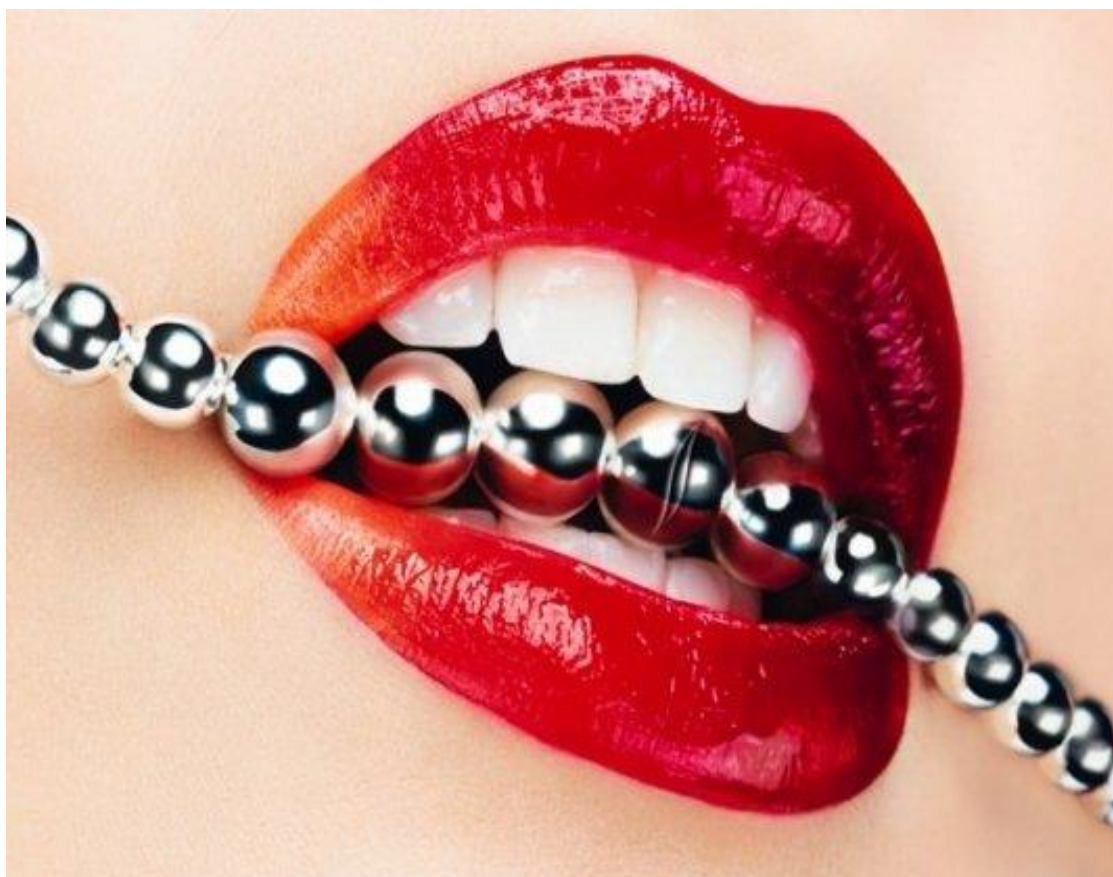


ВЛАДИМИР ИВАНОВ

ИЩЕШЬ

ПАРУ ?



А ЗНАЕШЬ

ЕГО «К»?



Глава 4. Ваш «сканер - резонатор».

*«Доказываем-то мы благодаря логике, вот
только открываем благодаря интуиции!»
А.Пуанкаре*

Миры разных людей очень разные, вот только разнятся они не только своим внутренним убранством, но и планированием жизни. Так как, именно последнее радикально и определяет всю её стратегию. Потому, что почти все люди планируют свою жизнь исходя из своей главной жизненной цели. И, поскольку, они не могут добиться её мгновенно и сразу, то и намечают себе сначала цели помельче – на год-другой, а потом и ещё мельче – на месяц, а потом – уже и на каждый день. Одни делают это подсознательно - бессвязно и безалаберно, другие чётко и тщательно, но делают это абсолютно все. Именно тут впервые и проявляется, что миры людей разнятся меж собой тем,

что стоят в них разные божества и идолы – каждый человек выстраивает свою жизнь исходя из той главной цели, что он наметил в своей жизни. А бывает, что и ещё в детстве. И каждый раз, когда луч его сознания, пробегает поутру его внутренний мир, он всегда начинает с главного, подчиняя ему всё остальное.

Каждый день каждый человек заново «автоматически» пробегает все свои цели. Заново оценивая и все свои возможности, как варианты движения. Но всегда начинает с главной – как ему сделать наиболее эффективный шаг в нужном направлении. А заодно, пробегает и весь ряд предшествующих событий. А иногда и всей своей жизни. А если позволяет время, то и жизни своих родителей. И даже, и рода. Можно сказать, что эта, постоянно обновляющаяся картинка на экране его сознания и есть повседневное «рабочее» ощущение его жизни. И чем сложнее внутренний мир человека, чем выше его цели, и чем избирательней он в выборе партнёров, тем сложнее ему создать и своё окружение, из которого периодически выпадают одни и появляются другие персонажи. И как-то, уж так получается, что со временем, все близкие ему по семье и крови люди постепенно отступают, куда-то, на периферию его сознания, уступая места более близким ему по целям, а потом уже и близкими по духу.

И чем сложнее идёт его процесс подбора «своих», тем больше времени приходится ему уделять. И тут жизнь, вдруг, сильно облегчает ему одно обстоятельство – его внутренний мир начинает находить их ему сам – как бы автоматически - по своему резонансу с мирами других. У него начинает работать некий его внутренний сканер, быстро, а то и мгновенно высвечивая конфигурацию чужой психики. Иногда ему довольно и взгляда, в этом распознавании «свой-чужой».

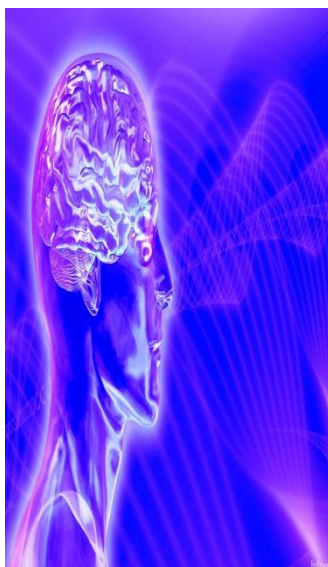
И чем сложнее мир человека, тем быстрее и безошибочней он чувствует, находится другой мир в родстве с его собственным или нет. Да или нет?! Потому, что каждый может иметь - или не иметь – три главные связи как три вектора своего внутреннего мира, которые существуют как координаты каждого психологического пространства:

- связь со своим телом, семьёй и своим родом через свою генетику,
- связь со своим окружением посредством родного языка и своей речи,
- связь с Сознанием Иного Уровня

Три этих связи в своём единстве и создают три координаты «совершенного внутреннего пространства». Вот только они и возникают постепенно и проявляются далеко не всегда и не все сразу. А часто, так и вообще только в критические моменты жизни. Хотя, по идее, в нормальном обществе, все они должны бы сложиться уже к 21 году жизни – откуда, собственно, и появился «возраст совершеннолетия», как появление у человека полноценной гражданской зрелости и «вступления в карму». С этого момента за все свои поступки он и начинает получать на них «ответы». Только с этого возраста человек начинает «отвечать» за все свои дела, слова и поступки, вступая, в некий мир всеобщей тотальной ответственности. Который одни обозначают как «карму», другие, как «эгрегор», а третьи, как

«универсальную причинно-следственную связь». Но существование которой, признаётся всеми.

Но, во-первых, нормальное развитие человека в обществе искажено несовершенством или уродством самого общества. Что, особенно, актуально сегодня. Если раньше физиологическая зрелость совпадала со зрелостью социальной – его привлекали к труду, как только он мог работать - с 12-и лет, то сегодня, когда физиологически он созревает ещё раньше, а социально лишь в 25, если не в 30 лет. Что понятно - каждые 5 лет на Земле происходит удвоение информации, почему растут и сроки образования. Как и сам период его взросления – не редко человек и с дипломом может иметь наивность ребёнка. В Нете даже появился юмористический перечень того, «О чём меня предупреждали мои родители». Где 30-летний автор признаётся, что всё, о чём предупреждали его родители, с ним и случилось, а все советы его друзей и прочих, ему только навредили. И, послушай он вовремя своих родителей, глядишь, и сохранил бы себе кучу времени и нервов. Неизменным распорядок здоровой жизни сохранился сегодня, пожалуй, лишь у цыган, которые как создавали свои семьи в 12 лет, так и создают их и сегодня. К слову сказать, сама цифра тоже выбрана не случайно – так как давно замечено, что именно в 12 человеком происходит какое-то событие, которое указывает ему на путь его призвания в этой жизни. Откуда и появились как бы, посвящения подростка как посвящения подростка. Так или иначе, но сегодня, пространство человека получает свойства сканера значительно позже его совершеннолетия, да и то лишь при соблюдении определённых условий.



А до тех пор он с трудом может разобраться как в своём духовном родстве, так и в своём анти-родстве. Но даже и тогда он всё равно ищет среди окружающих «своих» - людей, интеллектуально и духовно ему родственных. Почему все так дорожат общением с себе подобными? Потому, что во всех – абсолютно, во всех общениях людей - происходит обмен не столько информацией и мнением, сколько психикой и энергией.

Благодаря чему все и чувствуют, что общение с людьми развитыми, гармоничными и цельными, передаёт и им их оптимизм, гармонию и позитив в ощущении жизни. Что всегда ощущается каждым, как едва ли, не самая живая радость в его жизни – именно в эти мгновения он и живёт с наибольшим восторгом и благодарностью к другому. А вот с людьми примитивными, другие задыхаются и, как бы, уже и «глохнут» – их мир, наоборот, сковывает и даже уже и давит на них. Почти физически. Словно невидимый пресс. Так значимо для нас общение - люди в нём всегда чувствуют, как психика другого оказывает на них тоже, какое-то, своё особенное, воздействие. Положительное или отрицательное...

Разные люди по-разному и действуют на внутренний мир других. Одни его развивают, расширяют и украшают, другие, на манер пресса или кувалды, стискивают его до размеров своего, если не ломают вообще. И происходит это потому, что внутренний мир действует не только как сканер в распознавании «своих», но и как некий механизм влияния. На всех других и на нас самих. То, что мы говорим другим, всегда действует и на нас самих.

Но благодаря именно этому качеству общения, все люди вокруг непрестанно и общаются, дружат, любят и создают браки. Потому, что и брак, это, прежде всего, тоже форма наиболее близкого, глубокого и интимного, почти непрерывного общения. Почему он всегда и рушится в тот момент, как только общение в нём пропадает.

Потому, что именно общение и есть то, всегда самое первое, что страдает во всех ссорах, конфликтах, непониманиях, недосказанностях и размолвках. Именно благодаря этому, в один прекрасный день, люди и просыпаются абсолютно не интересными друг другу. И даже, уже и не нужными. Они снова абсолютно чужими в момент, как только выяснилось, что им нечего сказать друг другу. Их внутреннее единство, родство и тяга к другому, ещё вчера бывшие такими необходимыми и важными для них, вдруг, куда-то, ушли. Испарились. Исчезли...

Часть II. Приближение к реальности.



Глава 1. Чего мы не знаем о себе такого, что известно всем?

*«То, над чем мы думаем, всегда гораздо
менее сложно того, чем мы думаем!»
Д. Амбруа*

Ведущий одной популярной телепередачи – и не он один – чуть ли не каждый свой экскурс предваряет словами «учёные считают». В своё время, если мы с приятелем слышали такое, то покатывались со смеху. Даже и в самом нашем институте, в рамках одной кафедры, никакого «единства» отродясь, не было, а уж о других кафедрах, можно было услышать вещи и вовсе не лестные.

Известно всего лишь три темы, не вызывающих яростных споров среди «учёных»: таблица умножения, дни недели и времена года. Всё остальное, включая форму Земли и современное летоисчисление, ни какого «единства» среди «учёных» не имеет. Ничего они вместе давно уже «не считают» хотя бы, потому, что единой физической картины мира как не было, так и нет. Так, что каждый из них как «считал» всегда, так и «считает» всё только по своему, ему одному ведомому. И не то, чтобы в масштабах отрасли, а даже и в одном университете и на одной кафедре. Тем более, что и науки - в её

прежнем, классическом понимании, тоже давно уже нет. Годы холодной войны её так политизировали, что на 70% она превратилась в свою противоположность – в сборище лжецов, ловчил и жулья, если не в откровенную мафию. Только одним американским университетом было уничтожено около 10000 скелетов людей и животных, не вписывающихся в их концепцию эволюции. Это - самый любимый приём всех «учёных». Если не удаётся уничтожить, всегда замалчиваются труды, подтверждающие иную точку зрения, а противников подвергают травле. Причём, независимо от чинов и званий – так был затравлен насмерть даже такой титан науки, как Нобелевский лауреат Френсис Крик, установивший, когда-то структуру ДНК.

Не миновал обструкции коллег и выдающийся русский учёный Анатолий Клёсов, воссоздающий историю зарождения и миграцию народов Земли, по генетике останков – по РНК. Он не редко сталкивается с обструкцией на Западе, когда русские в его генетических исследованиях предстают могучим древним народом с великой историей. Но с точно такой же обструкцией сталкивается он, даже и когда приезжает в РФ (постоянно он живёт и работает в США), где его топчут уже те учёные, которые получающие деньги на свои труды от русских. Что всегда его невероятно удивляет после мега-патриотичных США, где патриотом страны считает себя каждый американец. Что делать, если РФ – это единственная страна в мире, где существует доплата за научную степень, что и превратило это занятие в кормушку. В СССР, в 70-х, решили посмотреть эффективность медицинской науки. После 10000 диссертаций по острому аппендициту смертность от него изменилась на 1%. То есть, на ошибку измерения. То есть, не изменилась. Если учесть, сколько денег было затрачено на каждую такую, то это довольно серьёзные деньги, а если учесть, что каждого диссертанта ещё и учили перед этим 20 лет, то и вовсе, космические.

Наиболее быстро в мире развивается физика – там образованные люди решают свои проблемы в интернациональных проектах, строя свои колайдеры. Медицина же, как была, так и осталась ремеслом – ни врачи, ни даже и «учёные», не знают, ни математики, ни программирования. Тут степень их дремучести уже просто поразительна. Это при том, что все они день и ночь «ищут новое», но абсолютно не понимают, когда им его дают.

Ещё 30 лет назад была сделана перспективная стресс-система, получающая, практически, все показатели миокарда – ведь на ЭКГ даже инфаркт виден через 2-4 дня. Лечащие врачи в клиниках изумились: «Да, это не наши железяки. Когда же он появится?!» Видимо, никогда – его тут некому делать – «учёные» от его обсуждения отказались, ну, а государству он, тем более, не нужен. (для врачей: сайт www.iwanowvpr.com). Не украсть – ни унести...

Само государство, впиливая гигантские суммы на всякую чепуху, вроде цифрового ТВ, (чтобы легче украсть?), не понимает смысла «цифровизации», называя так лишь форму глобального контроля за населением. Не имея для этого нормальных научных структур, оно понимает всё узко утилитарно – как «держать и не пущать».

Когда при аварии судна в МЧС, утонуло 40 человек в холодной воде, где человек теряет сознание за 15 минут, Шойгу сообщили, что давно разработаны спасательные костюмы, в которых человек может находиться длительное время во льду и остаётся жив, даже попадая под лавину в горах. Вскоре последовало предложение от НИИ МЧС «передать им эти разработки»...

Это и есть классический НИИ, где привыкли лишь красть или побирать – не в силах придумать новое самим. Директор НИИ Травматологии и Ортопедии в СССР украл первую конструкцию аппарата у Елизарова, а другой директор – методику пересадки роговицы мёртвых у окулиста Мулдашева. Украли бы и методику у Фёдорова, да помешала его «ромашка».

Слепо преклоняющимся перед «наукой» следует почитать «Наукометрию», где она оценивается как набор довольно ограниченных методик, принципиально недостаточных для получения полной картины в любом исследовании. Ещё одна деталь заключается в том, что живой и мёртвые организмы принципиально различны и не всё там объясняется одной физиологией. Обследование живого в комплексе практически невозможно. Отсюда мелкотемье ничего никому не приносящее и длительный застой. Вот почему клятые «учёные» и крадут везде и всё. Не хватает идей! А не редко – уже и не отходя от кассы – прямо в своих же академиях! Известнейший учёный – академик Предтеченский, входивший в пятёрку наиболее авторитетных историков СССР, долго удивлялся, когда на сессии ленинградской секции АН СССР, он на мгновение расстался с книгой, чтобы надеть пальто у держащего его, служки. Когда он повернулся, книги уже не было. Он огляделся. Вокруг были одни академики. «Спёрли!», подумал Штирлиц...

Отсюда длительный застой в медицине, где масса проблем могла быть решена ещё 30-40 лет назад, если бы в науку приходили, не те, кто может, а лишь те, кто должен. Но убрать доплату за степени, самой невежественной власти и в голову не приходит. Поэтому «гранит науки» пока и долбиться в тоскливом одиночестве. Особенно это губительно для гепатита, онкологии и механизмов мозга, которые нуждаются в больших интернациональных проектах. Славный «нобеленосец» Олдос Хаксли жизнь свою посвятил передаче импульса в отростке нейрона. А их у нейрона (нервной клетки) от 10 000 до 15 000. А нейронов этих у человека от 5-6 миллиардов, а то и до 7 и больше. И все их отростки – в этом самом мозгу – как-то меж собою, переплетены и связаны. Дальше продолжать?!

Конечно же, «учёные» сам мозг очень даже изучают: делают с него срезы, красят и смотрят на них под микроскопом – даже и электронном. Потом снимают и издаются атласы. Где указывают, куда какие отростки идут и которые, почти никто никогда не смотрит и не читает. Ну, и так далее...

Всё это – как говорил один герой – очень здорово, но мало, что даёт по существу. Как работает весь мозг ни один «учёный», ни все вместе, так этого

и не знают. А вся эта «наука» тут на уровне изготовления набивного ситца. Порезать, покрасить, сфотографировать и напечатать.

Конечно, давно есть полная ясность с отдельными структурами и почти всеми выходящими из него нервами – куда они идут и даже, как бы, и зачем. Всё это давно уже есть, а вот представления о работе целого мозга, всё равно, нет. Нет даже и полной достоверной картины всей его топографии. Поэтому, как сообщали знакомые из Института Мозга, «делаем мы, значит, операцию... Тут, вроде бы, всё известно, а я...значит, зондом, туда, чуть подальше – а там-то что?!» Такова «наука на марше»...

Фантастична сама ситуация – мозг изучает сам себя! То есть, постоянно пытается понять, как же это, он сам-то, устроен?! И почему именно так, а не иначе, и как это всё в нём работает. И, если первая часть задачи близится к концу, то вторая ещё и не начиналась. Представим, что нашли эти самые «учёные», скажем, в веке, 19-м, современный конденсатор (примерно так, как сегодня находят осколки всяких НЛЮ). Разобрали, сделали анализы, рассмотрели под микроскопом. Словом, изучили. Со строением всё ясно, а понять, что это, зачем, для чего сделано и как работает, не могут. Не дошли ещё люди до электрических схем и конструкций.

Так и мозг для «учёных» сегодня - как конструкция намного более высокого порядка, чем методы, для его изучения используемые. Всё, вроде бы, в нём рассмотрели, сфотографировали, зарисовали. А понять, как это работает, не могут. Потому, что одного рисования тут мало – тут нужны специалисты уже совсем другого уровня. Потому, что в мозгу все эти нейроны создают собой некие электрические цепи, как контуры циркуляции информации, но что это за контуры и как эти контуры меж собою взаимодействуют – этого не понять уже и всем врачам в мире. Потому, что тут нужны специалисты по радио- схемам. Какие именно контуры связи образуют между собой эти нейроны? А те?! И как именно циркулирует в них информация? Как она циркулирует в этих биологических схемах разнообразных усилителей и триггеров, которые очень похоже, что и образуются в коре мозга??! Пока что такой вопрос, за всё время существования нейрофизиологии, никем ещё даже и не ставился. Да и будет ли он, хотя бы уже и поставлен, в ближайшие, скажем, 100 - 200 лет?!

Тем более, что и возбуждения всех этих нейронов, они, ведь ещё, и как-то где-то и суммируются, а то и сквозь друг друга, как-то, «продавливаются». Электрическая же картина единого мозга ещё сложнее. Какие-то виды активности каких-то структур изучены неплохо, но целостной картины нет и там. Нет главного – ключа к пониманию работы мозга. Центральной его Парадигмы. Одно время тут очень неплохо помогали различные технические новшества. Например, активацию структур мозга легко понять, сравнивая кору мозга с экраном кинескопа, а работу с полушарий с компьютерами – один цифровой, другой аналоговый. Но ведь все эти устройства сравнительно недавно и появились. Значит, тут нужно и ещё что-то, для полной ясности. А тут не то, что полной нет, так ещё и всё то, на чём всё это здание стояло, разваливается. Ясно, как именно сумма

раздражений создаёт нервный импульс, как он проводится по нервам и даже как образуется сам двигательный акт сокращения мышц или реакция сосуда. Тут, всё, в общем-то, понятно. Но как образуется более сложная «человеческая» эмоция, уже непонятно абсолютно. А уж акт поведения - тем более. Ведь уже и раздражений-то этих в мозгу давным-давно нет, а эмоция, которую они вызвали к жизни, как жила, так и живёт! Более того – каким-то образом она подчиняет себе уже и всю остальную жизнь этого человека, а потом начинает управлять уже и жизнью других. Да так, что они забывают о еде и питье и приносят на алтарь этой эмоции уже и сами свои жизни! То есть, человек способен породить такую эмоцию, которая его же и убьёт! А заодно и всех других вокруг него, тоже...

Это что же ещё за «физиология»-то такая? Тут уже что-то совсем другое получается. Попробовали объяснять всё рефлексам, порезали кучу собак и постановили – всё дело здесь в «условных рефлексах»! Дескать, постепенно они становятся всё сложнее и сложнее, усложняя и само поведение, которое связано с эмоциями. На какое-то время успокоились, а отцу теории даже Нобелевскую премию дали.

Проходит время и приезжает в этот самый институт один француз с чашкой Петри в кармане. А в ней амёба. Дал француз по чашке ультразвук со звонком и она пошла, а потом дал один звонок и она опять пошла. И убил этот француз весь этот институт и все годы его работы. Нервной системы у амёбы нет, а условный рефлекс есть. Ерунда какая-то... Хоть Нобелевскую премию назад отбери!.. Напрасно, выходит, только столько собак мучали!..

В бытность мою студентом, один чудак в ИЭМе (Институт Экспериментальной Медицины им.Бехтерева, кто не знает), решил для анализа работы зрительного анализатора кошки применить математическую модель. И применил. И оказалось, что кошачий глаз работает как сонар дельфина, хотя и в других частотах, но также, импульсно. Иначе говоря, наш взгляд имеет ещё и энергию воздействия. То есть, теоретически, можем мы и ложки гнуть, и предметы двигать.

Постепенно из множества явлений психики, не укладывающихся в ортодоксальную физиологию, и возникла парапсихология. Стали исследовать людей с феноменами, которых набрались сотни. И предметы-то взглядами они двигали, и мысли читали, и на негативах, ко лбу прикладываемых, изображения задуманного оставляли. (Эти негативы, и получили, кстати, название «мыслеформ».) Жаль, но материалы этих исследований, так и не стали доступны «широкой научной общественности». Зато появилась масса нео-терминологии, в которую каждый, кому любопытна работа мозга, вкладывал свой смысл. Что и понятно – самый низкий интерес к тайнам организма человека замечен лишь у самих врачей. Так, что многие термины от частого употребления, утратили первоначальный смысл. Той же «мыслеформой», называли только негативы, на которых появлялись образы, которые задумывала Роза Кулагина во время экспериментов, когда прикладывала их ко лбу, а теперь уже, того и гляди, сами чьей-то мыслеформой, окажемся. Старина Хоукен, вон, объявил компьютерные

вирусы формой жизни, а что мы и сами такие ж виртуальные, давно все уши прожужжали.

Так, или иначе, но только тогда уже и брутальному совковому официозу в их белых халатах стало ясно, что в человеке скрыты такие возможности психики, которые могут радикально изменить и всю его, «такую известную» нам, его человеческую природу...

Раздел V. Освоение пространств



Глава 1. Расы и Цивилизации.

*«Зачем тебе будущее?! Ты же и там также
будешь ходить от алмазной распивочной до
бриллиантовой закусочной!»*

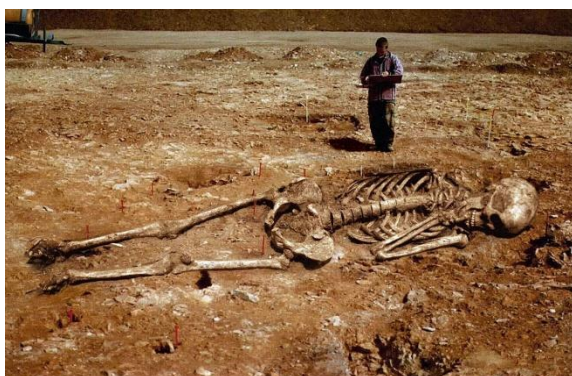
«Улитка на склоне»

Вот ещё термин, употребляемый столь часто, что не всегда понятно, что имеется в виду. Например, сегодняшнее «человечество». Какая это по счёту, цивилизация на Земле? Если судить по археологическим находкам, не уничтоженным разнообразными «учёными», крушащими всё, что не соответствует их теориям, археология Земли совпадает с изменением силы земного притяжения. Что заметно уже не по одним динозаврам и гигантским папортникам. Но отличия их столь радикальны, что они ближе к другому виду, чем к людям и уместней называть их не «цивилизациями», а «расами». И, в этом, почти что, биологическом смысле, мы – 5-я раса. Перед нами была 4-я - «атланты» (почти, люди), рост которых, как говорят раскопки, от 2-х до 4-х метров. Им предшествовали «лемурийцы», с ростом в 10-12 метров. А тем - «гипербореи» с ростом в 45-70 метров. А уж тем и «проангелы» размерами до 100 метров. Так, что физиология, психика и образ жизни этих существ, существенно отличались от наших.

Вот что бывает, когда мир нестабилен и в нём непрерывно изменяются уже и сами физические свойства «пространства» на Земле, изменяя и

существа, населяющие Землю. Когда-то, тоже создававшие тут, свои «цивилизации». Это к тому, что если «G» будет расти и дальше, то после нас на Земле будут ещё 2 расы: гномов, чей рост будет 50-60см. и эльфов с росточком в 12-15 см. Некоторые дети – как абсолютно чистые существа – иногда видят их уже и сейчас, и даже играют и общаются с ними. Те, кто желают в этом убедиться, могут поехать в Таиланд, где в одном из буддистских храмов хранятся два мумифицированных тельца этих странных существ. Некоторым учёным, считавших их причудливо засохшими растениями, было позволено провести обследование тельца, у которых был установлен скелет и все остальные органы, что и у людей. Таковы наши будущие потомки. Правда, сами монахи не добавили ясности, заявив, что этих существ полно вокруг и сейчас, поскольку «вырастают они на определённых деревьях, почти, как цветы».

Некоторые гномы и эльфы давно периодически мелькают не только в сагах, а и на реальных фото и экранах в Англии, Уэльсе, Шотландии и Исландии, и не как сказочные, а как вполне реальные персонажи. Как те, кому и принадлежит будущее - новые хозяева Земли, идущие за нами. Вот, как-то, так. Однако, уже и без них, как это уже заметили многие, периодически с нашим пространством происходит что-то не совсем обычное: во-первых, исчезновения и появления людей во времени в нём столь участились, что теперь уже даже милиция, насколько мне известно, начала выдавать паспорта некоторым потерпевшим.



Правда, пока такие «прыжки во времени» не особенно продолжительны – что-то от 10 до 50 лет в обе стороны. Зато они стали массовыми – в одной только России за год исчезает, примерно, до 100 тыс. граждан. И связано это, опять-таки, похоже, с изменением свойств пространства и с увеличением населения Земли. С другой стороны, время от времени, мы сталкиваемся и с разными животными, которым, по всем биологическим канонам, давно надлежало быть вымершими, а они тут ещё всюду шустрят. На самом деле отношения человека с пространством и с самой планетой ещё более сложные и загадочные. Потому, что, как уже было показано выше, тело человека (как энергетический икосаэдрадр), находится в постоянном резонансе со всеми другими икосаэдрами. И, в первую очередь, с Землёй, на которой все её геологические сжатия и разломы идут строго по его рёбрам и граням, что впервые было показано ещё в советской «Технике Молодёжи».

Кстати, в очень неплохом журнале, где обсуждалось много любопытных разнообразных идей. Но эта закономерность была представлена исключительно подробно – с картами и схемами, она обсуждалась там ещё лет с ... 25 тому назад!..

Так, что все дурные помыслы, эмоции и дела каждого, не могут не отражаться уже и на состоянии нашей матушки-Земли. Уж не они ли и вызывают все эти явления уже и в её недрах?

Да, и расширение самой планеты тоже процесс не совсем физический, как было уже замечено, и чем больше злых дел совершают на Земле люди, тем быстрее расширяется и наше «пространство», приводя и к разнообразным катаклизмам. В первую очередь, к «прыжкам времени» в её «аномальных зонах», а уж потом, возможно, что и где-то ещё.

Так, что все войны, землетрясения, цунами и прочее - это защита нашей Земли от того мощного негатива, который несёт ей, расплывшееся «человечество». С другой стороны, Солнце тоже реагирует на него размножением саранчи и микробов, вызывая то тут, то там, то голод, то эпидемии. Своеобразный механизм «глобального контроля» за количеством людей на Земле, который был замечен ещё в глубокой древности. Но и эти возможности земной защиты не беспредельны. При такой массе населения Земли, как сегодня, наша планета может выносить нас в одном - единственном варианте – если люди создадут одну единую, земную действительно цивилизацию, но уже не свою - технологическую, а земную - строго упорядоченного, кластерного типа. Не кассовую, и не классовую, а именно кластерную. Само человечество с этим не очень спешит. А ведь, в



кластерном смысле, вся эта «цивилизации» со времён Рима в сущности, и не изменилась – кластер-то той и нашей «цивилизации», несмотря на все свои научные, социальные и технические достижения, остался прежний.

То есть, в смысле духовной организации общества ни сколько не изменилось. Последнюю пару тысячелетий человечество пропело, проплясало и провоевало, преклоняясь перед паровыми котлами, паровозами, телефонами и прочими гаджетами. Так, что гордится ему особенно нечем - земная «цивилизация» как была 2-го кластера, так ею и осталась - люди

проплясали её, прожигая жизнь.

И, поскольку понимание цивилизации у массы людей, всё ещё, чисто технологическое, а не кластерное, то они никак не могут понять, почему это, несмотря на все их телефоны, машины и телевизоры, они несут за собой и в

3-е тысячелетие те же самые рабство, все виды насилия и даже каннибализм, что и их «бестелефонные» предки.

Существа, претендующие в подавляющем большинстве, лишь на звание «говорящих обезьян», не могут понять, что наука, техника, и экономика вовсе не созданы для решения их самых главных - моральных проблем, поэтому никогда и не смогут решить их, в принципе, даже и в обозримом будущем. Которое, кстати, тоже уже довольно туманно, а сама эта «туманность», лишь всё более увеличивается.

Поэтому и все «институты Будущего», что они создают, подвержены тем же болезням. Кое-кто даже понимает, что эта «цивилизация» рулит вниз, но не видит из этого выхода. Что до технологических успехов, то и они пока тоже смешны. Человечество научилось только сжигать, меняя лишь топливо и топку и осваивает борьбу лишь с одной константой – «G». В то время, как наше измерение задано «постоянной Планка». И настоящая технологическая цивилизация начнётся тогда, когда появятся аппараты, её изменяющие. Что, судя по массе шныряющих «тарелок», другими давно уже сделано.