Технический прогресс: польза или вред? Или как обрести шанс на будущее



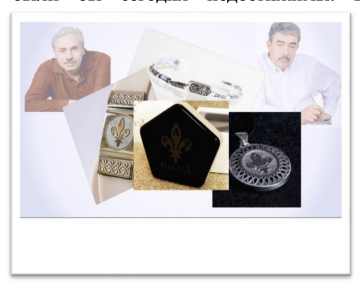
Если бы Прометей знал о кострах инквизиции, а Алессандро Вольт, Майкл Фарадей, Никола Тесла, Георг Ом, Павел Яблочков, Томас Эдисон и другие учёные – об электрическом стуле и лампочке над ним, то ещё неизвестно как сложилась бы судьба человечества, которому огонь и электричество (и прочие «мелочи») с помощью эбровской Системы управления проложили ПУТЬ первобытного существования до сегодняшнего «телесного комфорта». Так оно – человечество – и бродит с момента захвата Мидгард-Земли между пользой и вредом всего «открытого» и «изобретённого» для человеческой плоти с точки зрения Новых знаний (Знаний от Na_чала), впервые объяснивших людям их историю и причины того состояния, в котором она предстала пред нашими очами, вреда и пользы. Хотя вопросы о том, с чего вдруг такая щедрость, да ещё и на головы людей, должны были бы возникнуть. Но их адресаты – те, кто покорил природу, – даже не обращают внимание и, тем более, не осознают значимости падающих вовремя на верхнюю часть туловища предметов, наступающих после этого просветлений и благодарной памяти человечества (вариант стимулирования нижней части научно обоснован, но история успешности подобных просветлений, увы, не сложностей сохранилась, из-за возникающих видимо,

необходимостью обретения сидячего положения для фиксации пришедшего «на ум»).

Плотно укутанный «средой обитания» И управления (расположившейся от -4400 м под до 23100 м над землёй) человек плохо понимает иногда возникающие причины некомфортного состояния, оценивая ИΧ через призму доступного органам «выживания» в своей экологической нише. Таблетка от одного, микстура – от другого, укол – от третьего. Помогло – хорошо, нет – ещё и ещё. Пока не полегчает или... Всегда на страже – люди в белых халатах, в любое время готовые помочь, посоветовать, выписать, прописать, отнять лишнее или добавить недостающее. Тем, в пещерах и в шкурах, было труднее, но как-то проживали отмеренное, видимо сильнее прислушиваясь к раскатам грома, молниям, дождям и ветрам. Хотя непобеждённая природа могла быть и «снисходительнее» к ним – они не старались, да и не могли «возмутить» её всем сегодняшним чужеродности, который вёл цивилизацию утилизации, ещё недавно грозившей всему и всем. Свезло... Но задача гармоничного сожительства, основанного на разумном отношении к природе, стоящем на ином уровне – уровне «щадящих» технологий, ориентированных на целостность и единство Мира и Человека, и знаниях о той самой, окружающей, остаётся актуальной и пока трудно решаемой – текущая цивилизация в своём большинстве покорителей оставляет мало шансов меньшинству и природе на гармоничность сосуществования.

Знания – знаниями, но ещё бы как-нибудь – до момента явления результатов «пред ясные очи», желательно собственные. Чтобы воочию и самому во всём убедиться. В среде с нарушенным экологическим балансом, пронизанной элементами, веществами и неизвестными материалами, природе или привычных, количествах, превышающих возможности утилизации последствий, шансов всё меньше. «Выжимая» из природы пользу для себя, человечество даже не задумывается о второй стороне практически каждого текущего изобретения – его вреде, наносимого почти всеми «новинками», начиная от бороздящих космические просторы, и заканчивая электрическим утюгом. И если уровень загрязнения «выхлопами» производственно-бытовой деятельности люди измерять научились (правда, не понимая, что с этим всем дальше делать), то к более «тонким» причинам некомфортности привычной «объектовой»

среды (квартира, дом, дача, производственное помещение), ещё только начинают подбираться. Если бы не Человеки, которые понимали и понимают происходящее на другом уровне существования материального и нематериального, взаимодействия материального с материальным (вещного, инерционного¹), материального с нематериальным (невещного, неинерционного) и нематериального с нематериальным, даже «островки индивидуальной безопасности» были бы сегодня недостижимы. Результат понимания — два



направления будущности Человека: через гармонию его собственных состояний (Оздоровление и Развитие) и через изменение состояния окружающей «Ha среды. Человека» направлены приборы, созданные на основе Технологий «СветЛ». Браслеты обеспечивают персональную локальную защиту Пользователя

радиусе до 3,5 м, Комплекс «СветЛ» — персональное отражение угроз для Пользователя, и всех тех, кто находится в 20-30 метрах от него.

Для среды обитания — Комплекс «СветЛ-Флора» со специфической задачей «оздоровления» воды, почвы, флоры и собственным генератором материй, отличающимся от «человеческого».

Создаваемое приборами для Человека «пространство существования»



наполняется «набором» первичных материй, требуемым для пользователя текущим состоянием, гармоничным с ним, нацеленным на Оздоровления и Развитие, создание комфортных «внешних»

 $^{^1}$ Здесь и далее используется понятийный аппарат, введенный в научную среду Б. $^{\circ}$ В. Маковым в книге «Конструктивная теория всего».

условий для оных. «Первичных». Ведь текущий программный набор сотворённого даже не руками, а душой, ориентирован именно на первые, главные задачи, и всех возможностей пси-генератора, созданного Н. В. Левашовым, не использует. Точнее, не использовал. Ведь Человек способен создавать реальность своего существования, собственным руководствуясь СВОИМ знанием представлениями о мире, задавая пространственный и временной проявления результатов. Вопрос как «разрушителях». Созидатели обогнать их в желании «что-либо сломать» не способны – «плоскости мышления» не совпадают.

Мир, в котором мы живём, наполнен различными энергиями (излучениями), о которых современная наука мало что знает, а любой человек не задумывается «пока не грянет», а после для него может быть уже и поздно... Увы, но всякий заряд «платит» за движение в любой среде рассеиванием своего потенциала и пополняется за счёт своей же высокооктавной (неинерционной) составляющей. Для этого между электронными слоями атома имеются пирамиды, преобразующие высокооктавный заряд в низкооктавный. Последний люди и используют «в быту» (первый – для открытия учёными «лептонных» и прочих токов). Для «компенсации» несоответствия потребителя И поставщика возникающей И «неравномерности» потребления при создании атомных структур предусмотрен такт перекачки. Для основной части Европы и Азии он равен примерно 50 Гц, для Америки — 60 Гц (тактовый интервал генераторами). поддерживается специальными Если понимали вред, наносимый сегодняшними способами электрогенерации! Быстрей бы согласились с необходимостью перехода на иные способы получения электричества, исключающие ВСЕ используемые сегодня! Но это — Знания и Переход — «завтра».

А сегодня... Лучше исходить из того, что ничто людям просто так не давалось и имело вполне определённую цель их развития или уничтожения в моменты, которые требовались для свершения того или иного шага в рамках программных усилий чуждой нам управлявшей Землёй цивилизации. И с этой точки зрения история коммунизма в виде «советской власти и электрификации» предстаёт несколько в ином свете. Ведь на части суше, определённой для его вменения, прочно обосновался стандарт 50 Герц/220 Вольт, тогда как другой, выясняется ныне, предназначенной на как не ДЛЯ

процветания «золотого миллиона», – 60 Герц/110 Вольт. Ответ на возникающий вопрос «почему» существует¹, с интересующей нас точки зрения сводится к бОльшей сегодняшней «замусоренности» 50герцовых сетей «посторонними» частотами, которые они «собирают по дороге» к потребителю, «благополучно» доставляя в «нужные» места. А низкочастотные «электрические шумы» ещё накладываются на несущую, происходит их совпадение или несовпадение. Если, например, совпадение по 28-й октаве – вода в организме (а ведь он % ИЗ неё), последствия почти 60 состоит проявления По специалистов, непредсказуемы. оценкам «неэкологичность» электрических сетей гораздо страшнее, чем загрязнение реки Жемчужной в Китае со всей её таблицей Менделеева. Проверить просто, тем более, зимой. Надо лишь отключить рубильник подачи электричества в квартиру на ночь и утром оценить своё состояние.

Последствия «неэкологичности»: больше 40 % заболеваний раком рождены электрической проводкой в квартире... Новый медицинский термин – «радиоволновая болезнь» – появился бытовым полностью благодаря сетям И приборам. Медики обнаруживают её симптомы почти у трети населения. Проблемы с памятью и вниманием, неблагоприятное воздействие на кровеносную систему, на клеточные мембраны, гормональную и репродуктивную системы мужчин и женщин, снижение иммунитета – лишь очень короткий перечень вероятных последствий негативного влияния, «спрятанного в проводах» (и даже «в выключателе», ошибочно разрывающем нулевой провод, а не фазовый) и бытовых приборах. Холодильник с этой точки зрения вреден на расстоянии 1,2-1,5 м, телевизор – 1,1-1,2 м, электрическая духовка – 0,4 м, электрический обогреватель – 0,3 м, утюг – 0,23 м.

И всё это помимо гешефтмахеров, которые любили (да и не перестали делать это сегодня) всякие «коробочки» активизировать в подвалах или на крышах, после чего у людей возникает необъяснимомассовое одинаковое желание поучаствовать... В праздничной демонстрации с хорошим настроением или в выборах...

¹См., например, книгу «СветЛый Веник» Н. Левашова в «Банном Деле» А. «Хатыбова и Трудовая лопата» (2-я редакция). Книга 4. Физика реалий (дополняя принимаем мозаику реальности), Глава 4 «Определённое время, которого нет».

Поскольку локальная энергетика пока не может уйти от переменного тока к постоянному, а решившим поэкспериментировать с рубильником электричество в квартиру придётся утром вернуть, вопрос о более удобных средствах защиты квартирных сетей стал ещё более актуальным с тех пор, как его обострили идущие процессы (сегодня в электросетях – два типа зарядов – с кубической решёткой и додекаэдральной, при чём решётку 50-й октавы атмосферы кубической конструкции пока удерживают в состоянии не ниже 33 %) и до появления приборов, созданных на основе Технологий «СветЛ».

Но это – когда «защитник» свой или рядом, а если он уехал (ушёл), да ещё надолго вместе с Комплексом? И что делать с новыми

угрозами, которые заглядывают В окна домов вышками сотовой связи, глобальными космическими системами различного \mathbf{OT} «простых» назначения, спутников радиолокационной разведки, до будущих систем спутниковой связи, бетонных «Экологичностью»



коробок для жилья, потолками с высотой менее 3,5 м, с истощением «минерального фона» мест проживания людей. Да мало ли что придумает человечество в «своих» интересах, способное упасть его на головы без особого желания получить одобрение тех, для чьей они якобы пользы! Явно ничего хорошего, учитывая степень познания идущих процессов и прибыльные интересы коммерсантов.

О вреде излучений лучше всего знают тараканы, мыши, птицы,



пчёлы, массово покидающие опасные помещения районы И обитания или погибающие не успев **НЕТРИИТЬ** OT чего (как стрижи в Гааге, ставшие «свидетелями» испытаний вышек систем связи 5G). Или

коровы в Гронингене (Нидерланды), попавшие под воздействие сигналов системы 5G. Они бросались друг на друга, «нападали» на стены, целыми стадами впадали в панику, пока излучение не прекратилось. Или планктоны, смерть или деформация которых происходила под воздействием радиосигналов. При использовании сетей 3G это заняло 72 часа, 4G — 48 часов, а Wi-Fi — 96 часов.

Сомнений в том, что радиоизлучение оказывает неблагоприятный эффект на биологические организмы, мало. При воздействии излучения в течение длительного периода начинаются изменения в тканях органов, а также отклоняются от нормы биохимические показатели крови, деградируют некоторые органы и ткани. Глубина проникновения в организм и наносимый вред зависят от длины волны: низкочастотные (3-300 кГц) действуют на внутренние органы, головной и спинной мозг, высокочастотные и сверхвысокочастотные (выше 300 МГц) – на кожу.

Всемирная организация здравоохранения, правда, считает, что «предположение, что слабые радиочастотные сигналы от базовых станций и беспроводных сетей могут нанести серьезный ущерб здоровью человека, не получило научного подтверждения». Однако сама организация масштабных исследований на эту тему не производила, ограничившись лишь «замерами излучений». Было это в далёком 2010 году, «на заре» становления сетей LTE. Только если лет 20 назад в условиях измененного электромагнитного фона жил 1°% городского населения, то сегодня — 90 %. Погоня за мобильность, количеством услуг и стремление всегда быть на связи грозят лишь ухудшением электромагнитной обстановки. Новые сети, требующие более высоких частот для обеспечения всего этого «многообразия», способны до неузнаваемости изменить облик мест проживания человечества и посещения. Ведь для эффективности сети 5G одна антенна в городе потребуется на каждые 10-12 домов, а на одну вышку придётся повесить до 100 антенн.

В безуспешном стремлении познать истоки, учёные сосредоточены на поисках первочастиц с помощью коллайдеров, исторических «сочинениях», основанных на ложной стабильности распада радиоактивных элементов, ограниченности материалистической философии и таких же материальных взглядов на окружающее. Разделённый на разрушителей и созидателей (и «созерцателей»), мир становится всё опаснее, поскольку в своём

большинстве и те, и другие плохо представляют реальную основу происходящих процессов и способов управления ими. И потому упорно толкают человечество к пропасти невозврата к подлинному облику Человека в «контакте» собственного разума и Разума планеты, замены его «биосуррогатами». В основе же реальных процессов начальное конструктивное обустройство задуманного, обряжение созданного «конструкта» в энергию, а потом в вещество в требуемых формах с приданием управляемого состояния, сохранение гармонии минимально неделимой формы (тетраэдр), гармонии минимально неделимых действий (притягивать-отталкивать), гармонии покоя и гармонии целесообразности, сложнейшие космофизические процессы генерации зарядов и потенциала электрической энергии в их вещное (инерционное) состояние, материи магнитной энергии (магнитного потока) и генерации его потенциала (энергии-информации) и другие понятие и процессы, положенные в основу создания комплексов на основе **Технологий «СветЛ».** Только на подобном научном фундаменте можно решить задачи оздоровления, развития и защиты каждого с помощью специального набора программных средств на основе Генератора пси-энергий, созданном Николаем Викторовичем Левашовым, хорошо видевшим и понимавшим трудности периода перехода из состояния люди в состояние Человек, в том числе активно



создаваемыми остатками паразитической системы на Земле. Новый шаг в этом, направленный на площадное (объектовое) нивелирование негативных внешних воздействий на людей природного и рукотворного характера — уже созданный сегодня «Купол DI». Комфортные возможности Развития или простого дожития людей в

соответствии с их выбором и Системными задачами будут обеспечены в радиусе до 30 м от места размещения устройства, на период проводимых испытаний, а потом, по их итогам, откорректированы. Все готово сегодня в этой Программе к тестированию и заступлению «на дежурство». Встречайте символ единства всех четырёх гармоний бытия Сущего, воплощённый четырьмя гранями тетраэдра с уже знакомой кремниевой пластиной и уникальным набором программных средств. Ну а **DI** просто символизирует потенциальное

изменение структур Мозга Человека и решеток Атмосферы Земли **с кубической на додекаэдрально-икосаэдральную конструкцию** в соответствии с конструктивным построением нашей Вселенной. Так что продолжение следует...

А. Никонович

14. 12. 2018