

**ЕДИНСТВЕННЫЙ СПОСОБ СТАТЬ УМНЕЕ – ИГРАТЬ С БОЛЕЕ
УМНЫМ ПРОТИВНИКОМ. / Основа Шахмат 1883 г.**

16 января 2011 г.

Борискин М.В. - директор по развитию и инвестиционным технологиям
ЕИЭЭ, Московский государственный университет леса (МГУЛ)

Нас искренне тревожит факт отсутствия антиподов лицам, управляющим сегодняшней планетой – «бухгалтерам» см. далее. Особую тревогу вызывает тот факт, что начиная с 1943 года, с молчаливого согласия этих управленцев были раскрыты источники древних знаний, над технологическим описанием которых начали трудиться сначала учёные третьего рейха, а потом США и СССР. Учитывая, что доказано, что человечество является четвёртой земной расой и причины, по которым погибли древние до сих пор не открыты, следует осторожней относиться к воспроизведению – повтору древних технологий.

Своего рода прообразом корабля многоразового использования может быть назван "Шакуна Вимана". По описанию в книге, он самый сложный в техническом и конструктивном отношении, наиболее маневренный.

Анализ "Виманик Пракаранам", описанного в этой книге "разрушительного оружия" привел английского исследователя Дэвида Давенпорта к догадке о причине внезапной гибели города Мохенджо-Даро, относящегося к древнейшей доарийской цивилизации в бассейне реки Инд на территории Пакистана. По мнению Давенпорта, город уничтожен оружием огромной разрушительной силы.

Возникновение Монтаукского проекта возвращает нас в 1943 год, когда проблему невидимости для радаров изучали на борту военного корабля США "Элдридж". Поскольку "Элдридж" находился на базе ВМС в Филадельфии,

связанные с этим кораблем события принято называть “Филадельфийским экспериментом”. Происшествие стало темой нескольких книг и кинофильмов, поэтому здесь мы дадим лишь краткое его описание.

Филадельфийский эксперимент известен также под названием проект “Радуга” — такое название присвоили этим исследованиям те, кто ими руководил. Итак, он был задуман как совершенно секретный проект, который позволил бы решить исход второй мировой войны. В рамках проекта “Радуга”, предвестника нынешней технологии “Стелс” (“малой заметности”), проводились технические эксперименты с целью обеспечить невидимость кораблей для вражеских радаров. Для этого создавали “электромагнитный пузырь” — экран, который отводил бы излучение радаров мимо корабля. “Электромагнитный пузырь” изменяет внешнее электромагнитное поле вокруг определенной области — в данном случае поле окружало военный корабль “Элдридж”.

Хотя целью было лишь добиться неразличимости "корабля для радаров, выявился совершенно непредвиденный и радикальный побочный эффект. Он сделал корабль невидимым для невооруженного глаза и изъяс его из пространственно-временного континуума. Корабль неожиданно возник в Норфолке, штат Виржиния, на удалении в сотни миль. Проект оказался успешным в материальном, физическом отношении, но для задействованных людей стал жестокой катастрофой. Пока корабль “перемещался” из филадельфийской базы ВМС в Норфолк и обратно, члены судовой команды полностью потеряли ориентацию. Они покинули физический мир, но не обрели привычной среды, с которой могли бы установить связь. По возвращении на базу ВМС в Филадельфии некоторые не могли передвигаться, не опираясь на стены. Те, кто выжил, были психически ненормальными, находились в состоянии ужаса.

Впоследствии все члены команды после длительного периода реабилитации были уволены как “психически неуравновешенные”. Ну а освидетельствование их “психической неуравновешенности” оказалось весьма удобным для дискредитации возможных откровений о случившемся. В итоге исследования в рамках проекта “Радуга” приостановили.

Несмотря на то, что было сделано крупное открытие, осталось невыясненным, смогут ли человеческие существа выжить при последующих экспериментах. Продолжать было слишком рискованно. Доктора Джона фон Неймана, возглавлявшего проект, привлекли к работе над Манхэттенским проектом по созданию атомной бомбы, которая стала оружием, положившим конец второй мировой войне. Мало кто знает, что широкие исследования по программе “Радуга” возобновились в конце 40-х годов и велись непрерывно, достигнув высшей точки в 1983 году, когда в Монтауке удалось создать проход в пространстве-времени. Техническая концепция проекта Монток та же – электрические токи и электромагнитные поля особых характеристик. Но цель теперь другая – управление сознанием человека и материализация мыслеформ. По сведениям, в этих областях было достигнуто многое. Следует отметить, что работы по этому проекту проводились в значительной мере на бывшей базе ВВС в районе городка Монток на Лонг-Айленде, близ Нью-Йорка. И именно там Никола Тесла в свое время построил знаменитую Варденклифскую башню (Wardenclyffe Tower) для приемо-передачи электроэнергии, причем построил на той земле, где раньше жили индейцы народности Монток (скорее всего это место было выбрано Теслой не случайно как место силы).

На всех фото не НЛО а последние образцы секретных изделий США технология коренным образом отличается от современной космической технологии. Летательные аппараты приводятся в движение с помощью некоей внутренней энергии, а не с использованием топлива. Передвижения в

пространстве исключительно стремительны, работают на двигателях использующих энергию воздушного потока.

Всё-таки богатейшим и величайшим языком является русский. И именно он дал возможность появлению необычных «онтологических» супертехнологий, основанных на использовании знания, так называемого полевого генома. О полевом геноме читайте в статьях «Магия и политические технологии» и «Русская цивилизация». Так что тарелки есть и в России.

Кстати ещё Никола Тесла скромно оглашал: «Господа, зачем качать нефть, при переработке и использовании продуктов которой мы загрязняем воздух, воду и землю. Наша Земля – это гигантская аккумуляторная батарея, это неисчерпаемый источник БЕСПЛАТНОЙ электроэнергии, которую легко получить. А чтобы ехал автомобиль, электроэнергию для его мотора можно и вообще получить из воздуха, ведь нас окружает электромагнитное поле, да и каждый из нас это тоже электромагнитная единица...» В доказательство своих идей Тесла проводил успешные публичные опыты. Но кому, скажите, нужна бесплатная энергия, когда нефтяной бизнес бравурным маршем воздвигает свою империю? И, вообще, какую форму имела бы сегодня ближневосточная политика, если бы Тесла опередил нефтедобычу? К стати прототипы двигателей сегодня доработаны многими учёными с 1939 года существуют разные версии электромобилей. Интересно что именно в истории тех же США с 1996 по 2005 года существовал серийный электромобиль EV1 выпускавшийся GM (Женерал Моторс) эксплуатация которого была запрещена конгрессом США вопреки абсурдности и очевидному лоббизму со стороны нефтяных корпораций. Роджер Смит, Алан Какони и Стен Ушинский создали машину проезжающую на одной заправке 480 км со скоростью 100 км в час. Машин имела популярность в Калифорнии, так как заправлять её можно было от обычной электрической розетки в домашних условиях. Она впоследствии была изъята у потребителей и 15 марта 2005 года все выпущенные модели были

уничтожены. А в качестве извинения за свои действия перед нефтяным лобби GM заменила её на HUMMER

Вы никогда не задумывались, что на самом деле говорят Вам «умные» эксперты и не менее «умные» аналитики с экранов телевизоров о причинах роста или падения курса акций или нефтяных котировок? Например, кто-то с умным видом говорит Вам на канале «Вести» (или на любом другом западном канале) о том, что цена на нефть выросла на 10\$ за баррель, т.к. была обнаружена информация о том, что запасы нефти в нефтехранилищах США оказались на 1 млн. баррелей меньше, чем ожидалось. Кто и в каком объеме «ожидал», и почему уровень этих «ожиданий» должен являться отправной точкой для оценки опубликованных запасов? На это никто не пытается ответить, но это другой вопрос из этого же спектакля. Сначала о самом этом 1 млн. баррелей. Для марки Brent это примерно 131 тысяча тонн (грубо – около 2500 ж/д цистерн нефти). На самом деле это тот объем нефти, который США потребляют за 1 час. В 2005 г. в сутки США

потребляли около 21 млн. баррелей нефти. Сейчас – около 24 млн. баррелей. 1 млн. баррелей равен $1/8760$ части от годового потребления нефти Соединенными Штатами или примерно 0,012% годового потребления. В деньгах этот миллион стоит 100 млн. долларов (при цене 100 долларов за баррель). Причем, эти 100 млн. долларов не потеряны, они никуда не делись, не исчезли. Их просто не успели довести до нефтехранилищ. Кстати, не факт, что не успели довести, и их действительно пока еще нет в хранилищах. Просто есть информационная новость для рынка. Эта «шокирующая новость» вызывает рост стоимости объема добываемой за год в мире нефти на 228 млрд. долларов (10 долларов ~ 7,6 барреля в тонне ~ 3 миллиарда тонн).

Сами можете оценить умственные качества «экспертов», объясняющих Вам, почему выросла цена на нефть на 10 долларов за баррель. Это же касается

99% любых других новостей от финансовых экспертов с фондовых рынков. И теперь сами можете прикинуть, кто и сколько заработал на этой новости.

Теперь о высокой цене на нефть.

В последние 8-10 лет единственной причиной высоких цен на нефть было только то, что высокие цены в этот период решали те же самые задачи, что и фондовый рынок – связать долларовую массу, но, в отличие от фондового рынка, в реальном товаре. Нефть – идеальный выбор для связывания огромной массы денег. Можно ошибиться в выборе объекта и повышать цену на товар, который в случае излишне высокого повышения цены покупатели откажутся покупать. Нефть – это практически единственный товар, от покупки которого никто никогда не откажется. Даже рядового гражданина, едущего на своем автомобиле, практически, невозможно опять посадить на трамвай или на метро.

Он

предпочтет остаться полуголодным, но на сэкономленные деньги он купит бензин и будет продолжать пользоваться автомобилем. Кстати, 69% нефти перерабатывается в бензин и дизтопливо. При этом, нефтью связываются деньги не только больших компаний, но и простых граждан, так как в последние 10 лет и у простых граждан стало слишком много денег на руках, и эти средства тоже стали представлять преждевременную опасность для

доллара – основного товара владельцев ФРС. Кроме прямого связывания нескольких триллионов долларов, высокие цены на нефть являются и идеальным средством роста цен на все остальные группы товаров (продовольствия, продукции машиностроения и т.д.), т.к. везде в ценах есть энергетическая и транспортная составляющая.

Такой дополнительный рост цен ежегодно давал возможность связывать еще

несколько триллионов долларов. Так что, единственной причиной крайне высоких цен на нефть в последнее десятилетие была прямая

заинтересованность в этом США, вернее тех, кто печатал доллар. Нужно было на несколько лет оттянуть обрушение пирамиды

и хорошо подготовиться к «контролируемому обрушению» мировой экономики. А чтобы высоко задраить цены и дать этому убедительное объяснение и была организована война в Ираке якобы для получения «дешевой нефти». Американцы туда пришли вовсе не для контроля над его нефтью, а для того, чтобы нефть Ирака несколько лет не попадала на рынок, и нестабильность в этом регионе способствовала росту мировых цен на нефть.

Идем дальше. Очень смешно было наблюдать весной-летом 2008г. за сообщениями, что

специальная комиссия в США ищет спекулянтов на биржах, которые виноваты в излишне высоких ценах на нефть, от которых страдает экономика США. Кстати, спекулянтов так и не нашли.

Философы всех времен считали познания человечества о реальности крайне недостаточными, даже в столь необходимых сферах, как этика, экология и медицина. По мнению Платона, представления человечества о мире достоверны на 3%, прогресс сознания проблематичен. Мнение древних и современных философов аналогично. Мнения Платона придерживались Пифагор, Плотин, Бруно, Хайдеггер, Юнг, Аббаньяно, Гадамер, Ортега-и-Гассет, Рикер, Тейяр де Шарден, Бергаланффи, Теиксидор. Та же величина оценивалась в 4% Аристотелем, Лао-Цзы, Кантом, Гегелем, Джентиле и Унамуно. В наши дни Супертехнологии дают точное значение: 3,914%. Возможно, выживание человечества зависит от удачи или неизвестного покровительства.

1952 году один французский физик открыл сразу 4 вида энергии, неизвестных науке. Так создавался тайный философский орден ARDEA. Франция с начала XX века была впереди других стран по изучению взаимодействия энергий и поля. В 1952 году в Париже ученый, скрывший свое

имя под псевдонимом N.L., открыл четыре вида энергии, неизвестных науке. А лет 30 назад двое французов занимались необычными исследованиями поля в маленьком городке к северу от Парижа. Они полагали, что имитация природных волн в оригинальном энергетическом устройстве может открыть доступ к новым уровням информации. Затем к ним присоединился инженер-электронщик, увлеченный их идеями.

Добившись успеха в экспериментах по распознаванию дисбаланса систем, чтению мыслей на расстоянии и сделав открытие, определявшее иерархию событий, Эктор и его друзья опубликовали статью и предложили сотрудничество Миттерану, надеясь на понимание и финансовую поддержку. Они доказывали, что могущество Франции и ее лидерство достижимы с помощью новых технологий. Однако их окружало полное равнодушие. Это не самое худшее: испанского ученого Гадиали преследовали, его аппараты были конфискованы, а лаборатория сожжена.

Применив свои новации в медицине, группа добилась успеха в лечении безнадежных больных, что обеспечило ей финансовую независимость. Не дождавшись признания от французских властей, ученые навсегда покинули Францию и учредили независимый философский орден OFAR, объединивший более 20 исследователей. Франция лишилась могучего научного центра из числа мировых лидеров, лаборатории которого сегодня стоят полтора триллиона евро, а исследования превосходят все научные исследования Франции. А ведь Франция - великая страна. Напомню, что из 5 постоянных членов Совета Безопасности ООН только Франция имеет положительную репутацию в мире.

Философский орден ARDEA независим, придерживается безупречной морали, не сотрудничает с правительствами, занимается интракультурным знанием, не нуждается в компьютерах. Орден также не нуждается в признании со стороны межправительственных международных организаций или научных

центров Запада, поскольку самодостаточен и признан интракультурой. Орден не злоупотребляет своими знаниями в ущерб людям или странам.

Вы, конечно, спросите о возможностях ордена. Они значительно превосходят возможности большинства стран. Например, при поиске преступников, оружия или наркотиков собаки ошибаются в среднем 12 раз из ста, а технология AR только один раз из ста, действуя непосредственно на месте или на расстоянии в тысячи километров. Последний метод, конечно, спецслужбам недоступен. Сателлиты США обнаруживают на Земле объекты размером 652 миллиметра, а сателлит AR - 50 мм.

Бернхард Вагнер (Bernhard Wagner), Президент Всемирного Панфилософского Альянса (President de l'Alliance Panphilosophique Mondiale). Франческа ГИЗИ (Francesca Ghisi), Вице-президент (Vice-president).

Меллограф, первый в мире детектор онтологической информации, созданный испанским философом, академиком Луисом Ортега, стал средоточием самых грандиозных исследований современного научного авангарда. Школа Ортега уже несколько лет располагает монополией на самые точные и быстродействующие супертехнологии, занимая с 2000 года первое место в мире по объему научных исследований и опережая все страны. МЕЛЛОГРАФ не нуждается в домеллоновых технологиях (компьютер, телефон, транспьютер и т.д.) и обладает потенциалом неограниченного применения.

Всемирный панфилософский альянс объединяет 11 международных организаций и научных центров во многих странах. Научный потенциал, строгая мораль и суммарные активы в 320 миллиардов евро позволяют Альянсу доминировать в мировом объеме научных исследований и охранять независимость ученых. Комитет по Этике эффективно регулирует справедливый баланс предпочтений и значимость исследований.

ARDEA занимается интра-культурой и мета-культурой. Это не означает, что члены ордена - суть кабинетные академические философы. Скорее, они профессионалы-практики с широким онтологическим философским взглядом. К примеру, они достигли успеха в исследованиях по распознаванию дисбаланса систем: Имитация природных волн в особых энергетических устройствах позволила открыть доступ к новому уровню информации. После этого стало возможным, например, чтение мыслей на расстоянии и определение иерархии событий.

Подобным партнером ARDEA является тайный философский орден OFAR. В основном, OFAR занимается онтологическими супертехнологиями.

RE: По мнению специальных служб разных стран, одна Онтологическая супертехнология способна уничтожить планету, либо спасти ее.

Одним из доступных контактеров (но тоже очень «закрытый») является испанский академик, нобелевский лауреат, Луис Ортега. Луис Ортега объясняет и научной, и политической элите планеты, что такие ордена, как ARDEA и OFAR (а есть и другие, и они взаимодействуют между собой) занимаются культивацией современных наук.

К их числу относятся: триалектика, холизм, синергетика, философия рефлексии, трансцендентальная математика, герменевтика, философия меллоновых систем, математика аксиоматической информации, просфатология.

В этой связи очень интересен прогноз о состоянии мировой экономики к 2079 году, сделанный в 2004 году группой независимых друг от друга «неинтегральных ученых». Все - Нобелевские лауреаты (в скобках стоит дата присуждения премии). Правда, есть одно исключение. Это прогноз, пожалуй, единственного «интегрального» ученого. Он математик. Можно сказать, что он разбирается в трансцендентальной математике.

Речь идет о всемирно известном Джоне Нэше. Весь мир знает Нэша по его прообразу в голливудском фильме «Игры разума». Стоит напомнить, что этот фильм про гениального математика с разделенным сознанием. И еще, о трудностях человека, у которого подсознание, сознание и надсознание общаются между собой не в режиме сна.

Стоит обратить внимание на его прогноз. Он отличается от Других. Нэш - единственный, кто рассматривает Россию серьезно. Остальные считают, что будущее за Китаем.



