

Александр Булдаков



ТИК ЛИ-ТАК ЛИ?

(Пандемическая хрономатика)

Александр Булдаков

ТИК ЛИ— ТАК ЛИ?

(Пандемическая хрономатика)

Издательские решения
По лицензии Ridero
2020

УДК 82.0
ББК 83
Б90

Шрифты предоставлены компанией «ПараТайп»

Булдаков Александр

Б90 ТиК ли-ТаК ли? : (Пандемическая хрономатика) / Александр Булдаков. — [б. м.] : Издательские решения, 2020. — 264 с. ISBN 978-5-4498-8389-6

Я пытался провести время: строил дом, сажал деревья, растил сынулю. Но провести время невозможно, у реанимационного одра оно прошептало: «Дурачок, умнее ничего не придумал? Нахрена?»

— А вот и придумал, а вот и ни хрена! — и написал эту охинежнейшую книгу.

Это история попытки поимки жестокого киллера. Редко кто убегает от него дольше, чем до 80 лет. Всё это писалось, когда весь мир спрятался по щелям от неведомых доселе вирусов. Ничего нового, время лечит при жизни все ра- ны и всегда до смерти.

УДК 82.0
ББК 83

18+ В соответствии с ФЗ от 29.12.2010 №436-ФЗ

ПРЕДИСЛОВИЕ

*Часы и кувалда – сюжет этой
книжки*

Возник неспроста и недаром.

*Часы и кувалда, как кошка
и мышка:*

Не пара, не пара, не пара.

Жизнь (с) волатильная субстанция – ещё хуже биржевой цены на нефть в бочках в кризисные времена. Непонятно, где ниточка времени с твоей жизнью начнётся, как совьётся и когда, при каких обстоятельствах, оборвётся. Всё, что расположено между началом и концом – жизнь. Время жизни, как пустая ёмкость: чем заполняешь,

с тем и несёшь свой «крест». Умные книжки писать тяжело, а читать ещё тяжелее. Когда пишешь «про то, не зная что», нельзя потом заставлять людей: ах, читайте меня, читайте!!! Понуждать читать живых людей сложный набор букв в незнакомых словах ныне никому не дозволено. Чтобы процесс поглощения для героев «заумного» чтива был безболезненной, эта книга насыщена химерическо-фантомной анестезией юмора и иронии. Если для Вас время – не красивые и дорогие часы на запястье руки, то возможно имеет смысл потратить время на то, чтобы хотя бы задуматься о том, что такое время и прикинуть ценность лично вашего жизне-секминчаса. Можно потешить свою себятость тем, что на эту трудную тему не жалели своего времени Аристотель, Да Винчи, Ньютон, Гегель, Кант, Бердяев и др. достойные представители человеческой мысли. Эдак, страничку другую удосужиться листнуть, чтобы при случае «сверкнуть» умищем и эрудицией. Ну, нет простого

определения этому метафизическому явлению! Какие Мы умные, проповедники Хроноса, если даже не понимаем, как себя правильно идентифицировать: хрономисты, тиктактаймисты, хронософы, времологи или тайманы.

Самое простое описание «понимания времени» дал величайший немецкий философ двадцатого века Мартин Хайдеггер: «Что подобным подразумевается само «время», как это возможно и что значит «время», все это не сразу уже и понято с «естественным» пониманием «теперь» и т. д. Да и так ли само собой разумеется, что мы «безо всяких» понимаем и «естественным образом» выговариваем нечто подобное «теперь», «потом» и «тогда»? Откуда мы все-таки берем эти «теперь-когда...»? Мы нашли такое среди внутримирного сущего, личного? Явно нет. Было ли оно вообще сперва найдено? Настраивались ли мы когда его искать и устанавливать? «Во всякое время» мы этим располагаем без того чтобы

явно откуда-то взять я постоянно делаем из него употребление, хотя не всегда в озвучании. Тривиальнейшая, обыденно брошенная речь, напр.: «холодно», подразумевает вместе и «теперь, когда...».

У каждого субъекта человеческой деятельности есть персональный отсчёт времени. Человек проживший один 40 лет или другой 90 могут ли иметь одну систему жизненного счёта? Жизнь измеряется не только длительностью лет проведённых на Земле: она измеряется и содержанием тех действий, которые сопровождают жизненный путь. Разве можно измерить одним аршином годы прожитые, преступником, тунеядцем, вором и прожитые человеком трудящимся во благо общества. В мире людей проживает около 7,8 миллиардов биологических единиц и на Земле около 200 человеческих государств, при этом каждый человек и каждое человеческое сообщество должно обладать тем, чем обладает по факту — индивидуальным временем. Время

должно быть более эффективным, соответствующим диалектике человека и метафизике природы.

Если мозг не заклинило, то вперёд и ура.
Жизнь – не воробей, улетит и аминь.

ТИКТАКЛЬ ОКОНЧЕН – ТАЙМ ОВЕР

Время – это событие или отсутствие событий, заполненное действием или отсутствием его. Сегодня в истории человечества очень интересный момент, который здорово фиксирует своим событием продолжительность его и результат. Самое существенное событие в настоящем времени в будущем метаморфируется и мифологизируется в законсервленную историю.

Легенда текущего момента времени гласит: прилетел он в китайский город Ухань 31.12.2019 года на крыльях летучей мыши. И был он очень маленький и кругленький со смешными штучками-антенками. Марсианский наноклобочек. За это

прозвали его короновирусом. Но когда о нём узнал весь мир, это был уже супер-вирус по имени Ковид-2019. По легенде в считанные дни он разлетелся по всему миру и причинил всем людям проблемы невиданные доселе. И хотя были вирусы и до него, да пострашнее – это был самый удивительный вирус за всё время существования бытия. Если кто-то и погибал от его пневмонического вредительства, то это были в основном люди пожилого возраста и измученные тяжёлыми хроническими болезнями. Смерть старых больных людей была до этого событием грустным и обыденным, но с приходом Ковида-2019 каждая кончина пожилого человека от пневмонии фиксировалась биркой на палец «жертва короновируса». Этаким подводитель итогов: хорош мучаться, умри. Умирать от старости уже звучит банально. Как не звучит кощунственно, но Ковид-2019 «обнажил» и подверг сомнению множественные догмы философской кате-

гории. Пространство, то что вмещалось с времён Аристотеля в человеческие понятийные формы времени и нарушил все границы иллюзорного галлюцинирования, единомоментно каким-то вирусом было переименовано на свой манер. Загнанные в карантин ковиды легко ограничили людям жизненное пространство до минимума и раздвинули время до максимума: квартира, ближайший магазин и 100 метров от дома с собачкой, но сколько хочешь, хоть круглыми сутками. Нельзя, на фоне растерянности человеков, не отметить высокую организованность этой смышлёной разновидности вируса. Заявившись локально в столице одной китайской провинции Ухань ковиды легко заполнили весь земной ареал обитания человекусов. Это ж, каким-таким образом крохотное вирусное нано-тельце может определить объект для передвижения в Австралии. Вирус в миллион раз меньший по размеру, чем клоп: без ножек и ручек, без шестов, без пружинки

и каких-либо транспортных средств может спровоцировать кашель огромного объекта, чтобы для пневмонического перемещения на другой огромный объект, который должен лететь в Америку или Австралию, а не к чёрту за вкусными куличиками. Это микроскопическое создание может свободно перемещаться в пространстве между клетками по организму человека. Для вируса быстро переместиться из одного лёгкого одного человеческого организма в другое, это, как человеку пешком, за пару суток прогуляться из Москвы до Африки и обратно. Вот, такая психофизическая пропасть между человеком и вирусом, если сравнивать технические показатели. На какой бы реактивной леталке не перемещался человек, показатели скорости перемещения вируса ему недостижимы. Поэтому и восприятие освоения пространства, рождённому ползать по земной поверхности и даже немного летать на, придуманных приспособлениях, будет ограничено огра-

ниченными способностями ограниченного сознанием. Ограничение сознания становится ещё более ограниченным из-за повышенной внушаемости и управляемости. То есть, управляемость человека всегда ограничивается способностями окружающих людей к самообману и заблуждениям. Так, одна, далеко не самая выдающаяся особь большой популяции, может по своему разумению управлять деятельностью и образом жизни целых народов. С точки зрения науки это деструктивный абсурд, но деятельность человеческих групп организована именно на таких принципах ошибки трансцендентальности. Человек легко меняет свою поведенческую модель не по объективным внешним обстоятельствам, а как взбредёт в голову их управляющим особам. Непонятным образом где-то и кто-то решил, что прятаться от вируса можно примитивным образом — не выходя из жилища. Насры (а) в на все ранее придуманные законности, запрещающие огра-

ничивать передвижения своих особей в пределах обитания государственного ареала, без каких-то юридических процедур, объявляется по СМИ: всем сидеть дома, а то придёт ковидик и укусит вас за лёгкое. Создать на раз очень опасную двустороннюю пневмонию. Беда в том, что ковиду, если это надо, никаких проблем не составит пройтись по бздунам, спрятавшимся в квартирах. Люди смеются над страусами, зарывающими голову в землю, но сами в своих масочках, спрятавшись в квартирах, намного смешнее страусов. Это сегодня и именно этот вирус решил пройтись через слизистые оболочки человеческих организмов, но ему завтра в виде модного мутанта помешает пройтись по всем теплокровным биологическим организмам, настроив свои навигационные тепловизоры на 36—40 градусов по цельсию. Сегодня он губит только людей атипичной пневмонией, а завтра начёт чудить в человеческих мозгах, с которыми у людей и так далеко

не всё в порядке. В каких скафандрах будет человечество спасать свои души и кому посылать свои SOSы?! Ковиду-19 можно будет вылавливать человеческие мишени по воздушным вибрациям сердец или лёгких. А пространство для обитания сухопутных биообразований всё меньше и меньше (за счёт уменьшения площади суши, сука глобальное потепление — не шутка), а людей всё больше и больше, и уже 7,8 млрд штук. В это время горизонты человеческого познания, по мере попыток трансцендентальной обусловленности времени и пространства, закономерно отдаляются. Получается всё закономерно: большое видится только на расстоянии, а над человеком довлеет идея приближения. Попав в тиски самоизоляции человек подобно домашнему котёнку попавшему в ограниченный мир квартиры приходится своим мозгом адаптироваться к узким квартирным габаритам. Не думаю, что метры умноженные на годы, проведённые безвылазно в квартире, рас-

ширяют способности домашнего кошака до уровня вселенского понимания закономерностей времени и пространства, хотя лёжа на подоконнике, в свободное от еды и сна времени, домашний кот, именно занимается «познанием вселенной». Насколько будут реальны эти представления, даже и догадываться не надо.

TICKTOCKOLOGY ИЛИ ТИКТАКТАЙМАТИКА

Ticktockology – буквально в английском языке означает Ticktock всё ОК. Тик-так элементарная составляющая, не вызывающая никаких сомнений в позитиве. Образно – наука о примитивном и самом простом понятии – времени в размере около обычной человеческой секунды. В российском варианте более благозвучно наука о несуществующей науке о времени может называться Хрономатикой, Тиктактайматикой или Времялогией.

Долго ли, коротко ли, далеко ли, близко... Вот так, трактуется в русском народном фольклоре человеческое восприятие времени и пространства. Вопрос, не требую-

щий ответа. Ведь, именно, ловушка конкретики становится причиной больших межчеловеческих конфликтов. Зачем разделять время и пространство? Мало физикам атомов? Делите материю до бесконечности с пользой для человечества, но если есть что-то неделимое для физиков, то может это временное пространство? Вероятно, что это неразделимые субстанции: долго ли, коротко ли. Не так и не этак. Что даст нам ответ сто ночей и сто дней шёл он через буреломы, питаясь шишками и грибами? Ну, герой. Вот это подвиг преодоления трудностей! Особенные трудности которых нет в природе: пойти туда не зная куда, пойти за тем не зная зачем, найти то, не знамо что и принести всё это царю батюшке. У этого престарелого властолюбца уже других желаний в больной психике не присутствует. Вот об одной такой сказочной не знамо что, пойдёт речь в данной книге.

В жизни каждого человека присутствует это одно Оно, которому приписаны все

свойства чего-либо, открытые людьми: течёт, идёт, ползёт, бежит, останавливается, летит, тянется... Оно одновременно существует в двух бесконечных ипостасях «микро» и «макро». Это самое непонятное то, не знамо что. Бесспорно, это самое ценное, ибо им измеряется самое бесценное — жизнь. Его всегда мало, хотя оно бесконечно и безгранично.

Оно есть у всего всегда и везде. Оно у всех разное. Оно тратится, но не накапливается. Самые дорогие, швейцарские в бриллиантах, они не продлят ваше жизненное пребывание ни на секунду. Все на него смотрят десятки раз в день, но никто его не видит. Им пользуются все, но оно никому не подвластно. Оно с вами до тех пор пока тикает сердце и всасывают воздух лёгкие. Я, с его позволения, о нём долго-долго думал и оно наступило: ВРЕМЯ записать свои размышления о философии ВРЕМЕНИ. Когда-то эта проблема была обозначена в трактате Аристотеля о времени —

первой дошедшей до нас интерпретации этого феномена.

Так как, время – штука из совокупности непонятных свойств, то и название этого написания получилось Тиктакология (наука о тик-таках), по заграничному ticktockology. Звуки, которые столетиями сопровождали круговорот стрелок механических часов, послужили основанием для названия очередной трудноприкладной философии времени. Электронные технологии в часиках сейчас практически избавили нас от привычных звуковых тик-таков, но вопросыки остались – некоторые превратились в вопросыци.

И сказал Я: «Вначале было Время на создание пространства и его бесчисленное содержание наполнением». Были бы буквы и время, чтобы это превратилось в поглотителя Вашего времени и внимания.

ЧЕСАТЬ В ТЕМЕНИ НЕТУ ВРЕМЕНИ

Одна из самых, окружающих нас, загадочных субстанций – время. Множество существенных разновидностей времени включает в себя самые значительные оттенки для нашего понимания сути этого явления: астрономическое, биологическое, физическое, химическое, социальное. В повседневном житии более привычным для людей является астрономическое время, связанное вращением ближних планет по своим орбитам. Ясно, что для биологических существ важны световые и температурные колебания: день-ночь и зима-лето. Светло-темно и жарко-холодно. Если планеты, нарезая круги, имеют свойство многократного цик-

ла, то само же биологическое время органических существ меряется всего лишь одним уникальным циклом: рождение, воспроизводство и смерть. Какой бы посредственностью вы не были, но себя любимого вы ощущаете единственным и неповторимым во всём своём временном пребывании с самим собой. Да, будет так, как вам милее!

Глубокое заблуждение людей заключается в том, что хронология так и остаётся в познании человека примитивным созерцанием астрономического времени, которое сопровождает его от рождения до превращения в мёртвый предмет. Трудно возразить тому, что поминутный «тайминг» в человеческой цивилизации появился только в двадцатом веке. Не было указано время начала представления в 16—00 часов в билетике в Риме на гладиаторские бои или на представления ацтеков. Ни ручных, ни башенных часов у людей не было, а зрелища и хлеб были. Даже в шекспировский знаменитый театр «Глобус» билеты не продава-

лись и представления начинались наобум лазаря – по мере заполнения зрительного зала бездеятельными горожанами для коротания свободного времени. Да, уже у многих состоятельных граждан спустя три века были механические тикающие «луковки» со стрелочками, но они были лишь для понтов и в общем для того, чтобы как-то организовано мотаться по гостям, а также для создания ярмарки тщеславия друг перед другом. То ли дело сейчас: глянул на свои швейцарские, – опять, сука опоздал.

Немецкий мощный генератор социальной справедливости Карл Генрих Маркс очень много накрутил мыслей вокруг прибавочного рабочего времени, но это его субъективное ощущение, достаточно обманчиво объясняло, кажущиеся несправедливости принудительного наёмного труда. Сейчас звучит смешно, что фабрикант заставлял работать рабочих непомерно долго, чтобы произвести побольше товара, продать его и получить себе «нечестную

дополнительную прибыль» и на неё купить себе на пузо самые золотые часы на толстой цепочке. Увы, до сих пор, в очень приличных странах можно найти предостаточно случаев, когда отдельные особи тратят своё личное время в угоду каким-то жадным людям, которые за это время не хотят отдавать денежки за сделанную работу. Никому в голову не приходит, что все эти социально-принудительные извращения происходят в другом ракурсе. Почему самая гордая поломойка, моет полы за мизерную плату, хотя всегда мнит себя не дурнее своих работодателей? Всё это глобальное работодателство имеет скорее симптомы психического заболевания, чем традиции или обычаи эксплуатации одними особями людей других. Добровольного самоуничужения многочисленные приверженцы. Хотя, сие просто ужасописание на тему добровольно-принудительного труда на благо отдельных лиц и как следствие затраты времени на непродуктивные раз-

мышления. А если объективно рассуждать, то у несчастных пролетариев и хронометры появились, только ближе к середине 20-го века, а без хронометража на производстве было условное гудочно-сигнальное право. Загудел гудок — все вползают в брюхо завода или фабрики. Вопросы искусственного освещения никому в голову не приходили и работали в кромешной тьме на ощупь или жгли в цеху керосин? Вам туда зачем погибать надо, когда в деревне за работу на свежем воздухе давали парное молочко, творожок, яйцо, мясо..? Вы хотите кушать и вам нужны деньги? Чтобы жрать в городе? Вам не кажется ничего странным в этом абсурдном действе, в котором проходит вся ваша единственная жизнь на этом свете? А самое существенное в этом действе, что на место несчастного одного пролетария всегда претендовали другие несчастные извращенцы. Ну, такова человеческая мораль: своим потом добывать хлеб насущный себе и своим

иждивенцам. Глупость человеческая, как и жестокость безграничны, посему и происходят эти все человеческие несправедливости, хотя присутствует множество рациональных более производительных решений социально-бытовых задач, но человек «не ищет лёгких путей». Все прогрессивные движения сознания реализуются через самые «целесообразные» решения.

Да и сейчас, «прибавочное рабочее время» хотя выглядит уже смешно, но ещё полвека назад эту ересь вбивали в голову в высших учебных заведениях очкастые профессора общественных наук и за это получали неплохое бабло (денежные средства). Сегодня у большинства людей понимание рабочего времени сводится к тому, что рабочее время – за что платят деньги. Но за что их ныне платят и кто эти люди? По любым современным расчётам мы имеем катастрофический избыток человеко-часов, обусловленный недостаточностью осмысления «полезности» человеческого

продукта. Производя ненужные, бесполезные продукты и услуги все впаривают это, как какую-то необходимость. Теперь переизбыток не очень рабочих рук, украшенных головами с дырками для еды, доставляет столько проблем, что про прибавочное рабочее время все практически забыли. Всякая работа признаётся априори нужной, если за неё можно получить какие-то деньги. Очень глупое понимание полезности труда. Тратить тысячи человеко-часов для того, чтобы в ухе какой-нибудь человеко-овцы, или на часах какого-нибудь человеко-овцы заблестел полированный кристалл углерода. Всё очень и очень просто, если человека измерять, как и положено в человеко-часах на принудительных работах, возникнет много непонятных вопросов. Если считать, как ресурс человеческое время, то не надо мудрить, ибо вся премудрость от лукавого. Есть общий фонд человеческого времени на каждую персону – 24 часа в сутки. Просто чело-сутки.

В 1900 году, когда численность человечества составляла 1,6 млрд особей, весь суточный «капитал» всего человеческого времени составлял величину людей помноженную на 24 часа. Сейчас население Земли составляет 7,7 млрд людей, которые надо умножать на всё те же 24 часа. Фонд рабочего времени вырос почти в пять раз. Всем прекрасно понятно, что суточное время человека состоит приблизительно из трёх суточных фаз: сон — 8 часов, то да сё — 8 часов, добыча пищи (зарабатывание на неё денег) — 8 часов. Конечно, фазы очень условны, но если кто-то очень выпендривается, то произносит сакраментальное: пашу по 24 часа в сутки! Да, есть такие пахари, но совсем не те, кто при этом бьёт себя пяткой в грудь, чтобы «произвести» впечатление. Ресурсы человеко-часов за последний век выросли почти в пять раз. Если глядеть на них со стороны теории Мальтуса, то это лишние рты и бремя кормления на чьей-то производительной шее. Но если смотреть на рост популяции человеков нор-

мально, то кормление организма в итоге — персональное дело каждого организма. Это и есть две сосны в которых всякие шаманы путают людей тысячелетиями. Есть цель к выживанию и размножению, значит питай свой организм кислородом и энергией. Но если нет условий к поддержанию своего организма и своего потомства в здоровом физиологическом состоянии — с каких «радостей» доставлять это удовольствие соплеменникам, которые тянут с тебя последнее под оправданием, что так угодно богу и вселенной. Поэтому происходит постоянный рост тунеядствующих особей и не по марксистки — капиталистов, а всех кто занимается не общественно полезным трудом, а содержанием паразитариев себя изощрёнными способами обмана. Не капиталист, не безработный, не ювелир, не артист, а все в совокупности — паразитствующие особи, даже если они что-то производят — очень бесполезное и ненужное. На деле уже понятно, что тунеядствующие особи в большинстве своём

это не капиталисты, а самые что ни на есть все бесполезные (без пользы для общества) люди, прожигающие в бесполезности для общества свою жизнь и жизнь многих людей, которые способствуют выживанию паразитов. Если у пчёл такие трутни несут общественную нагрузку по сохранению пчелиного генофонда, то в современном человеческом обществе все трутни являются просто потребительским стимулятором и головной болью человеческого улья (челулья). При фантастическом росте автоматизации производственных процессов проблема, на первый взгляд, выглядит не принципиальной и не очень обременительной. Другой вопрос эффективности использования этих челочасов (ЧЧ) по-настоящему мало кого волнует. Вот человечество долбанула короновирусная пандемия спасение от которой можно найти только в коконе самоизоляции. До 50% человечества прекратило свою трудовую деятельность, чтобы спрятаться от заразы. Многие из них очень много где-то вкалывали и счита-

ли себя достойными зарабатывателями денег. В пандемии всё производство и сферу услуг позакрывали нахрен. Что люди начали помирать без футболов, концертов и ресторанов – НЕТ! Выясняется, что всё это никому ненужная блажь. И звёздные артисты шоу бизнеса готовы выступать много и бесплатно, футболисты пинать мяч бесплатно, хоккеисты катать шайбу бесплатно. А дома сидеть можно в простеньких труселях, которые китайцы за неделю нашьют на всех жителей планеты с запасом лет пятьдесят. Не нужны пароходы, самолёты, поезда и автомобили потому, что это надуманная блажь. Всё как-то «устаканивается» само собой. Раньше можно было дёргать травку, носить воду, забивать кувалдой костыль в шпалу, бегать в штыковую атаку, можно было вылёживаться на перинах, формовать кирпич, созерцать бабочек и слушать птичек, собирать помидоры, придумывать гравицапфу и т. д. Видов человеческих состояний в различных действиях в огромном ассортименте, но в том и заклю-

чается нерациональность поведения человека, в отличие от братьев старших по разуму в биологической среде. Сейчас количество человеко-часов увеличилось почти в пять раз. Значит ли это, что уровень эксплуатации человека человеком снизились в пять раз? Нет, только предлоги и формы эксплуатации видоизменились. С учётом освоения новых технологий и производства новых предметов потребления, изменился подход к человеко-часу и его обменной стоимости. Множество ЧЧ тратится не для производства человеко-продукции, а для принудительного закамуфлированного времяпрепровождения или создания чего-то очень бесполезного и ненужного.

ХРОНОРЕЯ ХРОНОМАТИКИ

Вообще, хрономатика или временистика — это одна из самых невнятных наук в человеческой цивилизации. Предположительно первые приборы измерения времени были зафиксированы в 15 веке до нашей эры на территории Древнего Египта и они определяли только разделение на 12 часов только дневного времени, то разделение в 21 веке суток на 24 часа не выглядит, каким-то существенным прогрессом. В 2013 году учёные Базельского университета сообщили о находке солнечных часов, предположительно вертикальных, возрастом в 3,3 тысячи лет. Часы были обнаружены в Долине царей возле жилища рабочих.

Каким-то чудесатым совпадением звучит дата начала календаря индейцев Майа 3114 год до нашей эры. 5234 лет назад люди считали дни и годы. Интересно, для чего столь древние предки измеряли время? Думаю, этому нет объяснения по сей день.

Удивительно, незамеченным историками и философами, выглядят факты отсутствия тысячелетиями у человечества учёта ночного времени. Вращательные циклы планет всё-таки служили основой календарного счёта. Но особенности зрения человека и отсутствие ориентиров в темноте, делали его уязвимым и чувство самосохранения в тёмное время суток планеты Земля для человека было обусловлено прятаньем в безопасные укрытия до начала светового дня. Потребность организма в отдыхе в основном совмещалось со сном или интимными утехами, хотя предположительно на свету заниматься брачными играми намного рациональней, так как включаются ещё и визуальные стимуляторы сексуально-

го возбуждения. Вряд ли за какие-то короткие тысячелетия могли эволюционировать у людей новые навыки, но в этом и есть эксклюзивность их поведения, чтобы в заблуждениях воздвигать себе принудительные «истины». То есть, наличие более трёх тысячелетий солнечных, водяных, песочных часов никак не могло регламентировать ночное время, которое при отсутствии нормального искусственного освещения являлось ничем иным, как свободным временем любого человека для сна на протяжении тридцати веков.

Число частей, на которые делились сутки, или отдельно ночь и день зависело от степени развития каждого народа и увеличивалось постепенно с развитием человечества. Большая часть народов Нового Света делила сутки только на четыре части, соответствующие восходу солнца, высшей точке дневного пути его, заходу солнца и, наконец, середине ночи. По свидетельству путешественника Горребоу, описавшего Ис-

ландию в середине XVIII столетия, исландцы делили день на 10 частей. Арабы различали только восход солнца, подъём и опускание его, заход солнца, сумерки, ночь, первый крик петуха и рассвет. Однако у некоторых, в прошлом нецивилизованных народов, можно было найти сравнительно точное разделение дня, как, например, у туземцев островов Общества, которые во времена Кука имели разделение суток на 18 частей, длина которых была однако неодинакова; наиболее короткие промежутки времени соответствовали утру и вечеру, наиболее длинные — полуночи и полудню. И почему теперь счёт времени настолько примитивизировался до равных долей? Так проще заблуждаться большему количеству людей. Если заблуждение примитивненькое, то людям и заблуждаться намного легче. Зачем думать над вещами, которые нам кажутся нестоящими наших раздумий. Проще впаривать заблуждения лёгкие для восприятия нетренированного

мозга. Так мы думаем, особенно если нас в этом убеждают серьёзные дяденьки и тётеньки, называемые учителями, которых надо слушаться всегда и во всём. Вся эксплуатация человечества идёт в сторону ослабления гнёта эксплуататоров и происходит движение в сторону демократических прав и свобод. Самое страшное у человечества уже позади, впереди самое лучшее. И никто, никогда даже не повергал сомнению эту чушь и ересь. Всё начиналось с рабовладельчества, которое возникло из первобытно-общинного строя. Не находите ничего странного в таком течении истории? При столь малочисленной популяции человеческого племени, организовывать рабовладение — не кажется очень странной подобная логика? Простейшая модель: жуй кокосы, ешь бананы. Чем она не устраивала наших предков. Площадь суши Земли существенно не менялась последние тысячелетия и кормовая база с учётом разных климатических и экологи-

ческих факторов была раньше только разнообразнее, полезнее, вкуснее и доступнее. Людям без труда, набивающим свои брюха качественной пищей, зачем угнетать друг друга, да ещё в такой беспощадной форме, как убийство себе подобных? Ловить по всей Земле малочисленные поселения, заковывать их в оковы, ломать их свободное сознание, только для того, чтобы раб доставал с пальмы банан или финик? Не проще ли самому положить банан в собственный рот, чем рискуя здоровьем бегать с ножиком за потенциальным рабом? Это было давно и неправда. В более ближние к нам времена угнетение человека человеком, вроде бы стало ослабевать, но феодализм не давал подневольным людям жить счастливее, чем в рабовладельчестве. Тем не менее, даже не углубляясь в доказательства, «улучшения» социального благополучия при феодализме, выглядят очень сомнительными.

ЗАМЕСТО ПЕНСИИ ПОСМЕРТНОЙ, ХОЧУ ТЕССЕРУ И СЕЙЧАС!

Луций Анней Сенека в своём трактате «О скоротечности жизни» писал такие строки:

«Прислушайся, и едва ли не от каждого (гражданина Рима) ты услышишь такие слова: «В пятьдесят лет уйду на покой, а с шестидесяти освобожусь от всех вообще обязанностей». Что за прекрасная такая жизнь позволяла древним римлянам 2000 лет назад уходить на покой в 50 лет, а после 60 лет пребывать в блаженстве безделья до самой смерти? Росстат и ВЦИОМ возразят: «А вы знаете, что в Древнем Риме редко кто доживал и до 40 лет?»

Не знаю и слушать не желаю. Конечно бывало, что бою римский воин погибал молодым от заражения крови в ране от ржавого меча варвара. И аппендицит был смертельной болезнью, но данные Древримстата не сохранились до наших дней, а только сам Сенека дожил до 67 семи лет. Мог прожить дольше, если бы не был казнён за участие в попытке государственного переворота.

Прекрасный климат, чудесная экология, салат из фигов в оливковом масле, образованное и культурное население – что ещё надо для процветания государства и долгожительства его людей.

Многие наивные обыватели думают, что пенсии придумали в СССР? Щаз. 4000 лет до этого человечество только ждало наступления своего счастья? Не тупите, ещё в Древнем Риме СНИЛС был у почти каждого гражданина Рима только назывался он «тессерой». В основном тессера выглядела, как металлический жетон или дощечка.

По этой «карте» выдавались денежные средства или продукты питания (хлеб) – удостоверение по льготам.

Как это происходило описывает Януарий, «работающий в Минуции в 14-й день в 42-м отделении» (CIL. VI. 10 223). Януарий 14-го числа каждого месяца распределял хлеб, остальное же время, надо думать, занят был подсчетами и готовился к очередной раздаче в следующем месяце. Те, кто занесен был в списки имевших право на даровой хлеб, получали в качестве документа, подтверждавшего это право, «хлебную тессеру» – деревянную дощечку с обозначением дня полочки и отделения Минуциева-портика, где им отпустят их долю зерна (5 модиев ежемесячно). Эта дощечка была постоянным документом; кроме нее, давалась еще контрольная марка, с которой получатель и шел к Минуциеву портику, отдавал эту марку тому, кто производил раздачу, и получал свой хлеб, который и уносил в мешке. Чиновники собирали вместе полу-

ченные марки и затем проверяли число получивших, сверяя списки с контрольными марками.

Таким образом старый «добрый Рим» обеспечивал всем свои гражданам не только «спокойную старость», но и всю спокойную жизнь.

Воинский стаж для выхода на пенсию легионеров составлял пресловутые 20 лет. Самые большие пенсии, как и у нас получали военные и чиновники-начальники. Сам Сенека особо в пенсии не нуждался, ибо преуспел на государственной службе Великого Рима и выбирался даже консулом-суффектом, что-то вроде заместителя председателя Правительства. Короче, сестерциев по данным римского фонда по борьбе с коррупцией было у него 300 млн (сестерций=доллару). Ещё одно отличие нынешних начальников от Сенеки – Сенека был очень умный и не только работал консулом, но и писал очень умные книги, которые читают умные люди спустя 2000 лет.

Самые маленькие «пенсии-пособия» (прожиточный минимум) выдавались практически всем по хлебным тессерам. Уважаемые, помните перл у Ювенала *panem et circenses* (хлеба и зрелищ)? Полностью этот юмористический стишок звучал так:

Этот народ уж давно... все заботы забыл,
и Рим, что когда-то

Всё раздавал: легионы, и власть, и ликторов
связки,

Сдержан теперь и о двух лишь вещах
беспокойно мечтает:

Хлеба и зрелищ!

Это про несчастный древнеримский римский народ? Разве, кто, когда у нас за тысячу лет написал, что «Этот русский народ все заботы забыл...»? В римской конституции это было прописано: «римский народ, единственный источник власти, имеет право на бесплатный хлеб и зрелища». Народу нужны хлеб и зрели-

ща — БЕСПЛАТНО. Так будет исторически честно.

В первом веке до нашей эры в Римском государстве право на хлебные тессеры имели 300—320 тысяч человек (в Риме на тот момент проживало около 1 млн. человек). Получается каждый третий сидел на шее римского бюджета. При Октавиане право на тессеру имели все дети римских граждан в возрасте более 10 лет, а позже постановлением римской думы льготы получили все сыновья граждан, вне зависимости от возраста. Как ни обидно нашим госдеятелям, но в Древнем Риме социалка была такая, что нашим гражданам и не снится. А если мы все вспомним, как выдавались в Риме донативы и конгиарии, нашему правительству и элитбизнесменству станет стыдно, что они переворovali римскую знать (коей понятие чести) было не пустым звуком и они убегут в отставку на офшоры дожирать наворованное. В Риме разовые акции благотворительности ар-

мии и народу в древнеримские времена достигали размеров годовых бюджетов, это не нынешние по тыще ветеранам к празднику. Отрадно, что подобные римской, социалки ныне можно считать сохранившимися в ОАЭ, Кувейте и Саудовской Аравии. Там любовь государства и народа настолько взаимна, что казна тратится щедро на социальное благополучие своих граждан.

Вернёмся к нашим римлянам. Право на отставку и, следовательно, на пенсию, можно было только после 20 лет службы во славу Великого Рима. Ветеранов вооружённых сил Рима и участников вооружённых конфликтов наделяли земельным наделом, квартирами и денежным вознаграждением. Позже, «военных пенсионеров-ветеранов», когда они заплонили Рим, стали расселять подальше в провинции и колонии. Размеры «военных пенсий» зависели от служебного положения, выходящего в отставку, его выслуг и заслуг. Когда социальные земельные

льготы ветеранам вооружённых сил Рима стали непосильными и невыполнимыми, вместо земельных наделов воинам стали выдавать деньги — монетизировали льготы, что в свою очередь провоцировало излишнюю инфляцию и подтачивала Римскую экономику.

Единовременная выплата для рядового легионера составляла 3000 денариев и 5000 тысяч для центуриона (офицера). Это были очень большие деньги — так во времена Республики (500 — 27 до. э) на 50 денарий можно было закупить годовой запаса муки на всю семью. Аренда целого этажа в большом многоквартирном доме в Риме стоила около 500 денариев в год.

Кроме того, выходящий в отставку римский воин имел право на долю трофеев, завоеванных в бою и на свои сбережения в Римбанке, которые он делал из отчислений в течение всей службы. Депозиты, как правило, скапливались из разовых премий (донативов) за победы в отдель, которые

раздавали императоры, чтобы задобрить легионы.

Со временем римская армия и социалка (какие совпадения) стала самым прожорливым государственным организмом из всех структур, существующих в империи. От 50% до 70% своих доходов империя ежегодно тратила на содержание армии. Денег на амфитеатры, коллизеи, термы, туалеты перестало хватать. А перед выборами политики всё более вещали об угрозе со стороны варваров. Думаю, в бюджете также хватало «секретных разработок» римоборонпрома: чудо-мечи, чудо-щиты, чудо-копья, чудо-катапульти... С коррупцией в Римской империи было всё в порядке и за счёт бюджета сделано немало личных состояний. 44-й римский Федеральный закон (44-ФЗ) по госзакупкам действовал также очень и очень «успешно».

Поначалу римские военачальники и должностные лица раздавали народу натуральные продукты (в основном — масло

и зерно). Социальная халява в предвыборные годы народу Рима лилась буквально рекой, истощая казну. Например, щедрый Лукулл в честь своих побед повелел отдать плебсу 100 тысяч бочонков вина. Можно ли представить, чтобы правительство к Новому году раздавало плебсу хотя бы по бесплатной бутылочке шампанского? А тут: «Пейте, граждане Рима, во славу великого Рима!»

Зато, по Риму не бегали оппозиционеры Луция Навального и легионеры не разгоняли их с площадей резиновыми дубинками. Так покумекают в термах, да тихохонько либо придушат, либо отравят, а то и по-простому – кинжал в брюхо. Тем не менее вакансии императора в центре занятости практически не публиковались. Поныне, в хидхантере вакансий гребцов на кремлёвские галеры не бывает. Будущие сенаторы-депутаты в те прекрасные времена честности соревновались в своей щедрости за любовь избирателей без телевидения и пиар-агенств, а императоры покупали реальную

лояльность граждан, а не мухлевали в римизберкоме. Да, дешёвый популизм, лучше дорого вранья через СМИ. Сейчас генерируют бредовые идеи, что правители Древнего Рима все благодеяния для плебса творили только из-за боязни бунтов и восстаний — чепуха. Власть и боги были попроще, поближе к народу. У местной аристократии не было заграничных счетов, вилл, чужих гражданств. Изредка мотались по протекторатам. Верхи и низы старались насколько это получалось как-то существовать на одной лестничной площадке со своим народом. Вместе ходили на бои гладиаторов, в термобани, в амфитеатры, да и для побазарить с властью за жизнь страны на площадях народу не требовалось согласований магистратуры. Щедрый и сытый мир, лучше голодных бунтов, восстаний и социалистических революций, — понимали римские императоры и депутаты-сенаторы, а посему блюли законы граждане имели священное римское право: «собираться мирно, без ору-

жия и с оружием, проводить собрания, митинги и демонстрации, шествия и пикетирование».

Всем понятно, что монетизацию и приватизацию, тоже не Чубайс с Грефом придумали, а практиковали пузатые римские чиновники более 2000 лет назад.

Чем, закончилась славная история Древнего Рима читатели вероятно где-то слышали, но реально история его была яркой и насыщенной, а если Византию считать Рим-2, так почти две тысячи лет (1453 г.н.э.) на плаву – отличный временной показатель для любой приличной цивилизации. Вклад в мировую цивилизацию римской цивилизации до сих пор не оценен: без греков и римлян мир до сих пор ездил бы на деревянных арбах с квадратными колёсами. Нам преподносят, что Древний Рим развалили варвары – хренушки. Древний Рим развалил себя сам и никто его не разваливал. Если изначально процветающая Римская империя была фактически «государством без

бюрократии» даже по древним меркам (страна с населением в 60 миллионов жителей держала на довольствии лишь несколько сотен государственных служащих и половина была из гастарбайтеров) и допускала широкое самоуправление на местах, то на закате, при разросшемся хозяйстве, чиновничья элита стала «укреплять вертикаль римской власти», создавать партию «единый рим», министерство ЧС, ФАС, Римгвардию и др. ведомства. На службе у империи уже в 3 веке н.э. было 25 000–30 000 бюджетных чиновников. Да, в Древнем Риме бюджет был очень сложным и они всё-таки умудрялись до последнего кормить всё своё население бесплатным хлебом и зрелищами, но смогли прокормить чиновников. И какое же это изобретение, раздать ныне каждому гражданину РФ нефтегазовую тессеру и пусть имеет хотя бесплатные хлеб и зрелища, и коммуналку, и картошку, и образование, и медицинское обслуживание, и интернет...

ДЕНЬ ПОБЕДЫ, КАК ОН БЫЛ ОТ НАС ДАЛЕК...

Плотность людей на Земле по мере приближения человечества к текущей современности понемногу повышалась и добывать вкусного карася для пропитания человечеству становилось намного тяжелее. Карасей в прудах становилось меньше, а людей с жадными желудками всё больше. Однако, если включить, хотя бы малую часть мозга многие сложные вопросы имеют очень несложные и логичные ответы. Взять, к примеру, наше крепостное крестьянство, которое жило по учебникам истории намного хуже европейского землепашца. Как, в принципе, мог технически эксплуатиро-

ваться наш крестьянин? У нас, в условиях наличия тёмного времени суток до 14 часов и более, никакой эксплуатации человека в это время происходить не могло, потому как никакие работы не производились в кромешной тьме по техническим причинам и физиологическим особенностям зрения человека. Человек — не кот и ночью слеп, как крот. Понятие ночного трудового времени в почасовом варианте появилось только с изобретением механических часов. Механические часы стали входить в обиход человечества лишь в 18 веке и то только, у аристократии. Поэтому, все пакости по эксплуатации человека по 12–14 часов в сутки до 19 века выглядят догматическим заблуждением — не более того. А песни про «гори, гори лучинушка...» или «прялочку» советую опробовать экспериментально каждому читателю на себе; кроме как добраться до горшка, вряд ли какие другие действия при лучине, я промолчу о правилах пожарной безопасности.

Так что, все рассуждения о «безжалостной» эксплуатации кем-то российских крестьян или ранних пролетариев-ремесленников — не более, чем фантазии-страшилки большевистских историков. Попробуйте, представить себя проспавшим 14 часов человеком, упахавшимся зимой крестьянином, ремесленником, когда в оставшееся дневное время он могли разве, что кормить-поить домашнюю животинку, ткать холстинку, плести лапти, вырезать ложки, готовить еду себе и петь грустную песню про лучинушку: «догорю с тобой и я...». Учитывая, что все многочисленные домоладцы жили в однокомнатных коттеджах, называемых избами — жить в той старой Руси было если не всегда весело, но и физически не напряжно. Скорее томимый высокими чувствами русский крестьянин был склонен философии и меланхолии. При этом, не следует игнорировать общинно-родовое хозяйствование крестьян, которые демографически составляли более 85% насе-

ления государства российского до самого начала 20 века, но и тогда вся «деревня» состояла из кумов, сватов, дядьёв и тёток. Очень хитрым большевикам не сразу удалось заставить воевать брата на брата, да свата на свата. Пропаганда, разделение на красных и белых, деревенских и городских сделали своё чёрное дело в разрушении крестьянских общин. До революции, практически, можно было зимой ездить на санях на заработки в города, либо пить дома бражку до весны или вести долгие разговоры о «марксизме-ленинизме», либо предаваться тихому семейному счастью. Я не говорю уже о зимах, когда избы заматались по самую соломенную крышу снегом.

Вообще, наши славянские предки очень своеобразно отличались от других народов и племён в плане восприятия временного существования. Мало кто из учёных обращал внимание на то, что по славянским обычаям началом суток считался именно вечер с наступления пассивной фазы отды-

ха от дневных забот-хлопот. Начало суток – когда все дневные дела поделаны, можно спокойно покушать досыта, а при отсутствии освещения, интернета и телевидения – никаких дел делать реально невозможно, кроме как растянуться в блаженстве на полотах рядом с благоверной.

Вообще у пророссийских ранних славян и сутки состояли из 16 славянских часов. И в этом была железная логика: времён суток четыре (вечер, ночь, утро, день), каждое время суток знаменательно четырьмя событиями. По версии С. Бронникова: «Каждый час имеет свое особое значение и название, отражающее его сущность».

1. Паобед (...ок,... ия) – первый час нового дня. Всё хорошее начинается с хорошо пожрать.

2. Вечир – звездная роса рассыпается на небесах. Вот почему мы первыми полетели в космос. У нас – звёздная роса – красиво.

3. Ничь – время нечетное трех лун, спим.
4. Поличь – время полного прохождения лунного пути (спим).
5. Заутра – утешение звездной росы (спим).
6. Заура – сияние звезд (спим).
7. Заурнице – завершение сияния звездной росы (начинаем просыпаться).
8. Настя – утренняя зорька (позднее – «пионерская зорька» просыпание).
9. Сваор – восхождение солнечного круга (на зарядку становись).
10. Утрось – успокоение рос (водные процедуры).
11. Поутрось – путь собирания успокоенной росы (растирание пушистым полотенцем).
12. Обестина – время собраться вместе (завтрак, дела).
13. Обед – обедня, дневная трапеза (обед).
14. Подани небольшой отдых от дел (дневной сон).

15. Утдайни – время для завершения всех оставшихся на сегодня дел (немного работаем).

16. Поудани – окончание дня (руки мой перед едой) готовься к паобеду.

Паобед – см. начало

Засим имеем в сутках 16 часов, ТОЛЬКО в нашем русском народном часе по 90 минут и не только!

Необходимо обратить внимание, что это были не просто часы, а реальные времена суток. Кстати, час этимологически дожил до наших дней, как обозначение 1/16 ЧАСТИ суток. За каким хреном пошли на поводу у иноземцев – непонятно. Перешли на безыдейную 1/24 часть суток. Но час (ть) был (а) не самой мелкой частью измерения времени у древних восточных славян. Часть была частью часа. Час делился на 9 частей. Далее начинается самое невероятное. Зачем человеку средневековья без хронометра учитывать более мелкие единицы време-

ни. Ни один производственный процесс тех времён не требовал «подробного» учёта времени и соответственно не имел практического применения. В часе было девять частей, но ...! Часть ещё делилась на доли. В части также было 9 долей. Вспоминается чья-то современная песенка: «Ах, ты доля, моя доля — дальняя дорога...» До наших дней дошли: «тяжёлая досталась доля», «материнская доля», «арестантская доля», «доля истины»... То есть, доля — величина, скорее поэтическая, чем физическая. В доле получается 8,3 секунды в современном измерении. Но и на этом измерения времени не заканчивались, помните: «не думай о секундах... мгновения, мгновения, мгновения...». Мгновение — приблизительно одна десятая часть доли и менее 1 секунды: «счастливые мгновения». А как вам звучит название популярного сериала «около 15 секунд весны?» Это про Штирлица. Остановись мгновенье — ты прекрасно, только уж больно маленькое. Видим поразитель-

ную прогрессивную депрессию. Никто сегодня не посмеет сказать: «миг или мгновение несчастья»,

И это ещё не всё: «есть только миг, за него и держись...».

Лето простое = 365 суток

Лето Священное = 369 суток

Сутки = 16 часов

Час = 144 части

Часть = 1296 долей

Доля = 72 мгновения

Мгновение = 760 мигов

Миг = 160 сигов – отсюда и слово «сигануть», т.е. быстро переместиться (1 сек = 229960581120 сигов). 1 наносекунда = 230 сигов.

Для начала предлагаю патриотично восстановить исконно русское время и безо всяких западных Am and Pm, поделить циферблат на 16 часо-секторов и каждый час разделить на 9 зимних, либо летних частей и т. д.

Уважаемые, а теперь посчитайте расстояние между «счастливые часов не наблюда-

ют», что буквально относится к нашим предкам, до счастливого мгновения и мига. Не жизнь, а сплошной детский санаторий или пионерский лагерь для взрослых!!!

Да, здравствует Паобедие! Подлые продажные брехуны – руки прочь от нашей истории!

Словарь Даля: «ПАОБЕД – м. пабед, пабедок; паобе (и) дье ср. новг. олон. твер. второй завтрак, полдник: полдничанье, полудничанье, другая выть, за кою идет третий уповод. | Время близко за полуднѣм. Позднее паобедье, заплденье. Солнце с паобедья своротило. Паобедки пск. твер. то же; или | объедки, доедание остатков от обеда».

Русское народное время: Подани, 7 частей, 10 долей, 15 мгновений, 1 миг – щас приступим к Утдайни.

Таким образом, имеем физиологию человеческого времени, которая только-только начинает приоткрывать завесу тайны, над этим загадочным явлением. Думаю,

многие уже согласятся со мной, что при отсутствии хронометров высокого качества, солнечные, водяные, песочные были в-первых далеко не везде и не у всех, а во-вторых погрешности хронометража вплоть до часа не являлись существенными. Часы, как существенный элемент хронометрирования жизненного процесса, стали играть серьёзную роль только во второй половине 20-го века, когда на руке у каждого взрослого человека появился личный хронометр. Вот уж потеха, когда сотни миллионов людей стали бегать на работу, глядя на наручные ходики. До сих пор, вспоминается идиотская морда начальника отдела кадров, который включал радио на полную громкость и скалился, когда «опаздывающие работники» сломя голову мчались к проходным навстречу своему наказанию. Я, будучи человеком от рождения вредным шёл спокойно и когда этот негодяй говорил мне, что я лишён премии за опоздание, отвечал ему чтобы отразил в при-

казе: «опоздал на 48 секунд». Прокатывало. Только вот, мои родители относились к времени совсем иначе. Они приходили не спеша на работу практически за час, а на моё недоумение отвечали: «мало ли, что по пути, зато мы никогда не опаздываем». Железная логика добросовестливых рабов. В общем и я не опаздываю никогда, но только потому, что благодаря многолетней дрессуре мои биологические часы совпадают по времени с наручными. Шестнадцать древнерусских часов верой и правдой служили русским славянским племенам многия сотни лет. Но специфика время исчисления присутствует практически у всех древних племён землечеловеков.

ПРЕЗЕНТ ПОФИК КОНТИНИУС ТЕНСЕ

Очень интересная версия восприятия времени сформировалась у англосаксонцев и британцев. Очень даже прагматичное восприятие действительности, у них есть в настоящее прошедшее время до сих пор. Специфика английского языка сохранила двенадцать вариантов комментирования событий во времени. В основе лежат три классических восприятия времени событий – было, есть и будет.

Кто немного шпрехает по-русски легко понимает английскую аналогию времён, если объяснять по-человечески и сам субъект не безнадёжно туп.:

1. Past (прошедшее) – обозначает дей-

ствие, которое происходит в прошедшем времени (когда-то давно). Свеча горела на столе лежало сало. Любому нерусю трудно сообразить без запятой: где свеча и где сало. Только не надо умничать с запятыми – редкий русский воткнёт эту запятую в нужное предложение место. То ли свеча горела на столе, а сало где-то лежало на комод; то ли свеча где-то горела на комод, а сало лежало на столе. И если судьба свечи в прошедшем времени почти предсказуема – горела, горела и сгорела, то судьба сала вообще загадка – кто принёс, куда положил, много, копчёная, с чесноком, мягкое, свежее...??? Кто съел, сколько съел, с кем съел, вкусное ли...??? Если это, как следует не зафиксированно в прошлом, то мы никогда не узнаем истины в настоящем и в будущем подавно. Поэтому всё, что было не подробно зафиксировано в прошлом, в настоящем будет комментироваться, как теория заговора.

2. Present (настоящее) – обозначает дей-

ствие, которое происходит в настоящем времени. При всей своей простоте: свеча мерцает и горит на столе сало запахом манит. Помните, как в христианстве: во имя отца и сына и святага духа? Триединство в доказательстве истины. Истина — то, что соответствует действительности. А действие это то, у чего нет фиксации в настоящем времени. Каждую наносекунду происходят наноизменения, которые может зафиксировать, да и то условно, гипотетическая видеокамера с возможностью снимать сиксиллион кадров в одну наносекунду. И даже в этом случае двух одинаковых стоп-кадров мы не фиксируем: всё течёт — всё меняется, всё стареет — всё ломается! Поэтому всё, что было не подробно зафиксировано в прошлом, в настоящем будет не существует, а значит таки будет комментироваться, как теория заговора. Исходя из несуществующего настоящего маловероятно сотворить достоверную картину будущего. Опять, если судьбу свечи можно предположить, то о судьбе сала ни

один прорицатель не предскажет. Но есть огромное НО... Есть всеобъемлющий все действия творец, который движет действительностью и ему если не внимать, то будешь постоянно в дураках. Событие или действие, это то, что во времени и пространстве. Понятно?!

3. Future (будущее) – обозначает действие, которое будет происходить в будущем времени. Будет свеча гореть на столе сало лежать. Это очень похоже на директиву любого правительства для своего народа. В общем ситуация перспективы это, то оружие правящего класса, которое даёт ему возможность манипулировать народными массами в настоящее время. Жизнь в коммунизме, яблони на Марсе, каждой семье своя квартира, много своих денег и бесплатных социальных ништяков, Россия будет лидером мировой политики и экономики: «...минимально допустимый уровень жизни для всего населения России должен быть в среднем примерно таким же, как

в странах Евросоюза. Речь идет не только о европейском уровне зарплаты, но и о таком же, как в Евросоюзе, обеспечении граждан жильем, услугами здравоохранения и социальной защитой. Сегодня лишь Москва приближается по уровню жизни к европейским стандартам. Необходимо, чтобы московский (а в дальнейшем – обще-европейский) уровень жизни был доступен для жителей всех регионов нашей страны. Этой цели послужат, во-первых, ускоренное экономическое развитие, а во-вторых – справедливое распределение материальных благ». Это обещания почти двадцатилетней давности, которые написаны перед выборами, которые просто являются данью традициям вранья. Есть один серьезный нюанс с интерпретацией будущего времени, когда обещающая и слушающая сторона обе уверены в полном вранье, но как-то стыдливо надеются на вдруг, авось и мало ли... Возможно это упрощение понимания метафизики времени приносит целым

нациям огромные проблемы. Оригинально уточняют метафизический предмет англосаксонские и англоязычно думающие люди. К каждому прошлому, настоящему и будущему в английском языке присобачены по четыре свойства: Simple – простое, Continuous – длительное, Perfect – завершенное, Perfect Continuous – длительно-завершенное. Каждому времени соответствует четыре состояния и уже получается 12 времён.

Симпл обозначает то, что фактически было, есть и будет. Я вчера купил в магазине хлебобулочное изделие. Я сегодня его ем на завтрак, а что не доем сожру завтра. По экономически это звучит так: исполнено фактически, сейчас я исполняю по факту, сто пудов – будет сделано позже. Это касемо результатов. Для процессов у англоязычников применяются континиусы. Описание действий, которые занимали ваше время вчера, занимают сегодня и будут производиться завтра.

Если мы говорим о факте (Simple): I cooked breakfast. Я готовил завтрак. Например, вы рассказываете в своём блоге о факте того, что вчера приготовили вкусный завтрак. Если говорим о процессе (Continuous): I was cooking breakfast. Я готовил завтрак. Мы говорим, что находились в процессе готовки. Например, не брали мобильник, так как готовили на кухне (находились в процессе) и не слышали рингтона. Когда говорим о результате (Perfect): I have cooked breakfast. Я приготовил завтрак. Мы в данный момент имеем результат этого действия – готовый завтрак. Когда мы хотим сделать акцент на результате действия, то используйте группу Perfect. И самый заумный вариант, это когда мы пытаемся рассказать о своих результатах, полученных в результате своих действий. Как сказал бы наш Чебурашка: мы строили, строили и наконец построили. Вот и получается у англоязычных булебирда с временами, типо презент пофик континиус тен-

се – настоящее длительное завершённое дело. Буквально этой премудрости представления времени в русском языке нет. Может быть поэтому мы веками уступаем англоспикам в производительности труда: у нас даже в языке нет таких конкретностей (пёфиктов) к результатам действий. Но если думать в обратном направлении, то и нас им «аршином не измерить», так как у них футы, и «умом не понять», так как нам истинно известно, что умней нас челоукусов не бывает. А если говорить объективно, то в английском языке и букафф поменее, и слова покороче, и язык не такой объёмистый и «о, великий и могучий!» Ну, не всем так с умом везёт. Пример этому – наш русский Present Perfect. Советский поэт-песенник Л. Дербенёв, очень доступно пытался объяснить в своих стихах, суть настоящего прошедшего времени: «Есть только миг между прошлым и будущим».

Но вот, другая фраза из той же песни «есть только миг, за него и держись» – бо-

лее сакральная для российского обывателя, попавшего в глупую ловушку, словно мухи в пустой банке из-под варенья под капроновой крышкой. Увы, наш сегодняшний миг, у многих вызывает чувство тревоги и страха, но за этот миг держаться никак не хочется. И только немногим некоторым единицам удалось сверхмеры словить супермиг.

С точки зрения науки держаться за миг и невозможно, но выражаясь гётевским языком «остановись мгновенье – ты прекрасно», сегодня наши большие мухи обожравшиеся остатками варенья в пустой банке успокаивают маленьких мошек, которым достался только телезапах варенья и неминуемая гибель от голода: дождитесь своего прекрасного мгновенья, мы вам щас его подгоним.

Сеймомент, как рядовая мошка, слушая суетливое зужжание своих собаночников, хочу всех рекреатировать. Настоящее – оно же прошедшее время Present Perfect, свершилось: мы в банке. Хотя большие зе-

лѐные мухи твердят, что — то о чудесном прорыве через капроновую крышку — не верю!

На этой ноте аллегории заканчиваю, так как жизнь других мух вне банки, будет продолжаться в настоящем будущем времени.

«Вот и выбирай,
по пять, очень большие, но вчера,
либо по три, маленькие, но сегодня, понял?»

Не все, но понял, но не все? Но все-таки понял...

Хотя не все, но сообразил почти, да?

Хотя не все сообразил, но сообразил.

Хотя не все.

Ну пошли. Не знаю куда, но пошли. Хотя не знаю куда.

Но надо идти. Хотя некуда.

Уже три — надо бежать...

Но некуда... В том-то и все дело...» (М. Жванецкий. Я видел раков.)

Ребятухи, то что может вам предоставить эта система, то это «по пять вчера большие», «завтра по семь, но маленькие», послезавтра «по десять и не совсем раки», но может быть... Сегодня в прошедшем времени Present Perfect всё уже произошло. Новое живёт в настоящем будущем времени, а старое в настоящем прошедшем и не важно дует оно щёки или нет, его уже нет.

КТО ПОДСКАЖЕТ, КОТОРЫЙ ЧАС?

Глупо искать ответы на вопросы, которые искали до тебя не то, что многие умнейшие люди всех времён и всех народов, но и целые цивилизации. Пользуясь научными достижениями древних учёных запада и востока Евразии, мы несправедливо забываем целые цивилизации американских материков. В части изучения метафизического явления времени ацтеки, майя и инки имели свои очень оригинальные календари. Кто-то расшифровал надпись на языке майя: время — вечность. В виде кольца и не имеет ни начала, ни конца. Дедукция жрецов майя, задолго до Гегеля и Маркса гласила: если события имеют

свойство повторяться, то и время идёт по спирали. Всё так, но зачем его считать? И зачем такое разнообразие календарей? Календарь рыболова, календарь пчеловода, трудовой календарь, астрономический, политический, географический...

У майя восемнадцать месяцев составляли год, который насчитывал 360 дней (тун); 360 +5 дней пустые дни *уайеб* составляли вместе 365 дней года майя (ха-аб). Уайеб у майя толковались, как несчастные дни. Вот, как 5 дней новогодних несчастных пустых праздников у майя решал проблемы с равномерностью месяцев — никаких високосных февралей и 30—31 месячных однодневок, но законная гордыня не упрощает, а мутит любое совершенство. К VI или VII веку астрономы майя рассчитали длительность солнечного года, определили ее в 365,2420 дней (сейчас по расчётам — 365,2422) и изобрели корректирующую формулу — более точную, чем система ви-

сокосных лет, используемая в христианском календаре. Двадцать дней (*кинз*) составляли месяц (*уйнал*). Следующим был *катун*, период из 7200 дней или двадцати лет (*тунов*). Затем считался период, состоящий из пятидесяти двух лет, который учёными называется «календарный цикл» майя. Каждый день года хааб имел свое название и номер, как и каждый день священного календаря *цолкин*. Совпадение какого-либо дня года хааб с каким-либо днем календаря *цолкин* происходило каждые 18 980 дней года хааб, что соответствовало пятидесяти двум годам. Ацтеки были точно так же помешаны на пятидесятидвухлетнем цикле. Полвека с хвостиком, но привязать к астрономии современные антропологи их пока не смогли. Доказано, что астрономы майя вычислили синодическое обращение Венеры, которое занимало в среднем 584 дня. Расчет, сделанный современными астрономами, использовавшими точные инструменты, составляет

цифру 583,92 дня. Известный календарь «Дрезденский кодекс», очевидно, является таблицей, показывающей расчёты вращения Венеры за более чем три века.

Вот, как описывается Б. Уорвиком календарь ацтеков. Календарь был независимым от Солнечного Года и не использовался в быту, а служил только жрецам для астрологии и предсказаний. Информация была закодирована в пиктографических схемах *тоналаматль* (Книги Дней). Знак каждого дня обладал определенными, присущими только ему свойствами. 3, 7, 10–13 были счастливыми днями месяца, а 2, 4, 5, 6, 8 и 9 приносили несчастье. Число 2 в сочетании со знаком Кролика было особенно несчастливым, а число 1 обычно считалось нейтральным. Как-то напоминает жизнь в чёрную и белую полосочку. Кроме того, каждый из 20 дней был посвящен богу или богине. Кецалькоатль, выступающий в качестве бога ветра, был богом знака Ветер и, следовательно, покровителем

13 дней, с которыми комбинировался этот знак. Тлалок был богом знака Олень, а Шипе-Тотек — знака Орел. На этом трудности не заканчивались. День делился на 13 часов, а ночь длилась 9 часов, каждый из которых имел свое собственное божество и плохое или хорошее влияние. Каждая из календарных «недель» также находилась под покровительством божества, отвечающего за весь этот период в целом. Например, Шипе-Тотек управлял неделей, начинающейся с 1-го дня Собаки, а Богиня Воды — с 1-го дня Тростника. Предсказатели также учитывали знак и число года. 20 знаков дней делились на 4 группы по 5 дней, каждая группа приписывалась к одному из четырех главных «направлений». Эти четыре четверти имели свою цветовую символику, предрасположение к добру или злу, и управлялись четырьмя богами-творцами.

Эпохальной единицей времени у ацтеков был 52-летний период — календарный цикл, который являлся комбинацией 260-

дневного Календарного Года и 365-дневного Солнечного Года. Каждый из этих циклов повторялся бесконечное количество раз, и любой день можно было выразить терминами этих двух разных календарей. Вопрос был в том, чтобы открыть элемент, одинаково важный для Календарного и Солнечного Циклов, и ответом, который знали в Мексике еще до Рождества Христова, был 52-летний период. Эти циклы назывались *шиумолпилли*, то есть «связка лет» или адаптировано к нашему пониманию — связь веков. Если вспомнить советские пятилетки, то понятна удобность целеполагания и реализации целей. Цикл в 52 года очень удобен в части оценки человеческой эпохи — это реально сознательный отрезок человеческой человеческой жизни, далее всегда смена эпох. Диалектика неопровержимости смены отцов детьми строго по сценарию И.С.Тургенева. Майя, Ацтеки, Инки и кто бы когда не был, лучше не придумает системы измерения изменений об-

щества во времени. Имеем реальный человеческий век.

По научным трудам, посвящённым южноамериканским цивилизациям создаётся постоянное мнение исторического пессимизма индейских цивилизаций. Когда читаешь монографии об истории индейцев, ловишь себя на мысли: а присуще ли индейцам понятие смеха, радости и счастья. Мифы ацтеков, майя и инков предвещали время, когда наступит конец мира, когда звезды и планеты превратятся в чудовищ, которые поглотят все человечество, и когда землетрясение уничтожит Солнце. Эта катастрофа могла произойти в последний день цикла, и пять «пустых» дней, которые завершали год, были временем кризиса и неуверенности. Никто не мог быть уверен, что Солнце снова взойдет и мир будет в безопасности в течение следующих 52 лет. Ацтеки В течение несчастливых дней гасились все огни, люди наводили порядок в своих домах, выбрасывая старую одежду, и разбивали всю

посуду, что должно было символизировать окончание старого цикла. Это напоминает наш современный антиновый год. Вместо того, чтобы встречая этот 2020 год настороженно и хотя бы интуитивно современное научное сообщество должно было предчувствовать вирус Ковид-19, человечество в неведении «по-старинке» пожирало индюшек и кур, запивая обильную еду алкогольными напитками. Всего 2006 году вышел в прокат фильм американца Мела Гибсона, который буквально назывался «Апокалипто», что в древнегреческом языке обозначало вовсе не конец света, а открытие и разоблачение. Сюжет фильма показывал стык двух человеческих цивилизаций в 1517 году. Снова плебс заглотил это философское кинополотно, как шоу. Ведь западная философия, в отличие от пессимистичной философии майя, ацтеков и инков была пронизана пессимизмом конца света. Только эти цивилизации ждали конец света непосредственно с небес, а не от белых людей, приплыв-

ших по океану. Ждали смерти быстрой и всеобъемлющей, а получили долгую и мучительную.

Современные исторические монографии говорят о том, что популяция индейцев в Южной и Северной Америке резко сократилась в 15 веке в результате проникновения туда конкистадоров и прочих европейских путешественников. В результате от 20 миллионов индейцев, живших до пришествия Колумба, осталось меньше половины. Антрополог Генри Добинс писал в 1983 году, что болезни, принесенные конкистадорами, уничтожили около 95% от общей численности населения Америки начиная с 1492 года. Многие другие исследователи указывают на то, что примерно 97% населения бывшей империи ацтеков и около 90% жителей Перу погибли от европейских инфекций в первый век после их покорения испанцами.

Мэттью Либманн из Гарвардского университета (США) выражает мнение, что эти

оценки становятся предметом все более острой критики из-за новых ископаемых свидетельств, несовместимых с теориями Добинса и его последователей. К примеру, в 2014 году генетики, анализируя останки жителей Перу 5–10 веков нашей эры, нашли в них следы туберкулезной палочки, считавшейся одной из причин вымирания индейцев в Колумбову эру. Возможно, это был Ковид-1492 и выпавший из поля зрения современных учёных по причине его не обнаружения.

Одно остаётся непонятным: зачем требовалась такая математическая точность исчисления астрономического времени в древних календарях придворным астрономам и жрецам, когда простое человеческое население вообще не имело понятие о времяисчислении. Какое-то интересное «горе от ума» получается.

ВРЕМЯ РОЖАТЬ КАМНИ, ВРЕМЯ ХОРОНИТЬ ИХ

Кто поспорит, что самые древние артефакты сохранились в камне? Хорошо ли, плохо ли, но некоторые народы любят меряться своим величием. Мы доегзшныe го-мосапиенсы по крайней мере слегка помним информацию забитую в школах в наши советские головы. Китай, Египет, Греция, Рим... что-то такое осталось из учебника по истории древнего мира. Как-то за бортом осталась история древней америки, которая для нас начинается с мореплавателя по имени Колумб. Тем не менее исторические артефакты позволили нагородить этнографам и археологам много чудных гипотез

из древнего мира америки. Наконец-то найдена цивилизация, которая конкретнее некуда, объявила время начала мира и его конца. Непонятно, то ли они для себя пророчествовали, то ли для всего человечества, то ли для всей Земли, как планеты обитания.

В научном мире очень приветствуется конкретика, которая в свою очередь, многим обязана математике. Иногда числовая конкретика вводит в ступор и учёную братву. Когда археологи находят каменные календари майя, то тут закалённый мозг любого профессора закипает. Начало календаря майя обладает супер конкретностью и первая дата — 13 августа 3114 года до нашей эры. Забавный вариант слабо поддаётся логическим обоснованиям. Даже многоуважаемый Робинзон Крузо добрался до календарных исчислений не сразу, а когда адаптировался одиночеству и возникла потребность посчитать «день ночь — сутки прочь». Христианская на-

чальная дата календаря формировалась несколько сотен лет прежде чем появилась дата 01.01.0001 год – день рождения Иисуса Христа. Причём, календарные разночтения христианских событий делятся по сей день. Календарному исчислению людей можно любоваться бесконечно, современный календарь хоть и имеет условное начало, но не обладает последней датой. Как можно ставить завершённые даты мы уже рассматривали на примере английского языка ранее – фьюче пофик континьюс: мы завтра в 15–00 ноль будем лететь в полёте на быстром самолёте. Поэтому, когда в календаре мая на древней каменной стеле Тортугеро в Мексике обнаружилась очень прекокретная дата 21.12.2012 года по грегорианскому календарю, многие археологи зачесали макушку. С лёгкой руки, охочей до сенсаций прессы, распространилась милая человечеству версия о последнем дне света. Очень тщеславные люди почему-то привязывают

своё существование к концу света. Я не приверженец такого печально предсказания. Мне мила более реальная версия, когда человек подобно мамонтам и неандертальцам пополнят «книгу» исчезнувших видов биологических организмов, а жизнь на Земле продолжится ещё на довольно долгий временной период до тех пор пока не раскрошится наша планета на мелкие кусочки со всеми своими сгоревшими в кислороде и водороде органическими обитателями. После долгих верчений на орбите со своими замечательными обитателями любая планета обречена на путь в космическую вечность. В этом нет ничего плохого – такова диалектика перехода из одного состояния в другое. Последняя дата календаря мая со стелы благоприятно легла на тревожные ожидания апокалипсиса и подтвердилась рядом других археологических артефактов. Журналисты и писатели подогрели хайп, как могли «ожидание чуда» – клёвая наживка.

В 1983 году, после публикации Р. Шерром, пересмотренной таблицы соответствия дат в 4-м издании книги С. Морли The Ancient Maya, стало ясно, что речь должна идти о 21 декабря 2012 года. В 1987 году, в год проведения Гармонической конвергенции, её устроитель Хосе Аргуэльес использовал дату 21 декабря 2012 года в своей работе The Mayan Factor: Path Beyond Technology. Аргуэльес утверждал, что 13 августа 3113 года до н. э. Земля начала прохождение через «галактической синхронизационный луч», якобы исходящий из центра нашей Галактики, что прохождение это будет длиться в течение 5200 тунов (по 360 дней каждый), и что в результате оно приведёт к «всеобщей синхронизации» и «галактическому вовлечению» индивидуумов, «подключенных к электромагнитной батарее Земли» на 13.0.0.0.0 (21 декабря 2012). Синхронизация конечно произошла, но основное население постигло разочарование и «конец

света» не состоялся. Шесть лет относительного спокойствия прервалось новым событием, отодвинувшим на задний план загадки календаря майя. Однако, что такое 6 лет в планетарной истории — несколько оборотов вокруг солнца. И все пророчества майя, ацтеков, инков в целом сбываются. Погибнуть от коронавируса — вполне диалектическое обоснование «конца света». Гибель от микроорганизмов очень даже стала реальной по мере того, как получили развитие такие науки как микробиология, вирусология, эпидемиология и т. д. Долго гадали учёные про исчезновение мамонтов. Чего только они (мамонты) не делали: замерзали, сгорали, погибали от голода, тонули во всемирном потопе — пока не созрела версия канадских учёных гибели пушистый слонов от вируса. Вполне себе реальная идея гибели больших организмов от маленьких и приемлемо ко многим версиям исчезновения неандертальцев, кроманьонцев, ольмеков, динозавров, птеродак-

тилей и других древних народностей. Да, сегодня «западная цивилизация» пытается претендовать на самость и исключительность, но где гарантии, что всё это не так и последнее слово не будет за азиатами или американцами? Даже, Росгосстрах сегодня воздержится от этих утверждений. Ковид-19, как самый распиаренный микроорганизм на Земле сегодня, ещё не сказал своего последнего слова. Но даже если от него придумается какая-то вакцина, не составит больших трудов природе сгенерировать ещё более опасное для человека. Кроме того, геократических и тектонических катастроф ещё человечество не в силах отменять.

Это всё метафизически предопределено — дело только ВРЕМЕНИ.

Очень интересны философские измышления о времени, одного из самых интересных философов 20 века Мартина Хайдеггера: «Публикация времени происходит не вдогонку и по обстоятельствам. Скорее,

раз присутствие, экстатично-временное, всегда уже есть разомкнутое и к экзистенции принадлежит понимающее толкование, в озабочении время уже и опубликовано. По нему равняются, так что оно как-то должно обнаруживаться каждым.

Хотя озабочение временем может пойти означенным путем датировки из миро-окружных происшествий, однако это делается по сути всегда уже в горизонте озабочения временем, известного нам как агрономический и календарный счет времени. Он возникает не случайно, но имеет свою экзистенциально-онтологическую необходимость в основоустройстве присутствия как заботы. Поскольку присутствие по своему существу как брошенное экзистировать падая, оно истолковывает свое время озабочиваясь по способу счета времени. В этом последнем времени «собственная» публикация времени, так что нужно сказать: брошенность присутствия есть основание того, что публичное время «имеется».

Чтобы обеспечить возможную понятность доказательству происхождения публичного времени из фактической временности, мы должны были прежде характеризовать вообще время, истолкованное во временности озабочения, уже хотя бы ради уяснения, что существо озабочения временем лежит не в применении числовых определений при датировке. Экзистенциально-онтологически решающее счета времени нельзя поэтому видеть и в квалификации времени, но его надо осмыслить исходное из временности считающегося с временем присутствия.

«Публичное время» оказывается тем временем, «в котором» встречает внутримирно подручное и наличное. Это заставляет именовать «это неприсутствиеразмерное сущее внутривременным. Интерпретация внутривременности допускает исходнее взглянуться в существо „публичного времени“ и вместе с тем позволяет очертить его „бытие“».

В двух словах время присутствия при полном отсутствии экзистенциально-онтологически счёта времени – лучше даже я не сказать, однако уж.

ВПЕРЁД, ВПЕРЁД НАВСТРЕЧУ СМЕРТИ!

В нашей жизни присутствует ещё одна временная догма – время, вперёд! Ох, уж этот перёд – знать бы наперёд. Главное заблуждение человечества – определение направлений. Более того, догматическое утверждение передом то куда глаза глядят, только из-за физиологических недостатков глаз на лицевой плоскости. Есть в природе гораздо более совершенные зрительные органы, которые и более светочувствительные и имеют громадный зум. То есть, у организмов с более совершенным зрительным аппаратом понятие переда более абстрактное. И уж тем более зад – это не то где находится кобчик или располо-

жено каловыпускной клапан. Люди самые странные существа и это отмечают все те, которые наблюдают нас с другой биологической стороны. С точки зрения человеческой диалектики временная субстанция имеет два неоспоримых качества: время всегда движется и всегда вперёд. Есть и, как говорится, третье мнение — оно движется по часовой стрелке, да ещё и по спирали. Если неоспоримо вращательное движение планет, то и такое метафизическое явление, как движение неопределённых субстанций, глупо рассматривать прямолинейными. Хотя самому времени и событиям в нём происходящим, зачастую абсолютно наплевать на мнение людей, но в некоторых позициях частично оно не противоречит человеческому восприятию, как одно из многих возможных.

Первая догма о постоянном движении (течении) времени верна, но только в части абсолютного понятия, но не направления движения. Однако, как говорится: за скобка-

ми остаётся существенное и главное может скрываться в деталях.

Во-первых, человеком не осознан способ движения: плывёт ли, течёт, идёт ли бежит, сыпется. Скорее — не то и не другое. Считать время по оборотам планет можно, если можешь по-другому, считай хоть в каплях, хоть в тик-таках. У учёной братии на этот счёт есть разнообразные гипотетические версии физико-химического характера. Измерять время длительностью физических и химических процессов можно, но только для некоторых целей. Можно мерить и как в советском философском мультфильме — в «попугаях».

Во-вторых, человеческое представление о направлении движения времени уместается всего в двух вариантах — по прямой от рождения к смерти и по спирали циклическими круговыми движениями подобными вращению планет или стрелкам часов. Относительно человеческого восприятия всё достаточно логично.

Некоторые творческие элементы человечества уже предполагали исчисление обратным отсчётом, но как-то робко и это противоречие не получило широкого распространения в умах большинства сапиенсов. Вероятно, по причине врождённого страха перед смертью и отсутствия мотивации в поддержании позитива эта версия не приживается в умах: кап-кап, тик-тик... с каждым сокращением сердечной мышцы мы приближаемся к завершению своей земной миссии: превращаются в прах человек и цветок, и жучок, и паучок, и мышонок, и лягушка, и неведома зверушка...

Только по мере приближения к жизненному финишу нас посещают назойливые мысли о его неизбежности. Хотя, как поставить дело. Многие религии, чтобы не расстраивать этим печальным фактом людей, предлагает людям послесмертные ништяки. Это либо какие-то райские кущи, либо переезд души в более комфортные тела. Ибо, никто так не несчастен при жизни, как чело-

век по кличке «сапиенс». Уже в этой кличке столько заложено издевательства, что представить человеческую жизнь счастливой и комфортной невозможно.

А объективно происходит следующий процесс. Получаете при рождении вы типочасики вашей жизни на них 600 000 часов. Повезло – это неплохие часики. Пока вы их рассматриваете осталось 550 000. Пока вы изучаете инструкцию осталось 450 000. После того, как вы не дочитав до конца инструкцию начинаете методом «тыка» пожить остаётся 300 000 – ёптель-моптель уже прошла половина. Появились дети со своими часиками и вы переключаетесь на них... То да сё 5, 4, 3, 2... Вы, жили??? Мало??? Не получилось???

Что там в вашем реестре времени???

Так ты, мой друг, 200 000 часов проспал и 2000 банально просрал. Ты, много работал? Молодец! 240 000 часов ты что-то делал полезное для общества? Ты жрал 50 000! Можно ещё детальней. Сексу мало

времени уделял всего=1000, а мог бы 2000 часов. Дело то достаточно приятное! Благодаря проблемам желудка пропердел за свою недолгую не очень содержательную жизнь больше 3000 часов.

Если сказать, что обратный отсчёт времени не имеет до сих пор какого-то подавляющего значения, то кто уверен, что не за ним будущее человечества? А ведь человечество попало уже в 21 компьютерный век и теперь считать «умными часами» можно практически любое телодвижение каждого человека: сон, активность, передвижение, пульс, температуру... Это не просто ходики-хронометры, а маленькая хронолаборатория, которая круглосуточно может сосчитать вас во всех ипостасях. Следующая стадия этого умного прибабаса взятие под контроль основных физиологических параметров и переход к контролю и управлению тупым организмом. Закончились те благодатные времена, когда человек мог в какой-то мере быть самому себе хозяином и соответственно свое-

му времени. Такой важный участок мозга, как «принятие решений» был под постоянной нагрузкой, а следовательно был развит и многофункционален. Человек во многом был хозяином своей судьбы. Не смотря на то, что были сформированы социальные касты, в пределах своей касты у каждого были свободные зоны личной ответственности в части определения «или». Или так, или этак, или ещё как. В настоящее время эти рамки вопреки логике развития сужаются. Всё более жизненные дилеммы превращаются в «только так, и никак иначе». Выбор делается за скобками личности. Ранее представленная догма эксплуатации человека предполагала давление «господствующего мнения». Кто-то каждый в иерархической цепочке указывал низшему звену «ты должен» и по традиционной схеме любое отклонение от команды несло какие-то устрашающие меры физического, финансового, морального воздействия. В некоторых радикальных схемах это был вопрос физической

боли или угрозы жизни. Кто-то имел такое «право» закреплённое государством.

В настоящее время «право» непосредственного физического наказания вплоть до лишения жизни практически исчезает. Права низшей ступени иерархии охраняются различными неприкосновенностями и свободами. В общепринятом понятии такие права называются конституционными. Права на жизнь, труд, отдых, словоизъявления и свободомыслия звучат обыденно и повсеместно. Парадоксально, но обилие демократических и филантропических регламентов результат имеет обратный эффект «кокона» из паутины свобод, в котором уже и мизинчиком пошевелить нельзя, а неведомый доселе огромный паук высасывает беспощадно «жизненный сок», превращая нашу жизнь в суицидную безнадёгу.

Сколько бы философские мысли не крутились вокруг метафизики времени, они не найдут ему определения потому, что это агностическая субстанция без которой лич-

но человеку на этом этапе развития никак нельзя обойтись. Если определять время, как некое сопровождение события, то кое-что можно подогнать даже под временные законы.

Временной закон №1: *Время это субстанция из попытки квази-измерения продолжительности какого-либо события.*

Что может быть проще в современной жизни, чем руководствоваться правильными измерителями жизни. Хотя по факту они ещё в большинстве случаев располагаются в виде приборов на запястье руки с бегущими в смертельную даль циферками.

Временной закон №2: *Отсутствие в абсолюте событий определяется, как Время равное нулю.*

Кто-то возразит: А как же ожидание событий? Любое состояние в абсолютном покое, также является событием.

Временной закон №3: *Время не имеет линейной функции потому, что оно не движется, а сопоставляется с протяжённо-*

стью фиксации события в математических пропорциях в сравнении с каким-либо движением в пространстве.

Временной закон №4: Реальное Время сопровождает только реально происходящее событие действия или покоя.

Как рассуждал Аристотель: «Однако время не существует и без изменения. Ибо тогда не происходит никаких изменений в нашем мышлении, или когда мы не замечаем изменений, нам не будет казаться, что протекло время, так же как и тем...» То есть, без фиксации каких-либо наблюдаемых процессов, время отсутствует. Нет объекта и предмета события, нет и времени. Очень хочется всем соопределять время с процессом движения, но так ли это? Проще воспринимать заблуждения и не утомлять голову, чем разбираться с тем, чего нет. Обывательские убеждения прекрасно вписываются тысячулетние догмы, касаемые времени: быстро-медленно, много-мало. Утро-день-вечер-

ночь, зима-весна-лето-осень, детство-юность-зрелость-старость. Всё это человеческие способы условного счёта относительно астрономического времени солнечной системы.

Ньютон воспринимал время следующим образом: «Мы не только измеряем движение временем, но и время движением — вследствие того, что они определяются друг другом, ибо время определяет движение, будучи его числом, а движение — время». Однако, можно определять время и потребностью в его определении: «Счастливые часов не наблюдают». Где-то ещё остались заповедные островки нетронутого времени: какой-нибудь чабан со своими овечками ходят по пастбищам и ни у кого никаких часов — всё соразмерено с природой. Некоторые потребности определения времени возникали у некоторых людей эпизодически для какой-нибудь синхронизации событий. Но наибольшая активизация «потребности» времени

у человечества возникла только при развитии наёмного труда на промышленном производстве. Можно было ограничиться первобытными «от темна до темна, от зари до зари», но развитие часовой промышленности внесло свои коррективы: от 8–00 до 17–00. С кофе, обедом и перекурами. Как уже было сказано выше, человечество вступает в новую фазу с новыми взаимоотношениями к «измерению движения» и фиксации событий. С появлением короновирусной пандемии у человечества появилось новое время – ПАНДЕМИЧЕСКОЕ.

Если совсем недавно принцип определения секунды был упрощён, как более равномерный цикл времени-тропический год, которым считался промежуток времени от весеннего равноденствия до следующего весеннего равноденствия. Сейчас единица времени стала $1/31556925,9447$ части этого промежутка времени, а точность увеличилась почти в 100 раз.

Современный эталон единицы времени и частоты, так называемые водородные часы — сложный комплекс, в состав которого входят: цезиевые реперы частоты (генератора, дающего определенную частоту, воспроизводит размер секунды), водородные реперы частоты, водородные хранители частоты и шкал времени, цезиевый хранитель шкал времени, система формирования рабочей шкалы времени, радиооптический частотный мост, аппаратура измерения интервалов времени, аппаратура изменения частот, управляющая ЭВМ, приемно-регистрационный комплекс системы внешних сличений, аппаратура сличения шкал времени через метеорные следы, аппаратура сличения шкал времени через навигационные станции, перевозимые квантовые часы, перевозимый лазер и система обеспечения эталона.

В итоге имеем хронометр с погрешностью в одну секунду за 700 лет работы без остановки. Всё человечество очень счастли-

во и пытается жить по секундам, миллисекундам, наносекундам... Удачи.

Одна из самых смелых и наиболее радикальных попыток отказаться от существования какой-либо объективной временной направленности в физической вселенной была сделана в 1930 году видным специалистом в области физической химии Дж. Н. Льюисом. Он утверждал, что идея «стрелы времени», если использовать образное выражение Эддингтона, почти полностью обусловлена явлениями сознания и памяти и что во всех областях физики и химии достаточно понятия «симметричного» времени. Льюис заявил, что почти всюду из этих наук удалены идеи однонаправленного времени и однонаправленной причинности, как будто физики сознавали, что эти идеи вводят посторонний «антропоморфный элемент». Кроме того, по его мнению, в случаях, где эти представления вводятся, они всегда используются для поддержки какой-либо ошибочной доктри-

ны: например, доктрины о том, что вселенная действительно «умирает». Вместо этого статистическая интерпретация термодинамики ведет к заключению, что если вселенная конечна, то точно такое же настоящее состояние вселенной уже было в прошлом и повторится в будущем, так как любое состояние вселенной периодически повторяется, причем период конечен.

Если измерять само время, как конечную величину, для каждого события, до для простоты объяснения, можно обойтись жизненными циклами биологических организмов. Тут у человека самое примитивное восприятие времени день-неделя-месяц-год-... — жизнь. Только время воспринимается по-разному в зависимости от происходящих событий. Наиболее объективно рассматривать восприятие длительности происходящих событий на других биологических организмах.

При определении продолжительности жизненного цикла бабочки вида Ванесса

учитывают, что в фазе яйца насекомое проводит 4 дня, в стадии гусеницы — до декады, в зависимости от количества накопленного жира для трансформации в мотылька. В виде куколки будущая бабочка будет жить примерно неделю, а затем — апофеоз, превращение в идеал грации и красоты.

Однако легкокрылым очарованием взрослая особь пробудет недели две, не больше. И за этот срок она должна успеть влюбиться, спариться, отложить яйца. Вероятно, по этой причине самкам бабочек природа разрешила жить на несколько дней больше, чем самцам.

Маловероятно, что любое живое существо, кроме человека, заморачивается временем — тот случай, когда нечего глядеть на часы, а надо прожить его так, как оно положено. Вероятно, у бабочки, как у человека происходит аналогичное событие — жизнь.

Первый уровень биологического времени, определяется физиологией организма. Изначально любое устройство рассчитано

на определённое количество событий: химических, физических, анатомических... Если схематично механизм бабочки схож с механизмом человека (мозг, сердце, желудок, половые органы...), то те различия которые всё же существуют, говорят лишь о менее совершенном устройстве человека. Если бабочки укладываются в жизненный цикл за несколько недель, то человеку для свершения тех же событий требуется более 3 тысяч недель. Восприятие протяжённости этого события во многом зависит от дружелюбности или агрессии внешней среды. В спокойном состоянии процесс жизни планомерный и закономерный. Яйцо или утроба матери для зародыша благоприятная замкнутая среда, обеспечивающая безопасность и рост массы зародыша. Если брать это событие отдельно, то общепринятым языком процесс называется развитие зародыша плода. Если кто-то из обычных людей может детально описать свои внутриутробные ощущения, огромное ему за это благодарность: сижу я

в утробе, мне темно и сыро. Второй процесс гусенично-подгузниковый проходит намного веселей и предопределяет успешность основного репродуктивного этапа. Молодость, красота, любовь, откладывание личинок. Это время жизни меряется не минутами и сутками, а количеством и качеством полученных ощущений и приобретением навыков. Первая половина жизни у всех биологических существ может смело называться научным периодом. Каждое существо постигает определённый набор открытий для адаптации к внешним условиям. Первый самостоятельный поиск пищи, первая встреча с агрессивной средой, пространственная ориентация, сопоставление ситуационных комбинаций, принятие решений. И только по завершению репродукционной функции образовательный цикл можно считать законченным. Странные метаморфозы происходят. Последний завершающий цикл — этап грустный, увядающий, приближающийся к вечности и заканчивающийся одним и тем же.

Многие учёные с недоумением смотрят на нечеловеческие существа и пребывают в недоумении: как же все эти нелюди определяют время, когда и чего им делать? Не будучи биологом, чисто технически, можно предположить, что любой организм оснащён более совершенными датчиками времени, которые реагируют ровно на те события, которые необходимы в данный конкретный момент для физиологии организма. Этих «временных датчиков» не больше и не меньше, чем должно быть. Датчик голода — не даст умереть с голоду и если этот будильник звонить, то проигнорировать его совершенно невозможно. Странно выглядят на фоне здравомыслия человеческие обычаи заставлять людей принимать пищу по каким-то кем-то придуманным правилам. Полным идиотизмом выглядит процедура завтрака, обеда, ужина. Русский учёный Павлов пытался обозначить собакам человеческое время и кормил их с лампочками. В итоге решил, что желудочный сок у собак

выделяется от лампочек — называется рефлексия. Нет, всем учёным слава и благодарность за то, что потихоньку каплей за каплей приоткрывают завесу знаний, но это процесс бесконечный, как и бесконечны все заблуждения в поисках истины. Человек ест по расписанию в макдональдсах, а животное по необходимости и надобности, что бог послал. Датчик сна — это ж, как надо извратиться, чтобы глядеть на цифирки перед сном? Да у организма этих датчиков — световые, температурные, нейроэмоциональные, метаболические..., которые и спать уложат и разбудят, когда надо организму, а не какому-то трудовому кодексу или расписанию каких-то непонятных дел. Кто-то должен спать в холоде, кто-то в жаре, кто-то в темноте, кто-то под солнцем, кто-то всю зиму, кто-то минуточку... Всё посчитано без нас и без двадцати четырёх часового цикла. Ведь хорошо сказано: не думай о секундах свысока. Главное ключевое слово — не думай. Более объектив-

ным на этом фоне выглядят научные догадки об определённых суточных и возрастных ритмах и циклах. Которые в разное время года от изменения внешних физических и химических факторов, будут диктовать биологическому организму оптимальные действия. Медузы в тазике с водой продолжают сжиматься и разжиматься несмотря на отсутствие приливов и отливов – работают природные часики! Но в случае поломки этих природных часов по причине химического или физического воздействия, к поражённому виду приходят печальные последствия, вплоть до полного вымирания. Так пчёлы даже при небольшом химическом отравлении дезориентируются, ведут себя неадекватно, забывают маршруты, кормовые базы и погибают намного раньше. Даже у простейших одноклеточных циклические изменения присущи внутриклеточным химическим процессам.

Благодаря многочисленным исследовательским работам учёных многое с челове-

ческим временем становится понятнее и это не радует. Оказывается, как и все живые организмы человек подвержен всем тем процессам, что и другие живые организмы, а реакция человека на свои же собственные процессы мягко выражаясь, совсем неадекватная.

Процессы, связанные с физиологическим временем человека, состоят из двух систем: повторяющиеся непрерывно на протяжении всей жизни (вдох-выдох, пульсация сердца) и постоянно развивающиеся процессы склероза тканей, износ. В данном случае расчёты временного ресурса каждого биологического организма целесообразнее измерять количеством циклических действий организма. Например: количество сокращений сердечной мышцы. Физический ресурс ограничен во времени пространстве, но как говорится: такие измерения ближе к телу. Конечно, оптимизация работы организма во внешней среде, должна происходить гармонично с физиологией безо вся-

ких замеров, но учитывая «своеобразие» человеческого места в природе, человеку можно соизмеряться с количеством мышечных сокращений. К ним легко привязывать потребление энергии и выхлоп полезной работы. Второй показатель у человека очень социализированный и поэтому требует персонального подхода и учёта. Зачем нам соплеменники, которые не просто зазря переводят ценный кислород в углекислый газ, а ещё путём каких-то социальных махинаций заставляют полезные человеческие особи работать на себя и содержать на шикарном пансионе.

ДЕЛУ ВРЕМЯ, ПОТЕХЕ ЧАС, А ПРОСВЕТЛЕНИЮ УМА И ДУШИ – КУКИШ!

Каждую неделю над людьми нависает понедельничный дамоклов меч и обессиленные за выходные дни человеческие приматы сбредаются на свои рабочие места, дабы «забыть на неделю» дела греховные субботне-воскресные. Доколе это издевательство будет продолжаться над родом людским?!

Как-то, наш бывший премьер-министр Медведев завёл со своими министрами разговор о рабочем времени: а не сократить ли нам рабочую неделю до четырёх дней? Непонятно, как за пол-года до вируса появилась эта тематика? Мол, бездель-

ничают наши бюджетные работнички «золотые» целыми днями и зарплату требуют за целые дни. Так ты работай четыре дня и зарплатку за четыре получай. Мудро. Молодцы, так и надо разобраться с этим вопросом подробно, и неплохо если с пониманием. Вопрос этот древний, как метла у бабы-яги. Ещё марксисты-коммунисты заподозрили сей великий подвох со стороны капиталистов в присвоении времени пролетариев для извлечения своих мерзких эксплуататорских прибылей. Поставили гудки на заводах и фабриках. Заставили всех пролетариев купить наручные часы и подписать кабальные трудовые контракты: пахать с утра до вечера с перерывом на обед. При этом самый тупенький капиталист тырит часть рабочего дня, в течение которого рабочий создает ему прибавочный товар за прибавочную стоимость. Присваивают себе сволочи чужое рабочее время для покупки в личное удовольствие дворцы, яхты, бентли и бриллианты для

своих шлюшек. И пока свернуть шею этим алчным гадам у человеческого сообщества не получается. Исхитряются всеми нечеловеческими способами доказать своё право на существование и очень неплохое.

Если начать разбираться с понятием времени скрупулёзно, то необходимо представить из чего же состоит всё время человеческого жития-бытия. Сколько необходимо времени, чтобы организм человека выдавал полезной работы для общества столько сколько надо — ни боле, ни мене, без вреда здоровью. При этом вопрос о четырёх дневной рабочей неделе, поставленный правительством, выглядит снова по-шулерски. Главное целеполагание правительства: «нам бы рыбку осетровую с икрой съесть и нахрен правосудия не сесть». Увеличение популяции населения и параллельно внедрение роботизации в производство снова ставит вопрос капиталистам о их необходимости присутствия в пищевой социальной

цепочке. Их серый нарост на спинном мозге гипотетически позволяет допустить даже сокращение рабочего времени, а оставшимся за бортом потребительского благополучия безработным платить минимальные пособия, чтобы не умирали настолько быстро, как только можно умирать без возмущения и протестов.

Если взять историю эксплуатации человека человеком, то тут можно обратить внимание на компромиссы верхов и низов, которые закладывались веками под прикрытием религиозных догм. Четвёртая заповедь господня гласит: «Помни день субботний, чтобы святить его; шесть дней работай и делай всякие дела твои, а день седьмой – суббота Господу, Богу твоему: не делай в оный никакого дела ни ты, ни сын твой, ни дочь твоя, ни раб твой, ни рабыня твоя, ни скот твой, ни пришлец, который в жилищах твоих; ибо в шесть дней создал Господь небо и землю, море

и все, что в них, а в день седьмой почил; посему благословил Господь день субботний и освятил его» (Исход 20:8–11). Эта заповедь повелевает трудиться 6 дней, а на седьмой святой день — отдыхать от бытовых проблем, посвящать время просветлению ума и очищению души. Ветхий Завет признавал этот день субботой, а в Новом Завете это воскресенье. То есть, 48-часовая рабочая неделя — ОТ БОГА и никакая ненасытная человекообразная свинья с эксплуататорскими наклонностями не вправе лишать другого человека отдыха для просветления ума и очищения души. То есть, 52 дня в год человек никакого дела не делает ни ты, ни сын твой, ни дочь твоя, ни раб твой, ни рабыня твоя, ни скот твой, ни пришлец, который в жилищах твоих. По крайней мере — не должен работать нисколько никак. В разных религиозных течениях есть помимо выходных дней ОТ БОГА и праздничные дни для БОГА. Это для правосла-

вия двенадцатые праздники, пять великих праздников и пять сплошных седмиц, начиная с рождественских святок и заканчивая троицей. Естественно, праздничные недели-седмицы приходились на такие периоды года, дабы сильно не нарушать агрокрестьянских работ излишней праздностью. Как ни крути, а выходит праздничных и выходных дней по году в Российской империи было около 90 дней без отпускных дней. С учётом внедрения 5-дневки и ежегодных отпусков жизнь современного человека выглядит веселее и счастливее – около 140 дней на отдых от работы, но собака зарылась в мелочах.

У большинства людей жизнь с фигуральным увеличением выходных и праздничных дней реально не имеет фактического подтверждения. Если до конца 19 века преобладал домостроевский уклад, а женщины занимались сплошь домашним хозяйством, чтоб в выходной день в сарафане сходить в церкву, да по-

грызть семки на завалинке, то теперь, не смотря на новые технологические уклады и разнузданный феминизм, люди в выходные дни не отдыхают, а занимаются делами насущными, аки пчёлы, лап своих не покладая на дачах, приусадебных участках, благоустройстве жилища, заготовке прокорма и производством разных дел непочатый край. В понедельник люди возвращаются к капиталисту на работу, изнурённые домашним трудом, никак не отдохнувшие и не с просветлёнными душами подавно.

Ну, нет теперь у современного человека дня для просветления ума и очищения души своей от прилипшей за неделю скверны. В два выходных дня человек занимается либо семейными делами тяжкими, либо алчными шопингами наполняясь греховной капиталистической скверной потребления, которую не отмыть никакими молитвами. А ещё хуже, когда человек предаётся в выходные дни сладострастию и чревоугод-

ству: секс, шашлык, рыбалка, коллективная или приватная попойка.

Но будь это злые капиталисты или добрые коммунисты вопрос человеческого отдыха поставлен изначально неверно — не по-божески. И когда наступит судный день, то не плачьте и не вопите: Спаси, Господи! А кого спасать, если даже самую простую четвёртую заповедь, люди нарушают ВСЕ?!

Случайно ли появилась тема сокращения рабочей недели за пол-года до Уханьского явления уникального короновируса по имени Ковид-19. Всё, что касается явления «этого чуда», очень странно. Тем бредовой все объяснения феномену этого вируса, чем их больше. Сама загадочность этого явления усугубляется тем, что компетенции специалистов микробиологии (эпидемиологии, инфектологии, вирусологии) явно недостаточно и поэтому её с лихвой искажает цунами информационной дилетанщины. Самая вредная дилетанщина со стороны руководи-

телей государственного масштаба и источников пропаганды. Словно «Катюши», легендарные реактивные установки залпового огня, мировые СМИ выпускают небывалое количество залпов фейковой информации в мозг рядового обывателя. При прямом попадании мозг разлетается на куски бесполезной серой консистенции. Массы в своём большинстве ходят контуженные, бормоча в основном тот бред, которым заряжены СМИ.

Однако, проблема ценности допандемийных временных регламентов, претерпевает глубокие деформации. Миллиарды человеко-часов освобождены и рекультивированы в бесполезное пребывание в домашних карантинных стенах. Самое грустное, что человечики не ощутили главного подвоха в этих пространственных ограничениях. Несколько месяцев вынужденной изоляции государственные органы максимально смягчили государственными ресурсами. Выдали субсидии, компенса-

ции, освободили по возможности от налогов и т. д. Очень странное действие по тотальному ограничению свободы действия и передвижения не имело нигде адекватного противодействия. Самое интересное, что люди очень верят в благополучное течение пандемии и возврату жизненного уклада в прежние рамки. Одного люди не понимают, что лишние в пандемии люди, уже никогда не станут полноценными единицами социума. Государственная экономика не выдержит даже этих малых ограничений ресурсов доходов и расходов. В ближайшее время деформируются все вопросы социальной справедливости и основными вопросами станут не вопросы пребывания людей на солнечных курортах, а вопросы реального выживания: продовольственная и физическая безопасности. Судя по первым признакам Ковид-19 может иметь отличное мнение от человеческих вирусологов. Если человеческие мутанты появляются только в кине-

матографе, то появление новых моделей вирусов — слабоконтролируемый процесс. Нет никаких гарантий, что уже имеется модель вируса, которая поражает не человеческие лёгкие атипичной пневмонией, а мозг. Причём не слишком удачная работа мозга в настоящем, после атаки вируса будет полностью выключаться. Тогда, после «лечения», ни один человек не сможет вернуться к своей прежней деятельности, а автоматически попадёт в «овощной хоспис». И это ещё не самый печальный прогноз.

Однако многие из тех, кто в этом мире был возвышен, будут унижены, а многие униженные будут возвышены. Но многие из тех, кто были первыми, станут последними, а последние станут первыми. (Евангелие от Матфея) Это только в первой фазе апокалипсиса, а далее: ...и дана была ему власть над всяким коленом и народом, языком и племенем, и поклонятся ему все живущие на Земле... ...и многие из людей умерли...

А живые стали завидовать мёртвым... (Откровения Иоанна Богослова)

Безысходность в главном, что время оно для всех вселенских метафизических событий, а не для отдельных эгоистичных человеческих фантомных измышлениях.

Если оптимизировать все те знания о времени, которые приобретены за много вековую историю человечества и попытаться оптимизировать под них человеческий организм отказавшись от многих догм и предрассудков, то можно составить некую рациональную модель поведения человека во времени. Главный критерий поведенческой модели должен быть направлен только на создание благоприятной физиологии для человеческого организма. Это, несомненно, должно повлечь за собой не только увеличение продолжительности жизни человека, но и обеспечить рост его производительности не только в понимании производства чего-либо для чего либо, а обеспечить этот продукт ещё более качественными характе-

ристиками. Как в рекламе, только без стёба и обмана: сделано с любовью душой. Это касается прямых видовых обязательств перед природой в сохранении своего биологического вида, т.е. плодитесь и размножайтесь не абы как, но создавайте плоды свои прекрасными, как говорил Чарльз Дарвин — эволюционируйте, превращайтесь из обезьян в прекрасных людей.

ПЕРСОНАЛЬНОЕ ВРЕМЯ

Нет ничего более личного в жизни человека, чем его уникальная личная жизнь, измеряемая количеством и протяжённостью личных событий, но лично для себя любимого. С первого вашего вдоха в руках акушера ваше время, все кто ни попадя, начинают отбирать персональное, предлагая взамен «традиционное время» в часах, днях, годах. Единственное оружие самозащиты новорожденного ребёнка, для неприкосновенности персонального времени, это его мимишность микрика, пронзительный визг и вменяемость матери. Первичная система мать-ребёнок подразумевает простейшую взаимосвязь сигналов потребности и реакция на них. Сигнал общепринятый

в виде создания звуковых колебаний: холодно – подай сигнал, обогреют; голодно – подай сигнал, накормят; страшно – подай сигнал, спасут. У матери заложены традиционные реакции на сигналы, но в связи с технократическими изменениями бытового обустройства, многое в этой связи претерпевает серьёзные изменения. Казалось бы, в идеальной системе мать-ребёнок происходит замена естественного природного на придуманное и не совершенное – на другое. В блок управления ребёнком встраиваются новые информационные, физические, химические элементы и другие элементы, которые в отработанной природой схеме не участвовали. Замена грудного молока и натуральных продуктов, замена естественного климатического воздействия, замена режима и способа общения, изменения визуальных и акустических ландшафтов формирует иные поведенческие модели, реакции, потребности... Персональное время с природными часами принудительно

интегрируется в искусственную среду с искусственным временем и поведением в этом времени. Первобытное гармоничное безвременье по мере внедрение в жизнь современного технического уклада исчезает. Те немногие оазисы «первобытной чистоты» в австралийских, африканских и латиноамериканских человеческих племенах подтверждают это монографиями антропологов и археологов. Невозможно объяснить австралийскому аборигену систему цивилизованного человечества и жизнь по электронным часам — за гранью понимания. Только течение по реке времени по циклам день-ночь, от прохлады до жары, от еды до еды, от младенчества до старости. При отсутствии какой-либо разновидности общественной эксплуатации друг друга жизнь могла представляться только счастливым пребыванием в ныне сию моментно, существующем статусе. В дохристианском мире этот статус был не худшим и не лучшим — он был единственно существующим, а зна-

чит самым лучшим в жизни. Временные ощущения в таком случае вряд ли требуются: счастливые часов не наблюдают. В ранних исторических человеческих сообществах не существовало слова «надо». В живом мире учёные никогда и ни у кого не найдут этого сигнала – он прошит генетически добротно и идеально. Надо есть, надо спать, надо размножаться, надо... надо... надо... Надо – это уже приобретённое. Изначально мотиваторами были только физиологические потребности и адекватные возможности их удовлетворения. Возникновение дополнительных потребностей у больных человеческих суперэго особей создавало необходимость поиска неадекватных возможностей. Вначале это было для социума не столь обременительно и всё обходилось на уровне блажи «избранных»: вы там мне кусочек мяса не забудьте, а я вам такого расскажу. Люди собирались вокруг жреца и слушали бессмысленные басни о чудесных чудесах. Больное челове-

ское воображение готово поверить в любой несуществующий бред. Уникальная тяга человека думать о личном, подвергаться одержимости фантомными идеями и сыграла злую роль в дальнейшем развитии человеческого социума. В противном случае без этих психофизических аномалий человечество пребывало бы до сих пор в гармонии с флорой и фауной: одной из многих разновидностей прямоходящих приматов. Мультисоциализация с разделением труда и распределением результатов труда завело человечество в нынешнюю непростую ситуацию. Смутные непонятные ощущения длительности происходящих процессов в привязке к движениям астрономических объектов привело к тому, что восприятие времени от смутных ощущений непонятого процесса превратилось в очередную религию: время-деньги. В этой религии, как и во всех предыдущих нечто довлеет над нечем вызывает подсознательный страх, приводящий к аномальным действиям и последствиям.

По факту у любого биологического объекта имеется определённый организованный тайминг, начиная с внутриклеточного и заканчивая не просто организмом в целом, а его взаимодействием с окружающим миром. Персональное время каждого организма предположительно обозначить жизненным циклом, который будет зависеть от факторов внутренних реакций и внешнего воздействия. Почка на ветке может открыться раньше или позднее, но это будет зависеть от света, температуры, влажности, наличия определённых элементов в почве и всё это органично будет вписываться в общую биосферу с привязкой к жизнедеятельности насекомых, птиц и т. д. для сбалансированности всей биосистемы.

Возвращаясь к человеку, имеем абсолютно разбалансированную систему деятельности организма по большей мере в среде агрессивного характера со стороны аналогичных организмов. В связи с этим, фактическая продолжительность жизни лю-

бого человеческого организма существенно меньше ресурсного времени, отведённого организму. Биологические «часы» встроены в организм человека будут показывать на всей протяжённости жизненного цикла различное время. Об этом ещё в 30-х годах прошлого века писал французский учёный Лекомт де Нуйи: «поэтому все происходит так, будто звездное время течет в четыре раза быстрее для человека пятидесяти лет, чем для ребенка десяти лет». Если рассматривать человеческий организм, как замкнутую систему, то каждая система будет иметь свой индивидуальный хронометр, меняющий свои интервалы по мере старения (умирания) системы.

Кроме того, восприятие персонального времени во многом зависит от действия происходящего с организмом. Каждый прекрасно понимает свои жизненные ситуации, когда время останавливается и когда становится мгновением. Более того, возможны химические воздействия на орга-

низм, влияющие на скоротечность восприятия времени. По впечатлениям людей после наркотического состояния, многие описывают пребывание в грёзах, как долгосрочное пребывание в ином мире. Не удивительно, что подобное состояние имеет не только химическое привыкание, но быструю психофизическую зависимость. Получается, что организм подвергнутый наркотическому состоянию, в дальнейшем отдаёт предпочтение этому химическому раю. Получается, что самыми неустойчивыми элементами к искусственному раю являются социально обездоленные, либо социально пресыщенные люди.

Сейчас на фоне новых технологических достижения появляются новые возможности подтверждения «персональных» временных циклов организма. Изобретение разных электронных браслетиков и умных часов позволяет достаточно достоверно определять круглосуточное изменение физиологических параметров организма.

Если человека синхронизировать с временными циклами его организма, то он окажется за пределами своей социальной среды. Периоды сна и активности будут напоминать поведение животных в дикой природе. Активные фазы будут стимулироваться добычей пищи, воспитанием потомства, поиском половых партнёров, общением с внешним миром ареала обитания, а пассивный определит время статического отдыха от физических и эмоциональных нагрузок, а также сна для аккумуляции жизненной энергии для следующей активной фазы. Естественно, что всё это будет в некоторой степени синхронизироваться с тёмным и светлым периодом суток и с годичным температурным режимом внешней среды.

Интересно восприятие дня и ночи слепых людей. Со слов самих слепых они не видят (не ощущают) никакой абсолютной темноты. Для них это всегда серая бесформенная масса, которая постоянно меняет

очертания, глубину и даже цвет. Своеобразная такая неоднородная клубящийся туман, который не перед глазами, а внутри головы. По ощущениям он становится темнее, когда закрываются веки. Если же закрытые глаза немного помассировать, появляются яркие всполохи красного, зелёного и жёлтого цвета. Расплывчатый такой индивидуальный фейерверк. Длительность процессов в связи с отсутствием зрительной информации по ощущениям, соответственно отличается от ощущения длительности процессов зрячих людей.

Как уже говорилось, что фазы бодрствования зависят от многих физиологических раздражителей, у слепого человека отсутствуют визуальные — темно-светло, на часах уже поздно; поэтому в сон клонит не от того, что закрываешь глаза, а от усталости, то есть механизм здесь обратный: организм требует отдыха — веки смыкаются, всё лишнее отключается. В абсолютном понимании, это любое время суток и любая

потребная продолжительность, но в гармонии с природой – более благоприятна для отдыха организма тихая темнота. Хотя с какой стороны рассуждать. Тот же, кот обыкновенный дворовой ловит мышку ночью, воробушка днём, а в свободное для переваривания еды время, отдыхает без явного предпочтения какому-либо времени суток – по требованию организма. Вот, что значит мастерство Творца! По всей видимости кошку он создавал с большей любовью и тщательностью, а человека когда был не в духе и «левой рукой».

Также, можно предположить, что временные ощущения и реакция на одно и тоже действие разные не только у сангвиника, холерика или меланхолика, но и отдельно у каждого организма. В 1796 году астроном Ройал Маскелин уволил своего ассистента Киннебрука из-за того, что последний, был неточен в своих наблюдениях звездных смещений. Приблизительно двадцатью годами позднее

Бесселю пришло в голову, что разница между наблюдениями двух астрономов могла быть обусловлена личными особенностями. В настоящее время общепризнано, что даже лучшие наблюдатели обычно отмечают прохождение звезды через фиксированное перекрестие астрономического инструмента немного раньше или немного позже на величину, которая варьирует от одного наблюдателя к другому и называется «личным уравнением». Такое мнение людей, занимающихся наукой, пытающихся докопаться до сложных истин. У простого обывателя, вовлечённого в свою социальную нишу, нет времени даже задуматься о времени: пусть Маркс или Ленин думают — они умные. Думаю, мало кто будет отрицать, что даже при наличии персонального времени 24 часа сутки, в основной массе люди будут использовать не на постижение каких-то смыслов мироздания, а на удовлетворение своих низменных физиологических потребностей.

Это ни плохо, ни хорошо — это так есть на текущий момент.

Всё что придумано на сегодня с «рабочим» временем, это извращённое понимание прав и свобод «человекуса». Важна, но не настолько, длительность рабочего времени, если организм человека работает по совершенно другим временным алгоритмам.

Даже домашняя кошка, не обременённая трудовыми обязательствами, спит двухфазным сном совершенно по-разному в каждой возрастной стадии от 22 часов до 12 часов. Для среднего человеческого организма более «естественны» три сна в сутки по 4 часа: дневной, вечерний и под утро. Нынешние установки докторов Пиллюлькиных на здоровый восьмичасовой сон — не более, чем словоблудство под сложившуюся ситуацию с эксплуатацией человека. До появления лампочек Эдисона, Яблочкина или Ильича ситуация со сном была более прозаична. С заходом солнца, натя-

нув свой ночной колпачок на голову, гасите свечи, ложитесь в кроватку и засыпаете, ощущая обволакивающую тело усталость. Часа через четыре вы просыпаетесь. Когда это происходит с кошками, они охотятся на мышей или просто гуляют сами по себе, но у людей до конца 18 века этот ночной активный промежуток в зависимости от желаний и обстоятельств заполнялся сексом, душевными беседами и другим пассивным времяпровождением. Затем по мере прихода новой волны сна люди погружались в сон до светлой поры суток. До эпохи электричества двухразовый сон по ночам был совершенно повсеместным и это даже доказывать не требуется — всё подтверждено документально: «Тот факт, что раньше мы спали дважды за ночь, был впервые открыт Роджером Экирчем (Roger Ekirch), профессором истории из Политехнического университета Виргинии. Профессор только от радости открытия не обратил внимания, что традиционный послеобеденный днев-

ной сон у людей всегда был до определённых времён. Остатки этого биологического обычая можно встретить во многих странах у людей не обременённых ярмом наёмного труда. Нет ничего полезней для человеческого организма, чем своевременный полноценный сон.

В своем исследовании Экирч обнаружил, что мы не всегда спали по восемь часов подряд. Мы спали по два более коротких отрезка в диапазоне ночи. Диапазон был порядка 12 часов и начинался с трех или четырехчасового сна, потом следовало бодрствование — два или три часа, а затем снова сон до утра». Упоминания об этом встречаются повсюду в литературе, судебных документах, личных бумагах и записках. Удивительно не то, что люди спали дважды, а то, что концепция была настолько повсеместной. Сон из двух отрезков был обычным, принятым способом спать. «Дело не в количестве упоминаний, а в том, как

он упоминался – словно это было общее знание», – читаем мы Экирча.

Нет смысла доказывать доказанное жизнью. Ясно одно, что уход человечества от естественной природной модели суточного сна с приходом искусственного освещения повлиял отрицательно и в целом на человечество и на весь окружающий человека биологический мир. Пока, до глубокого анализа потерь, мозги учёных не доходят, но думаю время появления таких научных трудов уже на подходе. К сожалению, у нас слабо интегрированы друг с другом смежные науки, ибо этот общий вопрос биологов, психологов, химиков, физиков, медиков... И так всё понятно, и чьи-то единичные научные эксперименты о пользе персонального биологического времени пустая трата времени и денег: « ... в эксперименте с 15 мужчинами, существующими в условиях ограниченных часов светового дня, начало происходить нечто странное. Наверстав часы недосыпа –

обычное положение дел для большинства из нас, — участники начали просыпаться посреди ночи: У них стало по два сна. В течение 12-часового отрезка участники сначала спали по четыре или пять часов, затем бодрствовали несколько часов, затем снова спали до утра. В целом они спали не более восьми часов. Часы посреди ночи, между двумя снами, отличались необычным спокойствием, схожим с медитацией. Это не было ночным метанием в постели, которое многим из нас довелось испытывать. Участники эксперимента не паниковали по поводу того, что не могут снова уснуть, а использовали это время для расслабления.

Рассел Фостер (Russell Foster), профессор нейробиологии в Оксфорде, указывает на то, что даже с учетом существующих моделей сна пробуждение среди ночи — не всегда основание для беспокойства. «Многие люди просыпаются ночью и паникуют, — говорит он. — Я говорю им, что они

переживают рецидив бимодальной модели сна».

Нет ничего проще, чем провести исследования по изучению биоритмической активности человеческого организма «в идеальных условиях» и просчитать эффекты перехода человеческих производств на естественное персональное время. Могли бы предрекать, что уход от традиционного мракобесия «подгона людей» под какие-то временные рамки, позволит не только увеличить продолжительности жизни, но и улучшить экологические и экономические показатели. Это только видимость того, что работа всей страны с 8—00 час до 17—00 час проявление производственной дисциплины, на самом деле разумнее привязываться к реальным результатам от эффективности работы каждого человеческого организма. Если организм природой создан для эксплуатации в режиме трёхмодального сна, со сдвигом на индивидуальные фазы, так и служить он

будет дольше и исправней в режиме трёх-модального сна, а не как сейчас — 8 часов раз в сутки. А это основа радикальной перестройки общества и не надо «решать проблемы» с пробками в часы пик, с инфарктами миокарда, с градусами кипения человеческой агрессии и многие сегодня нерешаемые проблемы «рассосутся сами собой», ибо проблемы рукотворные и ни кем не санкционируемые, кроме глупых бумажек за подписями, каких-то очень важных людей нельзя считать «законами», так как он один на Земле для всех — Закон природы. Наше бездумное забитое какими-то кем-то придуманными делами жизненное расписание не позволяет нам рассмотреть преимущества встречи с какими-то иными состояниями сознания в естественной среде проживания — кроме восьмичасового сна от усталости.

В книге Дугласа Рашкоффа «Шок настоящего: когда все происходит прямо сейчас» есть понимание многих вещей, в части вре-

менного персонального восприятия человеком суточного времени. Он пишет:

«Смысл в том, что время не нейтрально. Часы и минуты не типичны, а специфичны. Что-то нам лучше удастся утром, а что-то – вечером. А самое невероятное, что время дня меняется в зависимости от конкретного момента 28-дневного лунного цикла. На одной неделе мы более продуктивны ранним утром, а на следующей – эффективны в полдень.

Технология дает нам возможность игнорировать все эти уголки и трещины времени. Мы можем пересечь десять часовых поясов за то же самое количество времени. Мы можем принять мелаксен или золпидем, чтобы уснуть по прибытии на место назначения, а затем, чтобы проснуться утром, выпить одну из таблеток риталина, прописанных сыну с расстройством внимания. Тогда как технологии развиваются, вероятно, с такой же скоростью, с какой мы их придумываем, наши тела эволюционируют в течение

тысячелетий, причем в согласии с силами и явлениями, которые мы едва понимаем. Мы не просто должны учитывать ритмы тела — тело функционирует в соответствии с сотнями, или даже тысячами различных часов, которые связаны и синхронизируются много с чем еще. Человек просто не может эволюционировать так быстро. Наши тела меняются по совсем иной временной шкале».

Однако, Рашкофф предлагает не отбросить наши айфоны и режим постоянного онлайна, а придумать, как технологии могут улучшить нашу биологию: «Да, мы переживаем хронобиологический кризис с депрессиями, самоубийствами, раковыми заболеваниями, плохой производительностью и социальным дискомфортом — в результате того, что нарушаем и сбиваем ритмы, которые поддерживают нас и синхронизированы с природой и между собой. Однако то, что мы узнаем, дает нам возможность обратиться этот кризис в благоприятную возмож-

ность. Вместо того, чтобы пытаться переобучить наши тела совпадать с искусственными ритмами наших цифровых технологий и их артефактов, мы можем использовать цифровые технологии для перепланировки своей жизни в соответствии со своей физиологией». В 1949 году философ Жан Гебсер (Jean Gebser) писал, что в основе кризиса западной цивилизации лежит время. В попытке «идти в ногу со временем» мы стараемся приобщиться ко всему, что происходит, одновременно. Но вероятно, это неверный подход. Неправильное отношение ко времени. Измерять время так, как мы это делаем, — не так важно. Может, нам нужно сделать шаг назад и начать присутствовать — не тем образом, который Рашкофф критикует в своей книге, а очно. Выпить эпоху информации залпом.

Похоже, наш современная проблема с «быть в сейчас» ничем не отличается от дзенского коана «выпить океан залпом». Невозможно это сделать, буквализируя вре-

мя на маленькие отрезки, тиканье часов, электронные сообщения, уведомления в Facebook и сигналы на жидкокристаллическом дисплее. Их слишком много. Но наша перегрузка информацией может, на самом деле, быть ограничением не цифровой эпохи, а того измерительного сознания, которое мы в нее привносим. Что скажете? Как нам справиться с потоком, как это называет Джеймс Глейк (James Gleick)?

Не один, два, три... человека постигают истины мироздания, но систематизировать все предположения о природе времени пока не представляется возможным от всеобщей дезориентации.

Как ни булькай серым внутрочерепным веществом, а кто-то из обладателей «высшей истины» служит источником не предсказуемых комбинаций поворотов судьбы всех субъектов заполняющих мир. С какой-то стати в человеческий мир планеты Земля 31.12.2019 заявился супер короновирус по имени Ковид-19. Ничто не предвеща-

ло осветление человеческих мозгов и на тебе снова на исторической сцене появился добрый «самаритянин» в виде шарикообразного микроорганизма. Не просто появился, а стремительно начал свою социальную реформу всего земного человечества, но об этом пока можно рассуждать только в гипотетическом плане: слишком стремительна и уникальна ситуация, чтобы адекватно расцениваться закоснелым человеческим мозгом. Понятно одно – произошло что-то очень и очень глобальное в модели существования человечества.

СОЦИАЛЬНОЕ ВРЕМЯ

После того, как мы рассмотрели важнейшее для любого человека – персональное время, выясняется главный конфликт в определении времени, который обозначили капиталистические отношения, в которых всё сводится к получению максимальной прибыли. А максимальная прибыль тем или иным способом получается от эксплуатации человека-производителя в максимальное время для производства прибавочного продукта. Алчность раннего капиталиста практически ничем не ограничивалась, разве животным страхом перед бунтом рабочих. Поэтому люди, с появлением искусственного освещения в производственных цехах, вкалывали по 12 часов в две смены, а при

тяжёлых условиях труда в три смены по 8 часов, с минимальным количеством выходных и очень неадекватной зарплатой. Сдельная оплата труда создавала иллюзию мотивации рабочего работы до потери пульса ради «приличного» заработка. Однако, в процессе развития более эффективных средств производства этот алгоритм эксплуатации стал существенно изменяться. Автоматизация и роботизация производства стали вытеснять человеческие ресурсы из производственной сферы. Частично капиталистам эту проблему удавалось решать расширением номенклатуры производимого товара и развитием сферы услуг. Рост популяции человека в двадцатом веке достиг своего пика за счёт роста продолжительности жизни и снижения детской смертности. Мировой капитализм в спешном порядке начал примерять на себя социалистическую, филантропическую и благотворительную маски. Рост социального благополучия при капитализме привёл к прекращению крово-

пролитных межклассовых военных сражений. В международной политике практически исчезли открытые боестолкновения из-за появления мощного оружия массового уничтожения. Остались локальные военные конфликты устрашения технически мало развитых стран. Смертоносные эпидемии бактериологического и вирусного происхождения получили серьёзные ограничения с развитием медицинской науки. По крайней мере, так считалось до короновирусной пандемии Ковид-2019. В итоге, принудительный труд в сфере наёмников для производства товаров и оказания услуг за последние 100 лет сократился практически в два раза до 6–7 часов в сутки. Появилась уникальная иллюзия избыточности персонального времени на фоне пугающей массовой безработицы. Которая предельно обострилась в период проведения карантинных мероприятий по защите от Ковид-2019. Как ни звучит обидно для «зарвавшегося» человечества, но первоначальный принцип окру-

жающего человека мира «чем бы дитя не тешилось, лишь бы» сохранялся по сей день. Масштабы вреда от человеческой деятельности занижены в десятки раз. Вот это «лишь бы» сейчас уже наступило, ибо вредное воздействие превзошло всякие разумные пределы и достигло катастрофических масштабов. Современный пандемический фактор разом обнажил все недостатки человеческого «развития в никуда». Одна из причин «неудачного» развития человеческого социума, это искажённое восприятие окружающей среды и себя, как неотъемлемого содержимого этой среды. Большинство направлений «развития человеческого прогресса» на деле оказались тупиковыми и регрессивными. Существенную роль сыграло неадекватное восприятие философии потребления и философии времени. На первый взгляд, при рождении перед любым человеком лежат три корзины с различными восприятиями сущности времени: одна большая со временем закрытая с неизвест-

ным содержимым (от «Бога», который знает сколько отмеряно) и две открытые маленькие корзинки с персональным и социальным временем в которые перетекает содержимое из первой корзинки. В абсолютно идеальном варианте своё персональное время можно использовать по образцу и подобию Сиддхартха Гаутамы Шакьямуни гражданина Лумбини (ныне Непал), рождённого в пятом веке до нашей эры, в последствии основателя дожившей до наших дней идеологии под названием «Буддизм». Основы буддистской философии рассматривают эти три основных постулата временной философии следующим образом. Первая корзина полной неизвестности судьбы или жизненного пути при всей своей неопостижимости, словно дверь в камерке папы Карло из Буратино является лишь калиткой в огромный неизвестный мир несравнимо более важный для человека. Но чтобы попасть в этот эсхатологический достойный мир надо очень много трудиться над своей

второй корзиной персонального времени и минимизировать конфликт с третьей корзиной социального времени.

Уникальность буддизма заключается в «наибольшей человечности» метаморфоз с эволюцией социального образа отречения от чрезмерного потребления. Уникален путь Будды из потребительского рая на «высшей» ступени социальной пирамиды в неведомую сокровищницу рая познания. Как это разнится с простым укусом яблока с дерева познаний в христианской религии. Жизненный путь Будды настолько сложен и понятен каждому человеку в понимании одновременно, насколько прост и сложен сам процесс познания этого мира. Антогонизм социального происхождения на первый взгляд конфликтен, но объективно он указывает путь в единство противоположностей. Догматичность религий мешает развитию человечества в целом. Неизменность целей, только должно увеличивать разнообразие путей к их постижению и сам процесс становится

основой движения-развития в бесконечности совершенства. История жизненного пути каждого человека — есть факт достойный изучения закономерностей развития (деградации) человеческого социума.

Сиддхартхе Гаутаме повезло быть избранным баловнем судьбы родиться в семье раджи. В плане социального благополучия он с детства жил в роскоши и неге дворцового рая. Большинство мажоров тратят своё преимущество «по рождению» на обильные наслаждения и развлечения, что по человеческой природе приводит в полную негодность морально-физические качества к разрушению. Отсюда все исторические оды о величии престолонаследников есть не более, чем сочинения придворных историков. Однако и в этом правиле бывают исключения. Приглашённый благословить младенца отшельник-провидец Асита, живший в горной обители, обнаружил на его теле 32 признака великого человека. На их основании он заявил, что младенец станет либо вели-

ким царём (чакравартином), либо великим святым Буддой. Желая, чтобы Сиддхартха стал великим царём, его отец всячески ограждал сына от религиозных учений или знаний о человеческих страданиях. Для удобства ребёнка было специально построено три дворца и приставлено пятьсот лучших нянек. Но что-то пошло не так, у семи нянек дитя без глазу, а пятисот... и вместо бездельника и лоботряса стала вырисовываться личность одержимая непреодолимым желанием к постижению высоких истин. В своём развитии он обгонял всех своих сверстников в науках и спорте, но проявлял склонность к размышлениям. Дальше всё пошло по-грибодовски — «горе от ума». Двадцать девять лет жизни (кайфовое детство) пролетели, как один час. Может пролетела бы так и вся жизнь, но не всем мажорам масленица. Попал принц как-то за дворцовый забор и понеслась совершенно другая жизнь.

Понимание того, что воспринимающий ум неразрушим, делает все возможным

и все знает, и что его сияющая сила, свободно играя, позволяет всему происходить, а его неограниченная любовь все скрепляет. Вот оно – мудрое, вечное!

В одно мгновение к Сиддхартхе пришло осознание, что необусловленная истина, которую он искал, есть не что иное, как его собственный ум. Далее, по воле своего разума проходили различные эксперименты с собственными духом и временем. Годы проведённые в различных асанах при постижении тайн медитации; шесть лет изнурения плоти физической аскетизмом – это всё в чём секрет силы личного времени по личному разумению в свободном поиске великих истин. Возможность стать хозяином своего ума и тела доступна только единичным человеческим особям. На востоке, в условиях более благоприятного климата для физической оболочки человека и насыщенной кормовой базы путь «к себе» намного короче и проще. Потому как медитировать под пальмой или зимой

в тайге под кедром на трескучем морозе – вещи разные. Не надо искать финики в тундре под снегом, если они растут в тропиках на пальме. Только проживая собственную жизнь по собственному разумению в позиции «над обществом» можно рассуждать о времени, которое будет иметь собственную протяжённость. Мало кто задумывается, что под эти критерии подходят люди канонизированные в святые разных рангов, имеющие 32 признака великого человека. Мессиями могут быть только безумные люди с неограниченной верой в собственный ум, как ключу постижения общих истин. Однако, любое мессианство, сопряжено с непреодолимым противоречием – его нельзя проецировать на социальное общество. Все человеческие конфликты возникают в области оценки социального времени. Как указывалось выше, в корзину «персонального» времени всегда лезут эксплуататорские «руки» из корзины социального времени. Не успе-

вает родиться ребёнок, как его персональное время начинается распределяться чужими «руками». Вы, когда-нибудь видели, чтобы котят, щенков, телят... «мамаша» притягивала зубами и лапами к своим молочным железам? И не увидите! Это личное время «сосунка» по времени его физиологических потребностей. Дело мамы только обеспечить предоставление этой сиськи по первому запросу детёныша. Человеческая маманя, не понимая ничего в крике ребёнка, в зависимости от «меры» своего соображения тычет «сиськой» в рот младенца и не удивительно, что он либо отрыгивается от пережорства, либо сосёт собственный палец от голода, либо проклинает всех и вся от желудочных колик. Отдельная тема, что вместо натуральной груди младенец с первых дней подсаживается на бутылочки со всякими искусственными суррогатами. На что, тратит своё персональное время человеческий младенец, вместо того, чтобы тратить его

на осмысление окружающего мира: на конфликты с окружающими его людьми. И что мы получим из такого младенца в итоге? Может быть в этом и есть понимание простых истин азиатской философией максимального невмешательства в воспитание младенцев.

По мере произрастания человека начинается полный грабёж «корзинки» с персональным временем. Социальное время забирает всё персональное время человека. Детский сад, школа, учёба, работа, жена, дети, служба, друзья... Назовите, хоть какой-нибудь период человеческой жизни, который по времени контролируется самим человеком, а не теми социальными институтами, которые лишают человека свободы распоряжения своим персональным временем. Человек имеет аномальные мыслительные возможности своего организма: он не может, как остальные биологические организмы обеспечивать сохранение своей популяции, пользуясь только природными

данными. Поэтому, человеческое общество сформировало и свои отличительные традиции в части добычи пропитания, защиты своего племени, способы паразитического существования за счёт соплеменников и т. д. Восприятие времени в состоянии природной аномальности имеет такие же аномальные подходы к решению физиологических проблем. Непосредственная причастность к производству общественно полезного продукта может измеряться несколькими миллионами людей, занятыми производством продуктов питания и продуктов первой необходимости. Эта цепочка со всеми сопутствующими отраслями коротка и при наличии здравого смысла была бы ещё короче. Так для производства одежды с целью защиты от климатических природных условий нужны аграрии, ткачи, химики, промышленники. Работники специалисты по всей производственной цепочке. Но, для решения этой задачи не нужны паразитические продавцы, модельеры, исто-

рики моды, шоумены от кутюр, художники, рекламщики и толпы потребителей по разным ценам и в разном количестве, которые покупают никому ненужные одеяния по бешеным ценам в большом количестве и на раз одеть. В идеале, это унифицированный качественный комплект размерной одежды, обеспечивающий защиту человеческого организма от внешних воздействий, одноцветный или для различия самок от самцов белый или чёрный, на крайний случай – голубой или розовый, которого хватает на полный срок износа или до изменения телесных параметров. В период, когда дети растут буквально «на глазах», одежда покупается только для того, чтобы через несколько месяцев выкинуть. Кто будет носить секонд хэнд – обноски предыдущего ребёнка? Более того, большинство одеяний изготавливается из материалов никоим образом не соответствующее среде обитания и морально-этическим требованиям общества. Назначение труселей

а ля стринги или колготок вряд ли можно обосновать, каким-либо здравым смыслом. По-нормальному защитное одеяние (искусственная шкура) может быть, как из природного материала, так и продуктом химической деятельности, но не более того. Критерий должен быть только один – создание удобной надёжной, защищающей человеческое тело от факторов внешнего воздействия. Безусловно должна быть и авангардная группа творческих людей, которые усовершенствовали физико-химические свойства этой внешней защиты. Делать эту шкуру легче, прочнее, комфортней – это вполне рациональная задача для дальнейшего развития и социального времени для этого вполне хватит, чтобы «одеватели» человечества были в почёте и жили достойно. Или без стрингов и бикини человечество вымрет. Конечно, редкошерстную человеческую самку с голым эпителием самец обойдёт своим вниманием и процесс оплодотворения яйцеклетки

не состоится. В следствие чего человеческая популяция вымрет. Только мужчины, те кто помнит небритость подмышечных и лобковых зон, помнят запах, который возбуждал похоть никак не меньше, чем идиотские химические изыскания ещё одной бесполезной отрасли Парфюма (фабрика красок, запахов и смазок). Да, что-то можно толковое оставить с учётом фармакологической защиты эпителия тела, но то на что ныне тратятся миллиарды денег и задействованы миллионы измерений человеческих ресурсов по смысловой сути — бесполезная дрянь ни о чём. И это не про мыло сказано. Примерно такая же рационализация должна быть в производстве продуктов питания. По докладу ООН ежегодно в мире выбрасывают 1,3 млрд тонн продуктов питания при этом, около 100 млн населения Земли хронически недоедают. Это без того миллиарда, который обжирается и тратит дополнительные миллиарды финансовых средств на дието-

логов и диетические изыски, которые изготавливает целая индустрия. По данным Всемирной продовольственной программы (ВПП), в мусорных баках оказывается треть всех изготовленных продуктов питания на планете. Глобальная экономика теряет более триллиона долларов ежегодно. Кто оплачивает это бесполезное расточительство?

ВПП декларирует запуск новой кампании, главная цель которой – прекратить бессмысленную растрату продовольствия. Сотрудники ВПП призывают владельцев ресторанов и магазинов, а также рядовых граждан бережно относиться к продуктам питания, не покупать лишнего и не выбрасывать еду, которую еще можно «спасти». Боже, от «олинклюзивов» переходить к порциям: первое, второе, компот – это дико, возмущается золотой миллиард и ему вторят «серебрянные» полтора миллиарда китайцев. А то, что в мире ежегодно производят около 4 миллиардов тонн продоволь-

ствия, и этого могло бы хватить на всех жителей планеты, если бы продукты питания рационально использовались и распределялись, на это сытый голодному не разумеет. Один всемирно известный шеф-повар всем доказал, что нет несъедобных продуктов и можно любой продукт готовить без отходов. Насчёт поедания картошки в мундире вместе с мундиром я согласен, как и есть известковую пищевую известковую добавку из скорлупы яиц. И костная мука в кулинарных блюдах — не хуже глутаматов и других химических источников онкологии, язв, панкреатитов и т. д.

В любой отрасли человеческого производства не менее одной трети продукции излишества тупой человеческой алчности на которой зиждется «экономические каноны» глобального обмана всех всеми. Никому в голову не приходит, что пищевое человеческое меню можно сбалансировать так, что на одну треть увеличится человеческое поголовье без увеличения количе-

ства птиц, рыбок и зверушек, которые выращиваются на его прокорм. Ассортимент еды без проблем можно улучшать качественно, но разнообразить его только для переработки чревом в говно, какими-нибудь «успешными» и важными бездельниками-тунеядцами, это несправедливо и не по-божески и даже для их здоровья не всегда полезно. Про поглотителей хот-догов, чипсов, шавермы и кириешек и запивателей колоподобными газировками этих «изобретений» – это отверженный социум. Нейротрансмиттеры – это же что-то заумное. Но именно это способствует превращению человека в тупенькую биомассу. А этим напичканы биологически активные химические вещества, посредством которых осуществляется передача электрических импульсов от нервных клеток через синаптическое пространство между нейронами.

Оценить что-то объективно человек не может, благодаря огромному количеству

субъективных суждений, которые кроме приобретённых имеют в основе своей и наследуемые заблуждения. Эти предрассудки очень укоренились в сознании человека и очень почитаются, а внедряются по системе образования. Многие читатели знают историю про то, как великий мудрец Аристотель в своей работе «О частях животных» написал, что у мухи восемь лап. Благодаря его классическому авторитету, во всех книгах по зоологии, на протяжении почти двух тысячелетий, было написано, что у мухи восемь лап. Ученики на уроках зоологии всё это время на вопрос учителя «сколько у мухи лап?», отвечали, что восемь и получали свои пятёрки. За две тысячи лет было поставлено несколько миллионов незаслуженных пятёрок тупым зубрилкам.

Карл Линней со свойственной скандинавцам добросовестностью пересчитал лапки у мухи много тысяч раз, но всегда получалось только шесть лап. Такому счастью поверить практически нельзя, даже

если оно очевидно. В итоге, он обнаружил своё открытие и таким образом вернул миру шестилапую реальную муху. Десятки поколений жили с глубоким убеждением восьмилапости мух. Да что там мухи, если с пониманием метафизичности времени дела обстоят ещё хуже.

«Наше восприятие периода времени нельзя строго сравнивать с дискретным рядом величин больше, чем с рядом бесконечно малых. Ибо, даже если наиболее яркие впечатления дискретны, отсюда не следует, что вся область сознания изменяется прерывисто. Внимание не обязательно движется скачками с одного объекта на другой, но скорее посредством чередующихся рассеяния и концентрации, подобно улитке, которая никогда не отрывается от поверхности при движении по ней. Мы имеем ясное представление, различая А или В, когда внимание сконцентрировано; когда же внимание рассеивается, мы имеем только смутные и более или менее перепутанные представ-

ления. В некоторой степени такие перепутанные представления имеются всегда, и они заполняют сравнительно пустой интервал в то время, когда внимание не сфокусировано» (J. W a r d, Psychological Principles, Cambridge, 1918, p. 220).

Лучше сказать трудно: время – перепутанное представление. Любое биологическое создание обладает встроенным устройством определения линейных функций, необходимых для жизнедеятельности. Определение расстояние до жертвы, скорость, действие, соотношение сил – всё это позволяет добывать пищу или предпринимать меры, чтобы не стать самому пищей. Привязанный к мракобесию с циферблатом на часах, ни один человек не в состоянии сопоставить временной отрезок сообразно искусственному хронометру.

«Вначале каждый временной ряд в жизни детей изолирован и чисто эгоцентричен: он начинается с желания или усилия и кончается успехом или неудачей. В возрасте

восемнадцать месяцев часто может быть схвачен смысл „теперь“, а в два года смысл „скоро“. Как правило, в возрасте трех лет ребенок может понимать „не сегодня“ и правильно использовать термины „завтра“ и „вчера“. Постепенно временные последовательности начинают рассматриваться как относящиеся к самим внешним событиям, а не только к движениям и действиям самого ребенка, хотя время еще остается экстраполяцией субъективной длительности, свойственной его деятельности» (Н. Р и е г о н, *The Sensations; Their Functions, Processes and Mechanisms*, London, 1952).

При этом люди, легко подстраиваются под шаблонное поведение. На участке коллективного производства могут быть задействовано множество людей разного возраста, разного психотипа, разных способностей и т. д. Все со своим ощущением временных событий и при этом все дружно с 8–00 до 17–00 осуществляют какие-то трудовые манипуляции в добровольно-принудительном-

порядке в меру своих сноровок. Происходит противоестественная синхронизация искусственного процесса какого-то принудительного действия. За всё это временное действие участники процесса платят личным временем, а получают деньгами. Что всё это несоборазно какой-то закономерности люди в своём большинстве не понимают, слишком велико воздействие на человеческую психику традиционного шаблона. Заниматься несущественным, получать несущественное, чтобы существенно сокращать свой ресурс персонального времени, а остатки тратить на времяпрепровождение. Когда в системе всё абсурдно, тогда происходит всё как происходит сейчас — за пределами здравого смысла.

ЧЕМ НЕИЗМЕРИМОЕ МЕРИТЬ В ЧЁМ ИЛИ ЧТО ЕСТЬ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ВРЕМЯ?

Казалось бы, всем известные прописные истины и уже не подлежат сомнениям, как – дважды два четыре. Математика – мать наук. А что такое считать и зачем – не является умным вопросом. Есть суперкомпьютеры, которые могут посчитать всё! По приколу задуматься и над глупым вопросом – редко случается. Понятно, что у истоков арифметической науки, как доказано историческими артефактами, лежит счёт предметов единицами до небольших число-

вых массивов по пальцам на руках и ногах, а также зарубках на подручных материалах. Вначале, люди просто различали один предмет перед ними или нет. Если предмет был не один, то говорили «дофига». Если очень «дофига»: закатывали глаза к небу и цокали языком. Затем малые числа начали идентифицировать с пальцами на руках. Когда перестало хватать десяти предметов обратили внимание на ножные пальцы, благо ходили босиком. Конечно все учёные молодцы: источником счёта были некие предметы, а результатом итожные числа. Учёные фантазёры думали примерно одинаково: если одно племя меняло пойманных рыб на сделанные людьми другого племени каменные ножи, не нужно было считать, сколько принесли рыб и сколько ножей. Достаточно было положить рядом с каждой рыбой по ножу, чтобы обмен между племенами состоялся. Другие учёные фантазёры доказывают, что счёт появился тогда, когда человеку потребовалось сообщать своим соплеменникам

о количестве найденных им предметов. Другие считали волоски на груди любимой женщины. Если вдуматься в любую истину – выходит полная бредятинна. Идентификация предмета своим пальцами с целью количественного анализа предметов? Бедные зверушки, как они живут? Шимпанзе есть, что на лапе загибать, а каково если у тебя два плавника и хвост? Загибать чешуйки или усы на морде? На деле выходит, что всем биологическим организмам «бог» дал природный встроенный компьютер для сопоставления количественных субъектов, а человек-недоделок считал веками пальцы: сначала на руках, потом на ногах. Не прошло и 40 тысяч лет, как это прямоходящее двуногое чудо эволюции дошло до интегральных исчислений. Что делать, если пальцы кончились на руках и ногах человек пока не знает, но стремится объять необъятное. Люди новое электрическое устройство под названием компьютер. Теперь можно посчитать всё и вся намного лет вперёд. За-

крадывается мысль: а что собственно считаем и зачем? Чаще всего что-то, привязанное к количеству во времени в пересчёте на деньги...

Ещё вначале прошлого века Л. Брауэр при разработке своей известной «интуиционистской» теории математики основывал свое построение натуральных чисел на концептуальной множественности интервалов времени, которое он рассматривал как первичную интуицию человеческого ума. Доктрина Брауэра восходит к философии Канта, который утверждал, что «арифметика производит свои числовые понятия через последовательное прибавление единиц во времени». Кант и не рассматривал арифметику как науку о времени, подобно геометрии, которую он считал наукой о пространстве, поскольку арифметические отношения не зависят от времени, он все же полагал, что как пространство, так и время представляют собой всеобщие формы нашей интуиции или нашей способности по-

стижения явлений. События в пространстве и их длительность более объективно выражают сущность явлений, чем общепринятая проблема пространства и времени, но данном контексте это не столь важно, какими словами описывать явления, суть которых, на данный момент, непостижима. Главный вопрос в том: стоит ли её постигать? Более прагматично воспользоваться тем набором навыков и знаний, которые предопределены человечеству генетически от природы. Нужно ли вороне, которая в период проведения научных экспериментов показывала удивительные познания в арифметике? Птица, адресированная открывать подряд одну за другой крышки кормушек, в которых она получала пять порций пищи, находила одну порцию в первой кормушке, две во второй и одну в третьей. Затем она шла обратно в свою клетку, однако позднее возвращалась к кормушкам, заглядывала только один раз в первую, только дважды во вторую и один раз в третью. После этого

она открывала четвертую кормушку и, не найдя в ней ничего, переходила к пятой и извлекала из нее единственную порцию. Остальные кормушки она оставляла нетронутыми. Стремление «нагнуться» сначала над первыми тремя кормушками указывает, по-видимому, что птица «считала», вспоминая свои прежние действия. Очевидно, что птица, выполняя конкретные физические действия конкретное количество раз, минуя систему счёта, на психофизиологическом уровне, совершает определённое количество действий. Это относится практически к любому биологическому организму на Земле, кроме человека. То есть, на уровне психофизической памяти количественные и циклические действия фиксируются организмом, что и есть по существу «наивысшая математика» без посредников и вычислительных машин. Но, как говорится: человечество не ищет лёгких путей! В своё время Э. Кант достаточно туманно для окружающих изъяснялся о бесполезно-

сти многих познаний, в том числе касаемо пространства и времени: Какое-либо изменение наших представлений о пространстве и времени является, по его мнению, не только ненужным, но и «немыслимым». Математик первой половины XIX столетия Уильяма Роуан Гамильтон, спустя примерно тридцать лет после смерти Канта прочел доклад перед Королевской ирландской академией, где утверждал, что, поскольку существует геометрия — чистая математическая наука о пространстве, должна существовать также и чистая математическая наука о времени, и что такой наукой должна быть алгебра. Неудовлетворенный формалистическим подходом Пикока, который рассматривал алгебру как «систему знаков и их комбинаций», Гамильтон требовал более «реального» ее обоснования. Он искал это обоснование в нашем интуитивном понимании времени, но цель его заключалась скорее в том, чтобы вывести алгебру из этого интуитивного понимания, чем в том, чтобы

использовать алгебру для разъяснения последнего. Он исходил из трех фундаментальных принципов: (1) понятие времени связано с существующей алгеброй; (2) понятие о времени или интуитивное понимание времени может быть развито в независимую чистую науку; (3) наука о чистом времени, разработанная таким образом, совпадает и тождественна с алгеброй, коль скоро последняя является наукой.

Каждая человеческая задача — это расчёт какого-либо события количественно во времени. На каждое событие необходимо время. Поэтому всё человеческое восприятие математики будет привязано к событию во времени. Очень хорошо, что общепринятое понимание исчисления во времени всем понятно и не вызывает никаких сомнений у большинства человечества. Человечеству присуще мыслить догматически или по-простому — традиционно. Есть сутки. Что условно соответствует одному обороту Земли во-

круг своей оси. Отсюда следует, что система измерения времени очень субъективная, та как планет во вселенной величина неизмеримая, каждая при этом вращается с уникальной угловой скоростью. Попытки астрономов унифицировать время привели к тому, что было принято несколько типов суток в земной системе счёта. Если в качестве точки отсчёта вращения выбрать любую далёкую звезду, то в отличие от центрального светила планетной системы, такие сутки естественно будут иметь другую продолжительность.

Ещё Пуанкаре утверждал, что при вычислении, углового ускорения Луны астрономы основываются на фундаментальных законах ньютоновской физики и, следовательно, полагают, что время надо определять таким образом, чтобы эти законы можно было сохранить. Пуанкаре был озадачен тем фактом, что мы не обладаем непосредственной интуицией равенства двух интервалов времени, так что, хотя мы можем

знать, что одно событие предшествует другому, мы не можем с таким же точным смыслом сказать, насколько оно предшествует, если только мы не привлечем некоторое определение длительности, которое обладает определенной степенью произвольности. Поэтому он утверждал, что, так как различные способы определения времени приводят к различным «языкам» для описания одних и тех же экспериментальных фактов, время надо определять так, чтобы фундаментальные законы физики, особенно уравнения механики, «были сколь возможно просты». Он сделал вывод, что «нет способа измерения времени, который был бы правильнее другого; способ вообще принятый является только более *удобным*. Мы не имеем права сказать о двух часах, что одни идут хорошо, а другие плохо; мы можем сказать только, что есть выгода положиться на показания первых». Традиция, навязанная производителями «времени» оказалась достаточно приемлемой и прочной, чтобы

засесть в мозгах обывателей. Две стрелки, одна маленькая для часов и длинная для минут, с равномерным движением по кругу, разделённому на двенадцать пронумерованных секторов и шестьдесят делений. Механически задача равномерного движения по кругу для механиков была очень даже не простой, но потихоньку за несколько столетий от башенных «машин времени» дошли и наручных хронометров.

На планете Земля умные человечки различают средние солнечные сутки (24 часа) и звёздные, или сидерические сутки (приблизительно 23 часа 56 минут 4 секунды). Они не равны друг другу потому, что из-за орбитального движения Земли вокруг Солнца, для человека, находящегося на поверхности Земли, Солнце смещается на фоне далёких звёзд. Средние солнечные сутки привязаны к фиктивному «среднему Солнцу» — равномерно движущейся по небесному экватору в точке, совершающей один оборот за один

год. Средние сутки получаются делением продолжительности тропического года (366,2422 звёздных суток) на 365,2422 равных частей. Они же, в свою очередь, делятся на 24 часа, час — на 60 минут и минута — на 60 секунд. Истинными солнечными сутками называют промежуток времени между двумя верхними кульминациями (последовательными прохождениями центра Солнца через южную часть меридиана (для северного полушария); иначе говоря, время между двумя истинными полуднями); за начало этих суток принимается момент прохождения центра Солнца через южную часть меридиана; часовой угол центра Солнца называется истинным временем. Солнечные сутки длиннее звёздных суток и продолжительность их изменяется в течение года, что происходит от наклонности эклиптики к плоскости экватора и от неравномерного движения Земли около Солнца. Однако, земные человеческие учёные очень

упорны в своём догматизме и пытаются устаканить единую земную стандартную систему, где 1 сутки принимаются равными точно 86 400 секунд. В СИ секунда определяется как 9 192 631 770 периодов излучения, соответствующего переходу между двумя сверхтонкими уровнями основного состояния атома цезия-133. Соответственно, определением суток в СИ может считаться 794 243 384 928 000 таких периодов.

В астрономии сутки, определённые через секунду СИ, называются юлианскими сутками.

В средних солнечных сутках содержится не целое количество секунд (например, их длительность на эпоху 2000,0 равнялась 86400,002 с), причём длительность средних солнечных суток также непостоянна из-за векового изменения угловой скорости вращения Земли.

На сегодняшний день Международные приняты международные соглашения о на-

чале суток. Существующее современное соглашение для гражданских суток, устанавливает их начало в 00:00 часов в полночь (включительно), и их окончание — через полные 24 часа, до 24:00 (не включительно). До 1925 года, наряду с гражданскими сутками, существовали астрономические сутки, которые начинались в полдень. Кроме того, в мореплавании, вплоть до 19 века, использовались навигационные, или морские (англ. nautical), сутки, которые тоже начинались в полдень, как и астрономические, но были сдвинуты на 1 день. Соглашение о начале суток в полдень в астрономии до сих пор действует при исчислении юлианской даты.

Всемирная метеорологическая организация использует понятие метеорологические сутки. С целью координации деятельности национальных метеорологических служб установлено время начала метеорологических суток по UTC для различных часовых поясов:

0 часов: 19–24 часовые пояса;

6 часов: 13–18 часовые пояса;

12 часов: 7–12 часовые пояса;

18 часов: 1–6 часовые пояса.

Таким образом, например, в странах Европы метеорологические сутки начинаются в 18:00 (UTC) – в это время подводятся итоги суток, вычисляются средние и экстремальные значения температуры воздуха и других метеопараметров. Если 1-й часовой пояс в представленном списке – это пояс UTC+1, то получаем, что метеорологические сутки в конкретном месте могут начинаться в интервале от 19:00 до 24:00 по официальному местному. В России применяется время нескольких часовых поясов, поэтому для каждого региона установлена своя граница метеорологических суток (по времени UTC).

Так как, все временные исчисления привязаны к движению астрономических тел, мы имеем ограниченные возможности в расширениях понятия о времени. Ещё

в конце 19 века русский учёный-философ А. Богданов в своей тектологии обращал на это внимание: «Насколько сужен кругозор специализированного мышления, особенно ярко показывает пример астрономии. Многие ученые и мыслители писали об ее полезности, о тех реальных услугах, которые она оказывает технике; указывались ее применения в земледелии, мореплавании и пр. Но насколько я знаю, ни один не заметил того непреложного факта, что астрономия координирует и регулирует всю нашу социально-трудовую жизнь, ежедневное общение людей и связь их действий во времени и пространстве. Ни один не заметил, что всякое применение часов подчиняет нас астрономическому опыту, которым они произведены и который непрерывно их контролирует, и что это же можно сказать о всяком случае сколько-нибудь точной ориентировки в направлениях».

В итоге получается, что человечество, следуя своим путём заблуждений, имеет до-

статочно субъективную систему времяоущения, подведённую к общепринятым обобщениям в субъективной системе человеческого исчисления. Насколько нужны и важны для человечества математические вычисления можно только определить опытным путём, исключив из жизни человека способность считать, в том числе длительность временных промежутков. Помните, как считал время Робинзон Крузо, попав на необитаемый остров?

«- Вскоре после того, как я поселился на острове, мне вдруг пришло в голову, что я потеряю счет времени и даже перестану отличать воскресенья от будней, если не заведу календаря. Календарь я устроил так: обтесал топором большое бревно и вбил его в песок на берегу, на том самом месте, куда меня выбросило бурей, и прибил к этому столбу перекладину, на которой вырезал крупными буквами такие слова:

ЗДЕСЬ Я ВПЕРВЫЕ
СТУПИЛ НА ЭТОТ ОСТРОВ
30 СЕНТЯБРЯ 1659 ГОДА

С тех пор я каждый день делал на своем столбе зарубку в виде короткой черточки. Через шесть черточек я делал одну длиннее — это означало воскресенье; зарубки же, обозначающие первое число каждого месяца, я делал еще длиннее. Таким образом я вел мой календарь, отмечая дни, недели, месяцы и годы». (Д. Дефо «Робинзон Крузо»)

На кой ляд этот Роби вёл календарь? Безусловно — глупая глупость, с которой надо разбираться учёным людям. Переместившись в рай с полным олинклюзивом со своим уставом у Робинзона осталась «вредная привычка считать время», но уже в другом качестве. Скорее всего это привычка-атавизм. Если Робинзон попал на необитаемый остров в более юном возрасте, то его день-ночь-сутки прочь происходили в произвольном ре-

жиме без какой-либо фиксации и обščета. Не требует доказательств, что в обыденной современной жизни время — источник насилия и стресса. Мы всегда бежим куда-то на полных парах потому, что наше персональное время принадлежит кому-то и мы торопимся его отдать. Словно избавляемся от чего-то очень неудобного. В каком виде и какое время мы с лёгкостью тратим днями, месяцами, годами — никогда не задумываемся. У каждого есть какая-то человеческая сноровка выполнять некие специфические действия для производства какой-нибудь услуги или товара, которые конвертируются в числовой денежный эквивалент. Считается, что вся жизнь стремительно пробегается, только ради редких моментов удовольствий для реализации которых необходимы денежные средства, которые большинству населения даются трудом и потом, но всегда в недостаточном количестве. У любого человека хотелка всегда чуть длиннее могелки. Денежный эквивалент, в свою очередь, кон-

вертируется в какой-нибудь товарный эквивалент. В бытовой части своей жизни мы так же безропотно раздаём своё время в распоряжение жены, детей, телевизора, еды и т. д. В таком случае, каждый человек проживает свою личную жизнь, распродав и раздав персональное время окружающим людям. Только при этом в каждом удобном случае не прочь прихватить любого чужого приятного времени. Очень хорошо, когда какие-то личные удовольствия частично совпадают с домашними или производственными делами, но в большинстве случаев это очень противоположные ощущения удовольствию. Есть единичные человеческие экземпляры, которые могут позволить себе совместить персональные удовольствия по свободному времяпрепровождению в неограниченном количестве. Успокаивает лишь то, что иногда их удовольствия не наносят вред окружающим людям и природной среде. На самом деле в большинстве случаев всё наоборот и глобальные человеческие ресурсы, в том

числе временные, тратятся на удовольствия отдельных человеческих особей с повышенным ресурсом персонального времяпрепровождения в полном удовольствии.

НЕ ЭКЗИСТЕНЦИАЛЬНОЕ ВРЕМЯ

Существовать в несуществующем — одна из отличительных черт человечества. Для образованных людей научной сферы представление себя в несуществующих состояниях. Человечество подвержено изощрённой чванливости, особенно касаясь своих умственных достоинств. Ничто не может разубедить в заблуждениях из которых в подавляющем большинстве состоят убеждения. Страхи и многочисленные фобии формируют искажённое представление о реалиях окружающей среды. Казалось бы, примитивнейшее физическое явление гравитации тысячелетиями не могло обоснованно появиться в сознании и понимании

метафизики. Какие-то яблоки, упавшие на голову Ньютона, обогатили человечество существованием земного тяготения. Очень странным для примата разумного выглядит полное непонимание метафизики времени и пространства. Сам процесс существования человечества изображается в привязке этих двух ипостасей. Человечество сознательно пытается заблудиться во времени. Оно определило для себя важным прошлое, которое вряд ли имеется у других биологических обитателей Земли. Всё, что называется памятью, всего лишь попытка зафиксировать действия умерших ранее особей. В большинстве случаев это используется для «особенных особей» с попыткой сохранить, какое-либо заблуждение. Попытки искажать прошедшую действительность не идут на убыль, а становятся непререкаемой традицией. Думаю, вряд ли имеются какие-то предания старины двухсотмиллионной лет героической истории крокодилов. Да и какие события могут быть у крокоди-

лов — они же не люди. Кроме, как результаты деятельности человека глупого, важность исторических подвигов людей не доказана самими людьми. Вся выдающаяся событийность приматов разумных состоит из убийств друг друга, изобретения великих предметов и фиксации великих особей. При этом используются два совершенно непригодных способа передачи истинной информации: устная речевая и письменная знаковая. Всю человеческую философию прошедшего, настоящего и будущего времён можно «уместить» в трёх объёмных постулатах: НЕ БЫЛО, НЕТ И НЕ БУДЕТ от слова НИКОГДА.

История, как наука о прошлом, есть не более, как попытка разнообразить настоящее в каких-то тщеславных формах либо запугивания, либо восхваления собственной идентичности. Сейчас попытка производства ИСТОРИЧНОСТИ развилась до необычайных объёмов. Из узко специализированной деятельности относительно

небольшой группы «историков-летописцев» достаточно хорошо оплачиваемой элитной прослойкой национальных социумов, с появлением интернета, история превратилась в повальное сочинительство прошлого, на основании сохранившихся письменных изъяснений и собственных домыслов в настоящем. Хронология действий действительности с появлением персональных гаджетов приобретает для отображения действительности катастрофический или апокалиптический характер. Оптико звуковые фиксаторы действительности создают такой запас информации, который обработать и использовать никак не возможно в прежних значениях и важности фиксации исторических событий. Куда денуться эти девальвированный терабайты памяти? Скорее всего из ниоткуда можно попасть только в никуда. Человеческая народная забава «делать то, не зная что» приобрела тупиковые по смыслу очертания великой бессмыслицы.

Как писал об этом знаменательный русский философ Николай Бердяев: *«Прошлого уже нет. Все, что в нем реально и бытийственно, входит в настоящее. Прошлое и будущее, как существующее, входит в состав настоящего. Вся прошлая история нашей жизни, вся прошлая история человечества входит в наше настоящее и лишь в этом качестве существует. В этом основной парадокс времени: моя судьба осуществляется во времени, разбитом на прошлое и будущее, время есть реализация судьбы, и вместе с тем прошлое и будущее, без которых нет реализации моей судьбы, существуют лишь в моем настоящем. Есть два прошлых: прошлое, которое было и которое исчезло, и прошлое, которое и сейчас для нас есть как составная часть нашего настоящего. Второе прошлое, существующее в памяти настоящего, есть уже совсем другое прошлое, прошлое преображенное и просветленное, относительно его мы совершили творческий акт, и лишь после этого творческого акта*

оно вошло в состав нашего настоящего. Воспоминание не есть сохранение или восстановление нашего прошлого, но всегда новое, всегда преображенное прошлое. Воспоминание имеет творческий характер. Парадокс времени в том, что, в сущности, прошлого в прошлом никогда не было, в прошлом существовало лишь настоящее, иное настоящее, прошлое же существует лишь в настоящем. Прошлое и настоящее имеют совершенно разное существование. Настоящее в прошлом по-иному существовало, чем существует прошлое в настоящем».

Может уже настала пора осмысления «прошедшего настоящего времени?» Время отображённое и сохранённое в миллиардах мгновений миллиардами людьми, нет ли явная предтеча «вавилонского синдрома?» Его сущность в отображении в компьютерных социальных сетях непонятна и устрашаемо нарастающая. Кнопки «стоп» в этой технократической гонке нет. Конвергенция в масштабах всего человеческого

населения достигает критических форм и по сей день являлась лишь философской мыслью. С возникновением вирусной пандемии «Ковид-2019» стали конкретнее печальные перспективы человеческого социума. Вопросы прекрасных эсхатологических фантазий посмертных продолжений в вечность подходит к закономерному концу. Жизнь духа после смерти превращается в химеру и смысл жизненного бессмыслия становится более определённым и понятным. Сам по себе, любой биологический организм имеет какой-то стандартный для вида период деятельности. В обиходе это называется средней продолжительностью жизни. Циклические действия всех внутренних и внешних органов тела обеспечивают его жизнеспособность в целом. Основным законом жизни является репродукцией с целью обеспечения цепочки. Вот у крокодила это совершенная система, которая обеспечила преемственность «рода-племени» около двухсот миллионов лет челове-

ского исчисления. Понятно, что нашему виду этих временных результатов не добиться. Для биологических организмов сохранение вида в течении сорока тысяч лет — мало так, что обхохочешься. Но видимо, где-то на генетическом уровне наш приматский род чует близость конца и вся его разумность состоит именно в ожидании этого «ужасного конца». Хотя если серьёзно, то особой ужасности в смерти и исчезновении не было и нет. Учёные паллиативной медицины уже достаточно подробно изучили процедуру «остановки механизма». Психологически это имеет речевой оборот, произносимый, как «уход в мир иной». Самое прагматическое и поэтическое представление у О. Хайама «все мы станем прахом, горшками и не горюй пока ты жив на этом свете».

У паллиативщиков исследования дают более прозаичные заключения. Умирая, многие пациенты тихо угасают или, напротив, возбуждены и что-то взволнованно

шепчут. Может сложиться впечатление, что они уже покинули этот мир, однако несмотря на это, «мы должны относиться к умирающим так, как будто они всё понимают», — подчеркивает доктор Лукас Радбрух. «Нам точно не известно, как много они способны воспринять». Практически все умирающие воспринимают «настоящее» после остановки сердца. Об этом свидетельствуют результаты крупного научного исследования паллиотологов. Учёные опросили 140 человек из Великобритании, Австрии и США, переживших остановку сердца. Девять процентов опрошенных сообщили, что испытали околосмертные переживания: чувствовали страх, видели свет или членов семьи. Двое из опрошенных помнили процесс собственного реанимирования. Один из них рассказывал о том, что наблюдал за действиями врачей сверху, из угла комнаты. Он помнит, что врачи включили дефибриллятор и пытались «запустить» сердце, заставить его снова биться в нужном ритме. И это совпадало

с тем, что происходило в действительности. Интересно, что больной пришёл в сознание только через несколько минут после остановки сердца.

Выход из строя человеческого организма очень даже далёк по ощущениям от внушаемого всю жизнь человеку ужаса. Когда сердце останавливается и перестаёт снабжать головной мозг кислородом, нервные клетки гибнут не сразу. Напротив, их активность резко возрастает. Об этом сообщают учёные, которые исследовали электрическую активность мозга у лабораторных крыс (мозг крысы во многом схож с мозгом человека). Через несколько минут после того, как у грызунов переставало биться сердце, можно было наблюдать всплеск электрической активности — исключительно сильный. *«Это может объяснить, почему воспоминания больных, переживших клиническую смерть, настолько реальные и точные»*, — пишет один из авторов исследования, анестезиолог Джордж Машур (George Mashour)

из Медицинской школы при Мичиганском университете.

Когда останавливается сердце, в головном мозге происходит прощальный салют. Нервные клетки выбрасывают фейерверичное количество искромётного норадреналина, который стимулирует лобные доли мозга и обостряет внимание. Также, происходит выброс серотонина, поэтому возможны галлюцинации и мистические озарения. Врачи реаниматологи это дружно подтвердят. И в самый последний момент ухода в вечность из среднего мозга поступает дофамин. Он отвечает за чувство удовлетворения, дарит ощущение тепла и радости. Возможно, это даже эпогей счастья. Как человек имеющий опыт пережития инфаркта, могу лично подтвердить нечто подобное. Воистину, пророчески звучит лишь один речевой шаблон: слава метафизическому Богу = отмучился. Ведь в большинстве случаев время, отведённое биологическому организму на репродукцию вида, превра-

щается в: Лучше ужасный конец, чем бесконечный ужас (нем. Eher Ende mit Schrecken als Schrecken ohne Ende). Эта мысль встречается еще в древности: и у Гомера, и у Эзопа (басня о зайцах).

Инстинктивно в период жизни мы одурманены одной вопиющей догмой: ценить и хранить память. Сколько центнеров лайфхаков на тему упрочения и увеличения памяти. А в без неё в карьерном росте никуда. Хотя из всех видов биологической памяти, есть одна нужная — генетическая и вторая — память граблей и ошибок. Но обе в современном мире не в почёте. Вот запомнить кучу ненужной лабуды вас будет убеждать общество на протяжении всей жизни. Прекрасная формула плюнь и забудь, к сожаленью не очень популярна в современном мире. Консервативные традиции, идеализирующие в своем настоящем прошлое, выдают его за незыблемое вечное. Вместе с этим глубоко ошибаются те, которые думают, что в прошлом не было

приобщения к вечности и что вечное раскрывается лишь в будущем. Доказательством могут служить счастливые физиономии людей, страдающих амнезией мозга.

Когда-то, две с половиной тысячи лет назад, древнегреческий философ Парменид определил все учения, для которых сущность бытия неподвижна и движение, изменение призрачно. Время есть как бы выпадение из вечности, и вместе с тем время находится внутри вечности. Движение, изменение начинается не во времени, а в вечности которую невозможно посчитать. Объективное сознание находится вне власти времени, времени, распавшемся на прошлое, настоящее и будущее, находится во власти того, чего в сущности нет. И в этом мире самая вечность представляется как бесконечность времени. Отсутствие конца во времени кажется бесконечным временем.

Рассуждая о времени человечество на уровне подсознания или точнее надсо-

знания предполагает не беспочвенно апокалиптический конец своего рода. Проще выражаясь любые определения содержания времени будут выражаться бесконечностью состоящую из начал и концов в непрерывном цикле непрерывного пространства.

ТЕОРИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОСТИ ВРЕМЕНИ

Очень красивые теории получаются там, где главное – их придумать, а последующие доказательства, это только обоснование вопроса, поднятого теорией. По всей видимости, дух открытий, присущий некоторым индивидуумам, есть движитель человеческого прогресса, но в основном это работает по принципу: что кому в голову взбредёт – наука, однако! Касаясь Эйнштейновского времени и пространства в теории относительности, тут вообще пока спорить не о чем, ибо две составляющие компоненты теории практически не изучены человечеством в следствии непонимания сущности

изучаемого объекта – дать характеристику на то, не зная что. В этой части хрономатической «науки» работают только футуристические способности учёного и способность сплести наукообразную сказку, которую лучше знать, чем не знать. Следуя традициям русского фольклора действует принцип царских невыполнимых заданий: скажи то, не зная что; поди туда, не зная куда; сделай то не зная что. Все эти три народные парадигмы очень здорово работают в научной среде, но не имея практических подтверждений, даже при уйме научных тупиков, создают поступательное движение в развитии человечества. Эйнштейн изменил фундаментальные взгляды, хотя бы Ньютона, на время и примитивное 3-Д постплоское пространство. Согласно теории относительности, время необходимо воспринимать как, почти равноправную составляющую (координату) пространства-времени, которая может участвовать в преобразованиях координат при изменении системы отсчёта вместе с обыч-

ными пространственными координатами, подобно тому, как преобразуются все три пространственные координаты при повороте осей обычной трёхмерной системы координат. Специальная теория относительности применима для изучения движения тел с любыми скоростями (в том числе близкими или равными скорости света) при условии отсутствия очень сильных гравитационных полей. Как я писал выше, при появлении новых понятий появятся новые теории с новыми соображениями теориями и доказательствами. Если пространство бесконечно, а время относительно значит и теории, связанные со временем и пространством — бесконечны и относительны только к ограниченному мышлением пространственным шаблонам. Но в нашем случае речь идёт о вполне ощутимых свойствах некоего явления для каждого биологического организма. Время меняется с изменением скоростей принятия решений в действиях человека с учётом того, что преодолеваемое расстояние с ис-

пользованием новых искусственных устройств всё увеличивается, то как минимум при прежних угловых скоростях вращения солнца, земли и луны в сознании человека меняется только восприятие времени и пространства. Не в обиду классикам физических наук можно сказать: Специальная теория относительности применяется в физике и астрономии начиная с XX века. Теория относительности значительно расширила понимание физики в целом, а также существенно углубила знания в области физики элементарных частиц, дав мощнейший импульс и серьёзные новые теоретические инструменты для развития физики, значение которых трудно переоценить. Но постулаты на которых базируется специальная теория относительности на мой взгляд выглядят очень относительно наукообразно с точки зрения использования привязки к скорости света и к физическому понятию сути времени. Когда пишешь «как бы умности», мозги кочегарятся до такой степени, что начинают

генерить всякие несуразности. А что тут такого?!

1. Все метафизические процессы в трансгалактических системах отсчёта протекают различно, независимо от всего того, что придумано людьми ранее.

2. Скорость тьмы в вакууме, измеренная чем-то измерительным в любой трансгалактической системе отсчёта, зависит от качества измерительного прибора и не зависит от движения мысли любого учёного.

Если понимать, что тьма как физическое явление гораздо больше и уж коли она поглощает свет, то заведомо скорость тьмы выше, ибо скорость добычи питания в пищевой цепочке предполагает, что нападающий в момент охоты должен, как минимум в момент броска быть быстрее своей пищи.

Мы знаем, что знаем практически ничего и лишь пытаемся материализовать то, что не дала нам природа, а именно — разума, который полностью удовлетворял бы человеческий организм.

Воистину: о, сколько нам открытий чудных ещё увидеть предстоит? Это звучит оптимистично лишь в настоящем будущего времени, но с появлением пандемической проблемы «Ковид-2019» многие красивые теории посыпались, как карты из карточного домика.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О времени можно писать по времени очень много, тратя его на различные гипотетические домыслы и излагая их цифровыми буквами. Как написано было выше: время закончится только с последним ударом сердца последнего человека на Земле. С наступлением пандемической эры Ковидов или других версий непреодолимых техногенных физических или биологических катастроф никоим образом не меняется понятие метафизической сущности вечности. Время мамонтов закончилось, мир стал беднее, но только в этом месте и в это время. В других местах что-то появилось и очень даже может быть — невероятное. Надёргав из разных книг информацию о размышлени-

ях о времени путать читателя своей эрудицией не в моих правилах. Всегда хочется подтащить свою мысль к прикладному значению. Наша незначительная человеческая роль во вселенной всегда будет измеряться незначительностью наших познаний, состоящих в основном из заблуждений, какой бы гордостью не блокировалось сознание самости собственного величия и биологического превосходства. Не боги горшки обжигают и велосипеды делают. Хотя, сим полезным делом занято не так много людей и большинство занимается каким-то не очень внятным делом, которое при отсутствии оных высокооплачиваемых трудов только упростило бы существование социума в целом. Во многом, как не звучит кощунственно, вирус Ковид-2019 единомоментно вскрыл, то что без этого ещё столетиями гипотетически обсуждали бы придворные мудрецы. До пандемической заразы миллиарды людей занимались совсем никому ненужными делами и порой имели высочайший статус

и огромные финансовые доходы. Вся эта бурная деятельность из разряда «ни о чём». Сфера сомнительного гламура и зрелищ выхватывала излишки денег из карманов ниже среднего населения. Верховодители всея народов апеллируют к «массам» зрелищами и хлебом, сейчас заверещали о труднопреодолимости экономических проблем возникших из-за коронавируса. При этом, они лукаво держат за спиной кукиши и крестики, нагоняя страх грядущих катастроф. Подавляющее большинство человеческих ресурсов либо занято делом, которое по большому счету ничего не значит, либо заняты творческим бездельем за отсутствием полезных дел, либо эксплуатирует тех немногих создателей. Главная «пугалка» текущего момента – вот придут умные роботы и заменят вас жадных, ленивых, рукожопых, ненужных никому, только отцам верховодителям. Будете вести себя социально послушно – будете лапу сосать на бюджетном пособии. В то время как, по законам здравого смысла, нет

надобности ни в ограничении производительности, ни в лимитировании человеческих ресурсов. Есть только маленькая необходимость в победе над предрассудками личностного превосходства одних над другими. Человеку, как и муравью в муравейнике всегда найдётся подходящее дело для осуществления приятно-полезного времяпрепровождения в пространстве в посильном труде, если главной целью поставить расширение этого пространства. «Пенсионеры» – это не людское изобретение, они есть в природе у многих биологических видов, в т.ч. у муравьёв. Человек долетит куда надо, если человечество это осознает и сможет осознать свою ущербность.

В целом по данной работе мы уже определились с основным постулатом этой книги: человек имеет право распоряжаться своим персональным временем по своему усмотрению, но это усмотрение не должно противоречить общественному благу и более того всячески поощрять созидательных

участников человеиника. Единственным мерилон количества и качества, истребления потребительского корма может быть, только уровень личного вклада в общественный продукт будь, то шаурма или космический корабль. Авангардом человечества уже по факту становятся человеческие комиссары генерирующие вселенского продвижение человеческого рода во времени и в пространстве. Человек выдаст наибольшую производительность в выпуске продукта материального и интеллектуального характера, если его деятельность не саботировать химерами и предрассудками. Уж, больно внушаемое существо двуногое прямоходящее. Освободив тело человека от ненужных императивов сверху государственных социальных построений, можно будет пожинать плоды сверхпроизводительности и чудес интеллектуальной деятельности. Пусть люди для начала выпянутся по-человечески, как это делают наши меньшие биологические братья. Сон три-четыре раза в сутки —

по желанию. Еду только по желанию, а женщин и мужчин по любви. Вы увидите бесконечность горизонтов мирного и счастливого труда. Поставьте перед ними благоприятные ненапряжные задачи. Приоткройте горизонты бесконечности округлости Земли и почувствуете полёт мысли. Прав был Будда, уповающий на великую силу разума. Хотя, если действие равно противодействию, то и великая сила глупости должна равняться великой силе разума. Сколько можно созерцать этот человеческий беспросветный грех, ожидая победы здравого смысла? Касаемо, времяпространственной субстанции, то пока ещё все учёные умности, не отвечают на умные вопросы столь же умными ответами. Рабочее время — этот термин вообще надо аннулировать. Трудиться становится настолько «выгодно», что вскоре быть рабом на хлопковой или рисовой плантации будет радостно и почётно. Никто никого дубасить не собирается для получения своей потребительской преференции. Рабочая часть

жизни каждого биологического субъекта должна являться неотъемлемой частью общего времени. Радость труда – это не смешно. Биологический организм сам будет работать по своим часам в соответствии со своим ресурсом. Световой день с приходом в нашу жизнь искусственного освещения уже регламентирует физиологические потребности людей в суточном пространстве. Единожды начав просыпаться без будильника и по возможности работать без хронометров я вполне убедился в рациональности внутренних часов организма. 24 часовое пространство не регламентирует никакие рабочие дни и праздники. Всё что напридумано неведомо кем, есть традиции с малонаучными обоснованиями. Основные факторы физиологической деятельности людей определяются суточными температурными, световыми и возрастными циклами. Целесообразность физиологического поведения по суточным циклам определена индивидуальной способностью организма

наиболее эффективно выполнять эти функции в соответствии с внутренним регламентом труда и отдыха. 365 дневные годовые временные промежутки используются ровно так, как и суточные циклы с учётом организации выполнения всех физиологических функций, направленных на сохранение жизни и здоровья, а также размножения для сохранения вида в окружающей среде.

Этап жития по циферблатам персональных хронометров должен перейти в новую фазу учёта времени. Растущее поголовье фрилансеров должно модернизироваться в социум фритаймеров — людей которым не в лом предоставить своё личное время и умение на создание общественных благ. Никто не спорит о технически согласованном временном стандарте, чтобы технические системы отработывали свою безопасность и расчётное взаимодействие на общественных участках полезной деятельности. Мало регламентировать рабочее и время отдыха, надо осознавать не толь-

ко линейное время, но и пространственное. Для этого надо развивать осознание исчерпаемости времени, как факт конечности ресурса жизни. Необходимо принимать соответствующие действия для повышения эффективности времяпрепровождения. Особое внимание следует обратить на контроль за временными ресурсами, как отдельной особи, так и совокупного фонда времени человеко-часов. При этом человеко-часы должны систематизироваться на виды их использования. Именно, это в конечном результате будет эквивалентом обменной деятельности. То есть, от безучётного процесса приобретения денег обезличенными действиями, должна быть внедрена система персонального учёта времени и его стоимость в соответствии с вкладом в общественное время. Понятно, что человеко-час жизни особо одарённого физика, химика, механика, инженера ай-тишника... будет более ценен человеко-часа разнорабочего, безработного или

просто бездельника-тунеядца. Никаким образом пройдохи и шарлатаны, используя мутные политические, спекулятивные, криминальные схемы не смогут быть потребителями более высокого уровня. Соответственно все наследственные привилегии накопления должны исчезнуть, как предрассудки и заблуждения. Уже на современном этапе видно, как труднее становятся доступы к «богатствам» людям из финансовых, политических и криминальных групп. Получить, непонятно каким образом, капиталы в личное пользование становится всё труднее. Передать по наследству — практически невозможно. Мутация каких-то махинаций по присвоению денег происходит довольно-таки активно и ведёт к вырождению класса «капиталистов» как такового. Последнее оружие в руках «капитала» — манипуляция массовым сознанием через средства массовой информации. Кстати, самым надёжным оплотом капитализма, как и «предполагал»

К. Маркс стали пролетарии потребность в которых, с развитием новых технических укладов, как и в капиталистах снизилась. Их протестность свелась к нулю. Проявилась предельная взаимная зависимость. Капитализм, как опытный продюсер, раскрутил из пролетариев монстра и на этом пиаре заработал себе немало дополнительных бонусов. Обеспечив неплохой собес «бесправному» пролетарию с правом на труд и отдых. Кроме того, ввиду больших излишков пролетариев капитализм провёл очень мудрую политику резервной силы, где в большом ассортименте «лишние», но очень занятые какой-нибудь ненужной ерундой и собственно самые безработные, которых кормят задарма приличными пособиями. Теперь эти два классовых антагонизма из непримиримых врагов превратились в союзников поневоле. Как модно сейчас выражаться: происходит атомизация человеческого общества. Никто никому особенно не нужен и всем

друг на друга насрапливать. Именно, поэтому сегодня в капиталистических странах, в особой моде возродились мантры о «демократии». А свободы личности объявлены высшей планкой человеческих прав и свобод. Решать любые демократические вопросы меньшинства с использованием голосовательного большинства и не хитрое, но действенное искажение общественных идеологий. В высокотехнологическую эпоху более существенным становится «меньшинство», обеспечивающее «хлебом насущным» подавляющее большинство. Пока идёт процесс смягчения социализации, малообеспеченных слоёв населения, но радикальный переформат общества всё равно неизбежен и за идеологами в союзе с технократами будет победа на следующем этапе человеческого развития, если не будет произведена самоликвидация человечества теми средствами физического и морального уничтожения людей.

В новом сознании человечество будет переходить к следующей фазе социальных институтов с коммунистическими лозунгами с акцентом от всех по способности, каждому по способности с потребностями остальных по возможности. По ряду причин эти принципы пока не декларируются, но на деле это происходит, как в юго-восточной Азии, так странах Европы и Латинской Америки. В основном пока удаётся замалчивать фактуру из-за мнимой силы нескольких политических игроков.

Время на часах современного человека должно объективно учитывать его жизненный ресурс. Без учёта обратного отсчёта времени жизни уже не обойтись. Очень неплохой на эту тему американский фильм «Время» продюсера, сценариста, режиссёра Эндрю Никкола незаметно прошёл по мировым экранам. Фильм получил в большей степени отрицательные отзывы кинокритиков. Однако, в теории прецедентов и феноменологии первичные признаки разума

у человечества всегда встречались в «штыки» и в этом нет ничего удивительного. Отказ от предрассудков идёт с большим трудом через тернии.

Смысл фильма заключается в том, что в будущем человечество постигло путь к бессмертию, и теперь люди генетически запрограммированы так, что перестают стареть по достижении 25-летнего возраста. Время превратилось в единственную валюту, которую каждый пытается получить любым возможным способом, чтобы не умереть. О имеющемся в своём распоряжении времени человек узнаёт по имплантированным на левую руку светящимся часам. Ненужная рабсила смотрит на свои истекающие минутки жизни, а буржуазная бессмертная братва гуляет по полной и бесконечно. Более того, жулики, которые ранее тырили деньги, теперь каким-то образом научились тырить время. За все «удовольствия жизни» беднота в гетто расплачивается своими часами жизни, которая истекает

у них очень быстро. Путаница сюжета заключается в том, что все социальные шаблоны в фильме сохранены. Есть буржуи, жулики и несчастные бедняки, но достижение таких высоких технологий в безденежном распределении благ, наверняка приведёт к изменению социальных институтов, где все эти архаистические социумы будут отсутствовать. Иначе, таких высоких технологических достижений просто не будет.

Если более буквально подходить к тем чертежам, по которым будет строиться человеческое будущее, то нет ничего проще, чем воспользоваться теми человеческими знаниями в познании альтернативных обществ, которые уже существуют на Земле. Наиболее приемлемая схема конструкций социальных обществ действуют у муравьёв, пчёл, стайных животных и насекомых. Любое биологическое существо имеет ряд предпочтительных природных свойств. То, что человек властитель природы — это глубокое заблуждение. Насекомые пока нахо-

дятся на более высокой стадии развития и это нужно признавать. Количественно они превосходят в миллионы раз. В случае ядерных или каких-то других глобальных катастроф наибольшие шансы к выживанию на Земле имеют насекомые. Мирмекологи владеют данными о наличии более 13 тысяч видов муравьёв, а человеческие этнографы имеют сведения только о тысяче видов людей.

У муравьёв при всей внутривидовой социализации отсутствуют привилегированные слои их общества. Хотя некоторые прообразы буржуа присутствуют и в муравейниках. Многие виды муравьёв, особенно те, которым в силу климатических условий приходится зимовать имеют в своих социумах «буржуа». В летний период их, как канистры, обычные рабочие муравьи заполняют медовым сиропом, а в предвесенний период для восстановления сил к весенним работам эти канистры «освобождаются». Хранители корма не только не работают, но даже не двига-

ются. За них всё это делают рабочие муравьи. Держась за потолки подземных камер и не касаясь брюшком стенок, эти хитиновые «бурдюки» висят в шикарных гамаках до конца жизни и даже... Даже когда они умирают (такое бывает) они висят после смерти, так как лапки ножек буквально мертвой хваткой впиваются в опору. Бывает, такой муравей всё-таки обрывается, плюхается на пол, разбивается, и мёд из пуза вытекает. Тогда рабочие муравьи собирают пролившийся, разбрызгавшийся запас и сливают его в висящих. Упавший же погибает, не сдвинувшись с места. Его разгрызают, разрывают на части, а остатки удаляют из гнезда. Очень грустная участь муравьиных «пузанов-тунелюбцев». Дело в том, что мёд является общественной собственностью муравейника и в чьём бы брюхе этот мёд не хранился муравьи при потребности сами употребляют свой общественный. Никакие силовые структуры муравейника не защищают этих паразитов, но как видим и от паразитов общество

имеет очень существенную пользу в критические для муравейника времена. Здесь мы чётко прослеживаем, что время и век муравья-канистры более короток, чем век рабочего муравья. У людей пока всё наоборот, кто больше работает, тот и погибает первым.

Основным населением любого муравейника являются рабочие муравьи, те на ком и держится весь муравьиный социум. Вся жизнь рабочего муравья подчинена муравейнику и его интересам. Он неспособен к спариванию и размножению и постоянно занят каким-нибудь трудом на благо муравейника: сбором пищи, строительством и переустройством гнезда, уборкой мусора, уходом за личинками. Добытая им пища муравью не принадлежит: большая ее часть не поступает прямо в желудок, а хранится в жидком виде в расширении пищевода — зобике. Этой едой наш герой всегда готов поделиться с любым собратом, попросившим накормить его. Таким путем пища может передаваться многократно: как показа-

ли эксперименты с изотопными метками, еда, принесенная в муравейник одним муравьем, за 20 часов расходуется по зобикам примерно сотни особей. Тем же способом муравьи кормят личинок и матку (самку-производителя).

Вообще, в жизни муравейника практика регулярного взаимного кормления (трофаллаксиса, как это называют ученые) — нечто большее, чем просто механизм более-менее равномерного распределения еды между отдельными особями, это средство поддержания единства муравьиной семьи. Именно этим путем муравьям поступают гормональные сигналы, определяющие их поведение: особи, обслуживающие матку, слизывают ее выделения, а дальше сигнальные вещества передаются «из уст в уста», пока информация не достигнет всех членов семьи. А иногда случается и так, что муравьи из соседних, но не родственных семей, регулярно встречаясь на границе своих территорий, начинают делиться едой друг с другом, и это

становится первым шагом к объединению двух семей в одну. Для муравья, который, естественно, не может помнить «в лицо» сотни тысяч или миллионы своих собратьев, свой тот, кто вовлечен в этот непрерывный обмен едой, кто умеет правильно попросить и сам правильно реагирует на просьбы.

Часть муравьиного населения, в размере около 20% от общей численности являются менее активными особями в производственной деятельности. Возможно это престарелые особи и особи с ограниченными физическими возможностями. Отношение общества к «иждивенцам» очень лояльное и они содержатся на тех же общественных принципах социального обеспечения. При этом никаких социальных конфликтов между «иждивенцами» и «работягами» не наблюдается. Речь опять идёт о каком-то другом уровне сознания и взаимоотношений. Принципы саморегуляции и принятия решений пока мирмекологами не определены.

Поэтому главным, чем может руководствоваться человеческое общество, это возможностью исправлять те заблуждения, которые выявляются по ходу «развития» общества.

Основным определяющим принципом соответствия развитию человеческого социума является переход на новые оценочные параметры эффективности в целом для общества. Более 20% от общего населения не могут являться иждивенцами.

Все временные шаблоны используемые в настоящее время должны быть пересмотрены. Денежный эквивалент в товарообменном сегменте не должен присутствовать вообще. Время, затраченное на общественно полезную работу должно оцениваться по эффективности действия произведённого за промежуток времени. Все паразитические виды деятельности должны отсутствовать. При этом, институт человеческих сервисов и производства товаров потребления, должен развиваться строго в плановом порядке

исходя из потребностей общества, независимо от капризов безосновательных обладателей благ.

В КНР уже сделан существенный шаг в этом направлении. В 2020 году уже обозначен общий принцип формирования социального рейтинга (SCS), который во многом если не во всём привязан к полезному времяпрепровождению каждого китайца. Количество «добрых дел», сделанных с течением времени повышает социальный статус и наоборот «злодеяния» его снижают. Очень важно уловить, то существенное различие в определение социального кредита, что это не просто обычная система контроля за правонарушениями, коих сейчас во всех странах несметное количество. Это не система диктатуры и запугивания, начиная от соблюдения правил дорожного движения и заканчивая криминальными преступлениями. Хотя, доподлинно алгоритм начисления «баллов» за добродетели неизвестен, но это и есть система оценки человека будущего,

только в зачаточной фазе. Перечня показателей, используемых в SCS, по состоянию на начало 2019 г. не существует. Анализ китайских описаний системы в официальных публикациях, по применению SCS в 30 пилотных городах, а также извлечение информации из научных публикаций китайских и зарубежных специалистов по системе, позволяют прийти к следующим выводам.

Базисом системы является наличие у каждого китайца уникального пожизненного электронного идентификатора с 18-разрядным кодом, в котором указаны привязаны имя, фамилия, дата рождения и некоторая иная информация о человеке. Гражданин Китая не имеет права самостоятельно менять данные идентификатора.

Основное значение для создания и развертывания SCS имеет тотальный характер использования персонального электронного идентификатора. В Китае человек не может получить доступ к интернету, купить коммуникатор, машину, снять или получить

квартиру, осуществить любое действие, связанное с приобретением собственности, получением или сменой работы и т.п., анонимно, а в городах — на основе бумажных, делающих возможным подделку, документов. Любые экономические, социальные и даже бытовые действия в Китае не только онлайн, но и оффлайн, начиная с 2021 г., могут быть осуществлены только на основе электронного идентификатора личности. Полным ходом идёт замена от электронного идентификатора с привязкой к биометрическим параметрам. То есть китайцы, в отличие от большинства североамериканских, европейских, южноазиатских стран, эти разнородные официальные данные концентрируют в одном месте и бесплатно предоставляют государством для проведения оценки.

Данные формируются на трёх уровнях:
— **контрольные данные**. Контрольные данные являются китайской новацией. В своей совокупности они характеризуют,

насколько официальные данные соответствуют реальности. Это соответствие в решающей степени связано с искренностью и дисциплинированностью физического или юридического лица. Покажем суть контрольных данных на простом примере. Официальные данные, используемые для оценки, включают, например, информацию о собственности или аренде недвижимости и соответственно – фактическом месте и условиях проживания. Это – официальные данные. Они во всех случаях включают в себя адрес недвижимости, метраж, в отдельных случаях количество проживающих и т. п. Однако, работники правоохранительных органов в Гонконге, странах ЕС и Америке отлично знают, что официальная информация, например, о недвижимости и месте проживания часто не имеет ничего общего с реальностью. Соответственно в блоке контрольных показателей содержатся сведения, уточняющие официальные данные. По замыслу создателей системы

эти данные должны поставлять сами граждане. Это демонстрирует их искренность, лояльность и приносит дополнительные баллы. Однако эту же информацию на гражданина могут передавать и соседи, родственники, друзья. В тех случаях, когда эта информация показывает отличия от официальной и, например, предоставленной самим гражданином, то после проверки добровольными помощниками правоохранительных органов информаторы (доносители) получают дополнительные баллы, а оцениваемый гражданин штрафуетя снятием серьезной суммы баллов. (Можно привести следующий пример. Гражданин, переехал из места постоянного проживания в другой город и снял там квартиру. При этом, он не уведомил соответствующие органы, не внес изменений в раздел своей цифровой личности, касающийся места проживания. Такую информацию, однако, вместо гражданина предоставили его соседи. Проверка подтвердила

эту информацию. Соответственно, соседи получают прибавку к своему социальному рейтингу, а социальный рейтинг гражданина резко упадет вниз);

– **сигнальные данные.** К сигнальным данным относятся сведения, получаемые SCS в результате обработки и анализа информации, поступающей от систем видеонаблюдения в городах, а в дальнейшем – от интернета вещей. Если эти данные указывают на нарушения норм порядка, морали и нравственности гражданина, то соответственно рейтинг понижается. А если видеочамеры или интернет вещей фиксирует благородные поступки человека, например, спасение ребенка, помощь старикам при переходе улицы, то рейтинг повышается;

– **ведомственная и локальная информация.** Значительная часть информации о повседневной жизни граждан сосредоточена в настоящее время в базах данных компаний, предприятий, местных органов власти. Вплоть до внедрения SCS федеральные, ве-

домственные и местные базы сведений о гражданах никогда не были интегрированы. Это впервые происходит в рамках SCS.

При таком тотальном контроле проводить персональную оценку труда минуя дензнаки дело ближайшего будущего. Да, неизбежно появятся социопсихологические проблемы, но они будут уже совершенно другого уровня.

Появляются все предпосылки свободного времяизъявления всех граждан КНР. Мотивированное на сверхзадачи общество способно вкладывать в общественный продукт гораздо больше усилий, чем любые ранее существовавшие социумы монархического, капиталистического или демократического характера.

Подконтрольная полная свобода действий позволят каждому гражданину максимально оптимизировать свою деятельность по времени. Человек реально неограниченных возможностей с полным доступом к социальным лифтам создаст

множество продукции доселе невиданных свойств, если на то будет запрос социума. Полное отсутствие раздражающих и сдерживающих человека факторов создаст новую социальную среду, максимально приближённую к муравейнику. Каждый знает, что ему делать; каждый развивает максимально свои профессиональные качества, каждый движется вперёд по своей лично социальной лестнице, никого не выдавливая и подменяя. Опять же, нечто подобное мы наблюдаем у муравьёв. При множестве «профессий» — фуражиры, разведчики, солдаты, няньки, строители — нет никакой конкуренции и при необходимости происходит самомобилизация, привлекаются все кроме иждивенцев, матки, личинок и муравьёв с ограниченными физическими способностями. При всей запутанности людьми вопросов с научной организацией труда в общественно полезном труде задействовано не так уж и много населения, а остальные: либо занимаются ерундой, ли-

бо ничем не занимаются, либо занимаются кое-как, либо совершают антисоциальные действия. Как сквозит во всей этой работе: любые действия сопряжены с определённой продолжительностью, а любая продолжительность — составляющая часть того исчерпаемого ресурса, который называется жизнь.

Фраза «Свобода, равенство и братство», произнесённая 240 лет назад Робеспьером — это очень красиво и звучит заманчиво, но со временем содержание слов меняется и что-то надо корректировать. Все попытки воплотить формулу счастья в жизнь мало того, что не воплощены до сих пор, но и оказались очень кровопролитными. В этом словесном триплексе проявилось много социальных нестыковочек. Капиталистически-империалистическая схема счастья с начинкой из демократии приобрела очень человеческое лицо, хотя особых положительных эмоций не прино-

сит в силу сохраняющего социального неравенства и небратства. Есть вариант, что в супе жизни присутствуют другие важные ингредиенты, способные гармонизировать внутрисоциумные отношения. Одним из важных компонентов является загадочное время, которое в обычном варианте растягивается из совершаемых человеком действий по принуждению или в добровольном порядке. Если природой человеческому организму «прописано» спать суммарно не менее 10 часов 3 раза в сутки (существуют возрастные различия в нормах сна и питания), это не должно обсуждаться и декларироваться конституциями или царскими указами. Это прописано в руководстве (правилах) эксплуатации человеческого организма. Если человеческому организму прописано на отправление жизненно важных для организма проблем 2 часа — значит 12 часов персонального времени никаким обсуждениям даже не подлежит. Человеческому организму необходимы вос-

производства энергии килокалории — не обсуждается. Требуется время для обеспечения воспроизводства и выращивание потомства. И это тоже достаточно точные промежутки времени. Остаётся только две компоненты, которыми можно манипулировать: время добычи хлеба насущного и удовольствия. В обыденном понимании это рабочее время (деньги в обмен на еду) и праздники, выходные, отпускные дни (деньги в обмен на отдых). Судя по растущей производительности труда, благодаря созданию новых технологий, человеку можно укорачивать время общественного (оплачиваемого труда) и увеличивать время удовольствий, но в этом моменте заложено много конфликтов неправомерности и неравномерности наличия денежного эквивалента на одно человеческое тело. Уже в обиходе есть минимальный прожиточный уровень в денежном эквиваленте, тот минимум который согласно оплачивать общество безвозмездно из гуманистических

убеждений, но основной массив по-прежнему находится в конфликте. За период истории человечества создано много «жреческих» культовых организаций. Получатели материальных благ в виде оплачиваемых удовольствий создали множество ухищрений, которые позволяют непродуктивным (часто вредным) человеческим особям получать многочисленные удовольствия не вкладываясь личным трудовым участием во благо человекика. Очень много ресурсов тратится на охрану и защиту этих паразитариев от рабочего большинства. Поэтому те условия принудительного труда, которые существуют сейчас в человеческом мире не продуктивны и могут в принципе быть справедливыми. Совсем другое дело в коммунистической модели, где от каждого по способности. В современном человекике есть одно очень важное приспособление, благодаря которому можно вести персональный учёт и контроль круглосуточных действий. Называется такая

штука – компьютер. Ассортимент предлагаемых общественно полезных действий должен быть избавлен от лишних и дополнен необходимыми. Вся индустрия забав и развлечений для элит – это незаконное изъятие ресурсов из перечня общественно-полезных работ. Дворцы, яхты, самолёты, автомобили, ювелирные украшения, деликатесы, шмотьё – всё, что должно быть изъято из время затратного ресурса. А как возникшая «пустота» в природе? Всё это очень просто. Возвращаясь к системе социальных рейтингов: а- это другие общественно-полезные люди, которые за свою продуктивность будут получать не деньги, а достойный товарный эквивалент, выраженный в более оснащённом быте, доступе к самому современному бытовому оборудованию. То есть и они новые элиты будут жить в более комфортабельных условиях труда и отдыха. Так как, социальный рейтинг это только статусный ненаследуемый мотиватор, то и отношение остального общества

будет более лояльным к людям, имеющим более высокую интеллектуальную (иную) способность. При открытии свободного доступа к социальным лифтам, людям проще будет зарабатывать свой социальный рейтинг там, где у них лучшие индивидуальные психофизиологические параметры и большая конкурентоспособность. При этом понятно, что общеобразовательная уравниловка перейдёт в статус индивидуально-групповым развивающим центрам. Проще выражаясь, человек будет тратить своё общественно полезное время там, где со временем он выдаст больший результат. Ни один ребёнок не станет начальником чего-то там, только потому, что его папа начальник. Любой станет тем, где у него больше способностей. Учитывая высвобождение огромного количества, ныне непродуктивных человеческих действий и перенаправление их правильное русло многие проблемы, до которых ныне не доходят головы и руки, станут решаемыми и откроют

новые горизонты дальнейшего развития
человечества.

ВЫВОД

Всё человеческое время надо пересмотреть и переоценить с точки зрения действий каждой особи в промежутке между рождением и смертью. Если в допандемический период это было достаточное условие для решения немногих проблем выборочно, что с появлением проблемы коронавируса «Ковид-2019» инициатива перешла к стихийным обстоятельствам. Отдать каждому человеческому организму то, что ему положено от природы — дать шанс на спасение всему человечеству. Пандемическая хрономатика должна стать прикладной наукой, применимой ко всему человеческому социуму с учётом горького опыта нападения на людей короновирусов. Все новые хронометры должны показы-

вать не только 60-минутные циклы, приоритетно хронометры должны иметь дополнительные параметры отсчёта и учёта времени: сколько потрачено, сколько осталось, на что потрачено... Хронометр должен использоваться в качестве индивидуального статистического агрегата – первичной единицей общечеловеческого учёта. Как заметили американцы, у денег и времени настолько много общих свойств, что можно писать одним словом «время-деньги». Самое удивительное то, что деньги можно тратить и можно копить, а вот время копить впрок и передавать по наследству нельзя. Есть уже примитивный шаблон устройства для учёта и контроля времени, но учитывать просто круги вращения двух крошечных планет и соотносить их с собственным пребыванием на Земле в живом виде, это очень примитивно. «Умные часы» – уже созданный прообраз, на который надо довешивать, указанный функционал по учёту и контролю человеческого времяпрепровождения. Оставшееся время общественно по-

лезному труду и удовольствиям необходимо объединить в единую систему социального труда с персональным рейтингованием каждого члена человеческого общества. Одно должно мотивировать развитие другого. Алгоритм социального рейтингования – общественный беспаразитарный труд, основанный на персональном контроле и учёте. Кто-то кого и сегодня неплохо кормят будут возражать не на жизнь, а на смерть. Это не так критично, так как за последние 4000 лет человечество прошло через такое количество «глупых» конфликтов и потерь, что при наличии такого количества населения и оружия массового поражения бояться поздно.

«Ну, и как оценить во времени и пространстве сию писанину?» – задаю себе законный вопрос.

Какие баллы я себе заработал в своём социальном рейтинге?

– Я около года тратил своё персональное время в каком-то количестве неучтён-

ных часов из жизни в целом, в том числе из персонального времени, которое имел право израсходовать на сон, приём пищи, рыбалку и т. д.

— Никто не заставлял меня это писать и эта работа выполнена по добровольной потребности бесплатно из филантропических побуждений.

— Всякое отсутствие вреда, само по себе уже является пользой. В своё личное время я читал, думал и писал; читал, писал и думал... Не летал пьяным в самолёте, не броал окурки мимо урны, не корябал гвоздём лавки, не разрушал заводы, не воровал акции, никого не убивал...

— Некоторые люди, с диалектическим складом ума, тихо и безвредно в своё персональное время прочитают эту книгу, которая сподвигнет их на благие для нашего общества деяния.

— Учитывая то, что дом построен, дерево посажено, сын выращен, коммуналка оплачена и кредиты погашены, считаю

справедливым, если система добавит к моему, сложившемуся писательскому и социальному рейтингу один, лишь, балл.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	3
Тиктакль окончен – тайм овер	8
Ticktockology или тиктактайматика	16
Чесать в темени нету времени	20
Хронорея хрономатики	32
Заместо пенсии посмертной, хочу тессеру и сейчас!	38
День паобеды, как он был от нас далёк...	51
Презент пофик континиус тенсе	63
Кто подскажет, который час?	74
Время рожать камни, время хоронить их	84
Вперёд, вперёд навстречу смерти!	94
Делу время, потехе час, а просветлению ума и души – кукиш!	117
Персональное время	130
Социальное время	154
Чем Неизмеримое мерить в чём или что есть математическое время?	178
Не экзистенциальное время	199

Теория относительности времени	213
Заключение	219
Вывод	255

Александр Булдаков

ТиК ли-ТаК ли?
(Пандемическая хрономатика)

Я пытался провести время: строил дом, сажал деревья, растил сынулю. Но провести время невозможно, у реанимационного одра оно прошептало: «Дурачок, умнее ничего не придумал? Нахрена?» — А вот и придумал, а вот и ни хрена! — и написал эту охинежнейшую книгу.

Это история попытки поимки жестокого киллера. Редко кто убегает от него дольше, чем до 80 лет. Всё это писалось, когда весь мир спрятался по щелям от неведомых доселе вирусов. Ничего нового, время лечит при жизни все раны и всегда до смерти.



Rideró

Rideró.ru — издай
книгу бесплатно!