению, существуют невидимые «сигнальные» числа, которые надо вычлнять из общедоступной информации. «Роковое» 37 — из этого ряда. Оно иногда просачивается из того, что связано со смертью, катастрофой, несчастьем.

- ❖ 37 лет и 37 дней отделяют даты взрыва тунгусского метеорита (30 мая 1908 г.) и атомной бомбы над Хиросимой (06 августа 1945 г.)
- ❖ 37 лет пролегло между первым тестовым взрывом «боевого атома» на Семипалатинском полигоне (29 августа 1949 г.) и аварийным взрывом «мирного атома» на Чернобыльской АЭС (26 апреля 1986 г.)
- ❖ 16 февраля 2024 года на 37-м месяце заключения скончался известный во всём мире оппозиционер Алексей Навальный. Об этой мало знакомой подробности сообщила Британская вещательная корпорация ВВС (БиБиСи). Эта информация не представляет интереса для большинства людей, но в качестве оккультного нарратива важна, чтобы исключить фактор случайности в произошедшем событии. Арест случился 17 января 2021 года в аэропорту «Шереметьево». После 17 января 2024 года пошёл 37-ой месяц заключения под стражу.
- ❖ 37 самое худшее место в плацкартном вагоне. Кто ехал в плацкарте, тот поймёт. Место № 37 - нижняя боковушка у туалета. Тут без пояснений все понятно.



## Вездесущее 37



В кубике Рубика 27 кубиков. Обратным числом числу 27 будет иррациональное число  $0,037037037037037\dots$  в основе которого присутствует повторяющееся число 37. По содержанию 37 можно представить как внутреннюю структуру вывернутого куба. Форма так просто не возникнет и красота внешняя отражает красоту внутреннюю. Обратное число 37 –  $0.027027027027027\dots$



Телецентр на Шаболовке с 1937 г. по 1967 г. являлся главным передающим телевизионным и радиовещательным центром СССР. Располагался по адресу: улица Шаболовка, 37 в Москве, у подножия Шуховской башни.



Год в 365 дней делится на 73 равных временных отрезка по 5 дней.

Если вам на 37-летие подарили воздушные шары с цифрами, не выбрасывайте их. Их можно использовать еще раз на 73-летие! Всем всего доброго, здоровья и долголетия!

*27 февраля 2024 г. Дмитрий Харюшин*