

ПРИРОДНЫЙ РУБЛЬ СПАСЕТ МИРОВУЮ ЭКОНОМИКУ

*Игорь Давиденко,
профессор,
доктор геолого-минералогических наук*

Шесть миллиардов землян – экипаж космического корабля «Земля», летящего в строгих порядках Солнечной системы в созвездие Геркулеса. Порой, правда, экипаж бунтует, и планета становится похожей на пиратский суперкорабль – бушуют войны, эпидемии... В мирные времена человечество торгует, почти всегда с обманами, хитростями, подделывая товары и платежные средства.

Пришло время глобализации и Интернета. Планета обозреваема. Любой грамотный землянин может узнать все известное о планете, ее технологических возможностях и о природных ресурсах, кроме которых у человечества нет ничего. Человечество осознало себя в окружающей природной и техногенной среде. **Атмосфера и гидросфера** (не изменяемые по массе, но ухудшающиеся по качеству природные ресурсы), **литосфера** с полезными ископаемыми (которые можно только добыть, уничтожить, но не преумножить), **биосфера** с почвенными (трудно восстанавливаемыми ресурсами), с растительными и животными ресурсами (которые неуклонно скудеют, уменьшаются по массе, численности и видовому разнообразию), в том числе и **человеческим – возобновляемым по численности ресурсом**.

Н.М. Карамзин много лет назад справедливо писал: **«Народы не падают с неба и не исчезают сквозь землю...»**

Народы просто вымирают, как виды и роды животного мира. И вымирание – процесс естественный, если принять все происходящее за естественность, а не за измор и запланированную выморочку... Если к XXI веку число народов Земли около 1000, то в прошлом, скорее всего, их было больше. И языков в прошлом было больше нынешних – 6 000. Следовательно, по стреле времени число народов и языков снижается, как и число видов живой материи, а вот число минеральных видов, напротив, растет за счет появления искусственных минералов и иных химических соединений.

Итак, около 1000 НАРОДОВ. Свыше 30 человеческих РАС. Несколько (?) ВИДОВ. ОДИН ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ РОД.

Пусть ТЫСЯЧА НАРОДОВ! ТРИДЦАТЬ РАС!
И РОД ЛЮДСКОЙ ОДИН! А сколько ВИДОВ?
Пусть ПАНСПЕРМИЯ! От кометных трасс
ЖИЗНЬ СЕЯНА невидимо и видимо!

Торгуя, человечество изобрело долговые расписки и монеты (золотые, серебряные, медные, биметаллические), а каких-то триста лет с небольшим лет назад – и бумажные деньги, ассигнации, что развело в пространстве товары и платежные средства в натуральном виде (золото, серебро, драгоценные камни, поваренная соль, раковины...).

Но ассигнации и долговые расписки – только бумага. Важно обеспечение этой бумаги.

Желательно – золотое. Ведь даже после отмены золотого паритета мы привычно оцениваем устойчивость экономик стран по величине ЗОЛОВОАЛЮТНОГО ЗАПАСА (ЗВЗ).

Чаще всего в ЗВЗ больше «ценных» бумаг, чем золота.

Когда американские колонии Англии отказались от английской валюты и расцвели, используя «колониальные расписки» во внутренней торговле, Банк Англии «пробил» «Закон о валюте» 1764 года. Колонии вернули к золотому стандарту и... ЗА ОДИН ГОД наступила депрессия! В 1775 году началась война, и бумажные обесцененные деньги стали с огромной скоростью размножаться (с 12 до 500 миллионов долларов),

фермеры говаривали, что за телегу долларов телеги не купись...

Потом Ротшильды создали Первый банк США, и XIX век стал «веком Ротшильдов». Молодое государство – США испробовало все известные финансовые системы. В 1873 году, например, единственным платежным средством было золото, а в 1877 году начались голодные бунты. А позже создание Федерального Резерва вызвало Великую Депрессию. С 1937 года США накапливают золото в государственных хранилищах. Но до 1935 года золото стоило 20 долларов за унцию, а цена в США с 1937 года – аж 35 долларов за унцию. Иностранцы достаточно разбогатели на разнице цен.

Длительное время человечество верило в «золотое» правило менял: **тот, кто контролирует золото, определяет законы игры.**

Странно, что коммунисты, даже придя к власти, не пытались лишить сильных мира сего права контроля золота. А у капиталистов США возникла просто детективная история «про золото»... Копили американские власти золото, старались... И вот в Форт-Ноксе в США к 1945 году было складировано 700 миллионов унций золота (23 100 тонн), а это 70 процентов банковского золота мира (всего 33 000 тонн!). В частном владении тезаврировано еще столько. Вот и все золото мира!

И на землянина приходится всего 5,5 грамма банковского золота! И даже советские бумажные деньги вскоре перестали декларировать свое золотое обеспечение.

А что с золотом США? Да перевезено в Лондон к 1971 году. И «Закон о золотом резерве» 1934 года был аннулирован. Американцы получили право иметь золото в собственности. Цена взлетела до 808 долларов за унцию! В 25 раз выше цены 1970 года!

Дальше детективная тайна: в 1982 году Казначейство США золота не имело... Золота в частном владении у американцев немало. Говорят, что хранится оно не в Форт-Ноксе, а под Нью-Йорком...

Никто не говорит почему-то, что именно возможность тайно вывезти 7/10 мирового золотого запаса из хранилища и куда-то деть – самое слабое место золотого или платиноидного, любого малообъемного паритета.

Полковник П.Гваськов сообщает, что «по разведывательным признакам металлический золотой запас США (в 1997 году составлял примерно 8140 тонн) в основном вывезен из государственного хранилища в Форт Нокс и ныне сосредоточен в частных британских и швейцарских банках Фининтерна. Китай с начала 80-х годов сформировал специальные войска золотодобычи и наращивает запасы металлического золота по 200 тонн в год (в 2004 году – 212,4 тонны). Кроме того, Китай располагает в недрах самыми большими в мире запасами серебра. Все 420 тонн основного металлического золотого запаса Госбанка России находятся на хранении за рубежом в западных банках США и Фининтерна».

Идею золотого паритета в наши дни поддерживает только гонконгский ЛАН (50 граммов золота). Остальное: взаимные обязательства в 140 триллионов долларов суммарно!

Но доллар США – плохо обеспеченная валюта.

В конце июня 2005 года разъяренные китайцы объявили всему миру, что могут мгновенно разрушить экономику США, предъявив к оплате их ценные бумаги из своего огромного золотовалютного запаса!

Непрочность финансового мира очевидна.

В свое время П.Г. Кузнецов предлагал использовать в качестве денег киловатт-час электроэнергии. Человечество страшно пыль с ушей...

В почте Клуба товарищей ВИИЯ КА28.09.2005 г. появилась работа М.А. Тулого по поводу «горячих» денег и инфляции. Действительно, бороться с инфляцией можно, оперируя денежной и товарной массами. Более того, по мнению Л.Эрхарда, приведенному в книге М. Бочарова, «инфляция – не закон развития, а дело рук дураков, управляющих государством». И Тулый, и Бочаров, и Эрхард, и руководители Объединенных Арабских Эмиратов не боятся притока денег в страну: они знают, как эти деньги вложить в экономику.

Один из основателей Академии Небополитики П.А. Гваськов в конце 2005 года (журнал «Экономические стратегии», № 05-06/2005) говорил о главном оружии Фининтерна – о ценных бумагах и универсальных правах заимствования и о том, что «предвидя крах виртуальных богатств “от денежной” экономики США, неизбежность обнуления долларовых активов “новой экономики” и переоценку натуральных стоимостей (естественных богатств, драгоценностей, недвижимости) в новую, вероятно, вновь металлическую меру стоимости, Фининтерн рассматривает природно-ресурсную базу России как возможную гарантию устойчивости мирового финансового господства “Вечного царства Израилева”».

П.Гваськов напоминает о декретном вводе 11 февраля 1922 года «золотого червонца», равного десяти рублям золотом, а золотой рубль был обеспечен 0,774234 грамма чистого золота, хотя реальная монета была из серебра. Весьма условно «золотой» рубль (золотое покрытие гарантировалось лишь четверти номинала) был силовым порядком избавлен от инфляции. Сегодня П.Гваськов предлагает новую учетную единицу – «средневзвешенный часовой прожиточный стандарт человека», или «час условной благодати», некоторую «корзину» необходимых человеку благ, и «природный рубль» – особую разменную меру ценности природных ресурсов России, которые, естественно, не подвержены инфляции и только растут в стоимости по стреле времени.

Итак, в пассиве России естественные богатства, а в активе – «природный рубль».

Далее ход от мертвого капитала-собственности к капиталу-функции стимулирования экономики. Триединство:

- ценные бумаги, обеспеченные природными ресурсами России (50% госказны),
- частный капитал в инвалюте (31%),
- накопление труда в билетах банка России (19%) составляет, по П.Гваськову, ГАРМОНИЮ ОБЩЕГО ДЕЛА.

Тут, как и в начале становления «дела Ротшильдов», важна инициатива. Выиграет страна-инициатор, ибо сдутие или схлопывание реального пузыря виртуальных активов капиталистического мира (140 триллионов долларов США) ожидается как грядущая неизбежность. А «природный рубль» России гарантирует тем, кто успеет, факт доверия. И кто знает, не напишут ли наши потомки на подобной ценной бумаге «В РЕСУРСЫ ПРИРОДЫ МЫ ВЕРИМ!»...

И тут мы обращаем внимание на то, что землянам дала щедрая Природа, и она по-настоящему может выступать в качестве обеспечения мировой валюты. Речь идет об исчерпаемых, невозобновимых природных ресурсах. Таковы полезные ископаемые. Положение с полезными ископаемыми рассмотрено в работе И.Давиденко и Я.Кеслера «Ресурсы цивилизации».

Вот данные, которые приводят специалисты (Геологическая служба России. Монография-справочник. М., 1995 г.; Ресурсы цивилизации. М., 2005 г.).

Общая ценность запасов полезных ископаемых России ими оценивалась в 28 триллионов 560 млрд. долларов США. В том числе:

Природный газ - 9 190 млрд.

Нефть и газовый конденсат – 4 481 млрд.

Уголь и сланцы- 6 651 млрд.

Черные металлы – 1 962 млрд.

Цветные и редкие металлы – 1 807 млрд.

Благородные металлы и алмазы – 272 млрд.

Уран – 4 млрд.

Прочие полезные ископаемые – 4 193 млрд. долларов США.

МЕСТО РОССИИ В МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОМ МИРЕ В ПРОЦЕНТАХ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ. ОЦЕНКА УРОВНЯ 2003-2005 гг. МИР=100%.

| СЫРЬЁ | РЕСУРСЫ | ЗАПАСЫ | ДОБЫЧА | ПОТРЕБЛЕНИЕ |
|----------|---------|--------|--------|-------------|
| Нефть | 12- 13 | 9- 10 | 12- 14 | 5- 6 |
| Газ | 48- 50 | 28- 30 | 23- 24 | 16- 17 |
| Уголь | 10- 12 | 15- 16 | 5- 6 | 4- 5 |
| Уран | 6 | 5,5 | 7,9 | 5,2 |
| Алмазы | 38- 40 | 50- 52 | 30- 32 | 9- 10 |
| Золото | 10 | 8 | 6 | 1,5 |
| Платина | 4 | 7,6 | 17 | 4 |
| Палладий | 10 | 21,3 | 50,5 | 5,5 |
| Серебро | 10 | 11 | 4 | 1,5 |
| Бокситы | 3 | 3 | 4 | 3 |
| Никель | 15 | 27 | 24,5 | 1,8 |
| Медь | 5 | 8 | 6 | 1,5 |
| Марганец | 4 | 2,8 | 0,1 | 2,5 |
| Хром | 0,3 | 0,5 | 1,4 | 12 |
| Железо | 15,2 | 32 | 8 | 6,6 |
| Цинк | 3,5 | 16,0 | 2 | 1,9 |
| Свинец | 2 | 11,8 | 0,7 | 1,5 |
| Молибден | 9,6 | 2 | 3,5 | 1,2 |
| Олово | 4,4 | 17,7 | | 2,3 |
| Сурьма | 4,6 | 5,5 | 3,5 | 4 |

добычи; 217 средних месторождений (14% запасов и 16,8% добычи страны); а 1786 мелких месторождений содержат всего 13,2% активных запасов и дают 17,4% добычи нефти.

Нефть надо экономить. Прав Д.И. Менделеев: **«Нефть не топливо. Топить можно и ассигнациями»**. Запасы нефти и газового конденсата в недрах Земли составляют около 155 млрд. тонн.

Всего по 25,6 тонны на одного землянина. Не густо. Но не 5,5 грамма золота!

По номиналу 2005 года общая нефть землян дает каждому природный шанс в 50 000 долларов США! Минимум. А досужие расчеты национального богатства эфиопца – в 1965 долларов США или швейцарца в 650 000 долларов США – Всемирный банк может оставить себе. Это – ерундовые подсчеты, пустяковые, как взаимные долговые обязательства, дутая реклама. Под Швейцарией нет ни Самотлора, ни Виттватерсранда, ни Курской магнитной аномалии, а в банках хранятся чужие деньги. И также ничем не оправдано то, что США составляют 5% населения мира, но потребляют 50% электроэнергии мира!

Обратим внимание: благородные металлы и алмазы составляют по ценности всего 272 млрд. долларов! Для всего мира – не более трлн. долларов США. А «пузырь» взаимных финансовых обязательств в 140 раз больше! Запасы нефти и газового конденсата в недрах России оцениваются в 4 481 млрд. долларов. Но это – 1/10 часть запасов мира. Стало быть, только по нефти и газовому конденсату мировая валюта может быть надежно обеспечена на 44 с лишним трлн. долларов.

Но расчеты делались при уровне цен ниже 15 долларов за баррель нефти. В настоящее время цена нефти ближе к истинной, в целом можно говорить о 140 триллионах долларов США! Природный газ мы даже не рассматриваем (в России 30% газа мира, значит суммарно – это еще 25–27 триллионов долларов США), как и иные виды полезных ископаемых.

Внешняя цена русского газа составляет 160 долларов за 1000 кубометров, внутренняя цена – 30 долларов (из разговора Путина со страной 27.09.05). Почему именно нефть выгодно взять в качестве денежного стандарта Земли? Источники нефти наперечет. Все месторождения известны и обчисланы. Испортить нефть в недрах очень трудно. Дешеветь нефть не будет. От хранения в недрах нефть не портится. Из-под земли нефть трудно воровать. Методы контроля надежны.

Любой землянин может узнать, что мир добывает нефть 818 834 скважинами при среднем дебите 9,75 тонны в сутки. США не повезло: работают 572 440 скважин, дебит в среднем – 1,55 тонны в сутки. А у лидера отрасли – Саудовской Аравии всего 1634 скважины, но суточный дебит 674,3 тонны нефти в сутки! В России 104 150 скважин выдают по 7,85 тонны в сутки. В отработке 2152 месторождения. 12 уникальных месторождений содержат 30,5% запасов недр страны и обеспечивают 22,2% добычи, 137 крупных месторождений содержат 42,3% запасов и выдают 43,5%

терсранда, ни Курской магнитной аномалии, а в банках хранятся чужие деньги. И также ничем не оправдано то, что США составляют 5% населения мира, но потребляют 50% электроэнергии мира!

И.Давиденко и Я.Кеслер в своей книге «Ресурсы цивилизации» пишут следующее: любые, даже безвозвратные вложения в Россию рентабельны, ибо создают возможность для инвесторов приблизиться к богатейшему пирогу – национальному достоянию России.

Япония была первой, просчитавшей своё национальное достояние: 750 триллионов долларов США.

Национальное достояние России в 60 раз больше (4 500 триллионов долларов США, по 30 000 000 долларов на душу населения).

Не станем посягать на национальное достояние конкретной страны. Например, в национальное достояние Японии входят 70 талантливейших ремесленников, выделяющих бумагу, самурайские мечи и керамику. Как это оценить?

Итак, запасами только одной нефти мир может стабилизировать мировые финансы. И спокойно переводить ресурсы нефти в запасы, наращивая и укрепляя НЕФТЯНОЙ СТАНДАРТ. А нефтяные ресурсы мира – это почти 200 млрд. тонн, из них 60 млрд. (!) тонн приходится на долю России.

Автор предложения выдвигает нефть как яркий природный ресурс. Вспомните исторические казусы с золотом и серебром. Все успокоилось. Золото и серебро используются в технике и в ювелирном деле. Все. Нефть можно заменить другими видами топлива, не более дорогими (уголь, торф, древесина, иное растительное сырье).

НОВАЯ МИРОВАЯ ВАЛЮТА МОЖЕТ ИМЕТЬ НЕФТЯНОЙ ЭКВИВАЛЕНТ.

РЕСУРСЫ НЕФТИ МИРА – 200 млрд. тонн, России – млрд. тонн.

ЗАПАСЫ НЕФТИ МИРА – 155 млрд. тонн, России – 15 млрд. тонн.

ЗАПАСЫ НЕФТИ В НЕДРАХ КОНТРАСТНЫ:

Кувейт – 7095 тонн на человека.

ОАЭ – 4322 тонны на человека.

Саудовская Аравия – 1786 тонн на человека.

Россия – 104 тонны на человека.

США – 11 тонн на человека.

СРЕДНЕЕ ДЛЯ МИРА – 25,6 тонны на человека.

ПОТРЕБЛЕНИЕ НЕФТИ РАЗНЫМИ СТРАНАМИ И КОНТИНЕНТАМИ:

Россия – 130 миллионов тонн.

США – 880 миллионов тонн.

Америка – 1200 миллионов тонн.

Европа – 740 миллионов тонн.

Азия – 1200 миллионов тонн.

Африка – 95 миллионов тонн.

Австралия и Океания – 44 миллиона тонн.

ПОТРЕБЛЕНИЕ НЕФТИ НА ОДНОГО ЧЕЛОВЕКА В ГОД:

Китай – 0,18 тонны на человека.

Мексика – 0,85 тонны на человека.

Россия – 0,88 тонны на человека.

Иран – 0,94 тонны на человека.

Венесуэла – 0,94 тонны на человека.

Ирак – 1,01 тонны на человека.

Япония – 2,00 тонн на человека.

Норвегия – 2,09 тонны на человека.

США – 2,67 тонны на человека.

Бельгия и Люксембург – 3,10 тонны на человека.

Саудовская Аравия – 3,19 тонны на человека.

ОАЭ – 4,84 тонны на человека.

Кувейт – 20,56 тонны на человека.

СРЕДНЕЕ ДЛЯ МИРА – 0,546 тонны на человека в год.

Подтвержденные запасы нефти в недрах нефтеносных стран и регионов прекрасно сохраняются многие годы, фактически вечно. НО ИСЧЕРПЫВАЮТСЯ НАВСЕГДА ИЗ-ЗА ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ЖАДНОСТИ. Исчерпывается будущее человечества при демпинговой цене невозобновимого ресурса. Человечество упускает возможность прекратить добычу нефти, сделав запасы в недрах природной основой НОВОГО МОНЕТАРИЗМА. НЕФТЯНОЙ ПАРИТЕТ выгоднее золотого, ибо НЕФТЬ В НЕДРАХ – реальна и легко извлекаема при затратах извлечения до 60 долларов за тонну. НЕФТЬ В НЕДРАХ трудно украсть. Подтвержденные запасы можно получить кредит. Легко придумать ЭЛЕКТРОННЫЕ НЕФТЯНЫЕ ДЕНЬГИ, которые нельзя подделать!

НЕФТЯНОЙ КАПИТАЛ КАЖДОГО ЗЕМЛЯНИНА – ВСЕГО 25,6 тонны! ЭТО дар ПРИРОДЫ. ЭТОТ капитал можно использовать как топливо лишь в критической ситуации, в обмен на жизнь, а не на роскошь. Для подготовки перехода

на иное топливо (водородное, растительное, тритиевое). И оставить как удобное обеспечение мировой валюты. Страны, потребляющие нефть и живущие от добычи и продажи нефти, конечно же, возразят против нашей инициативы. Но за нами встанут 4 миллиарда землян, которые от нефти не разбогатели, но от Природы и Бога имеют право на 25,6 тонны нефти в запасах земных месторождений. Об этом нужно только сказать!

Как-никак, но пробилась в уши и души землян идея борьбы с загрязнением воздуха и воды Земли. Как-никак, но перестали люди выбивать китов на мясо и ворвань. Что должно шваркнуть нас по мозгам, чтобы мы поняли особость нефти в перечне полезных ископаемых? Целый век высасывали нефть из Земли! Осталось на 20–30 лет безудержного грабежа недр. Пусть на 50 лет! А дальше что, жить не надо?

В этом свете особой видится и роль России как крупнейшей минерально-сырьевой державы. Делая полезные ископаемые в недрах (запасы) валютным паритетом, человек, наконец-то, начнет ценить то, что у него под ногами, в недрах планеты. Запасы полезных ископаемых можно заложить. Этот залог самый твердый, самый надежный. Использовать, не истребляя, переводя двигатели внутреннего сгорания и теплостанции на возобновимое топливо и альтернативные источники. Казалось бы, все могут знать всё. Или почти всё. Или очень многое.

Зайди на сайт www.mineral.ru и черпай знания!

Насчитай триллионы долларов, в которые нужно оценить минерально-сырьевую базу землян начала XXI века. И с учетом остальных природных ресурсов эта база укрепится.

Вот отдельная маленькая островная страна – Куба.

Три проблемы в экономике Кубы: сахар, никель, нефть. Первая и третья проблемы взаимосвязаны: упали цены на сахар и возросли цены на нефть. И самообеспечение нефтью не достигнуто. На 2000 год запасы нефти в недрах Кубы составляли 42 миллиона тонн, на 19 лет достигнутой добычи, а потребление Кубы на уровне 2000 года составило 8,2 миллиона тонн нефти. Велик разрыв между нужным и возможным. И не болтовня об экономии электроэнергии, а ЗАПРЕТ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ! Только экономные электролампы! Так решил команданте.

Но основные доходы страна получает сегодня от никеля и туризма. По запасам никеля Куба равна Канаде и немного уступает России. 1/10 часть мировых запасов никеля! И по добыче никелевых руд и концентратов Куба в первой десятке стран мира. В давние времена СССР ввозил с Кубы миллион тонн никелевой руды в год. Сейчас кубинский никель нашел других потребителей. Вместо кредитов и инвестиций из СССР возникли совместные предприятия (канадские, испанские, чилийские). И 1,5 миллиона туристов в год (канадцы, испанцы, немцы, французы, даже американцы) – это совсем неплохо.

И на фоне не такого уж экономического благополучия (3,7% годовой рост ВВП, выше, чем в более крупных странах Латинской Америки, но уровень жизни еще невысок) Куба совершает гуманитарные прорывы, которым должны завидовать самые богатые страны. Успехи и планы кубинцев в развитии фармакологии удивляют. Куба догоняет США по продолжительности жизни населения (средний возраст дожития 76 лет!). На Кубе бесплатное 9-летнее образование, бесплатное здравоохранение, хорошие школы и больницы. Куба экспортирует своих врачей в бедные страны региона, то есть спокойно делает то, что не хотят или не могут делать США и богатые

страны ЕС.

Ф. Кастро говорит: Я ВИЖУ У РОССИИ НЕИСПОЛЬЗОВАННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ, ЧТОБЫ СОХРАНИТЬ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ РОД.

Ф. Кастро обеспокоен ходом цивилизационных процессов в мире:

ЧТО ТАКОЕ ЦИВИЛИЗАЦИЯ?

КОГДА Я УЧИЛСЯ В ШКОЛЕ, ГОВОРИЛИ:

- ЕВРОПЕЙЦЫ ПРИБЫЛИ В ЛАТИНСКУЮ АМЕРИКУ, ЧТОБЫ ПРИНЕСТИ ЦИВИЛИЗАЦИЮ;

- ИНДЕЙЦЕВ НУЖНО БЫЛО ЦИВИЛИЗОВАТЬ, ПОТОМУ ЧТО ОНИ ПРИНОСИЛИ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ ЖЕРТВЫ... ЗНАЧИТ НАДО ЦИВИЛИЗОВАТЬ ТЕХ, КТО СЕГОДНЯ БОМБИТ ГОРОДА И ГРАЖДАНСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ...

СЕГОДНЯ ГЛОБАЛИЗАЦИЯ ГЛОБАЛИЗИРУЕТ ПОРОКИ, ЭГОИЗМ, РАБСТВО... ГЛАВНЫЕ ПРАВА ЧЕЛОВЕКА – ДУМАТЬ, ВЕРИТЬ, ЖИТЬ. А ТАКЖЕ ПРАВО НА ДОСТОИНСТВО И НЕЗАВИСИМОСТЬ...

МЫ ПЕРЕЖИВАЕМ НЕ КРИЗИС, А СУММУ КРИЗИСОВ... У ПРИРОДЫ ОТНИМАЮТ РАВНОВЕСИЕ, У НАЦИЙ ОТНИМАЮТ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ...

Нам понятны и близки призывы и выводы Фиделя Кастро. В книгах «Книги цивилизации», «Мифы цивилизации», «Ресурсы цивилизации», «Русская цивилизация», «Ложные маяки истории» мы обращаем внимание читателей на те же проблемы. Мы также понимаем и принимаем близко к сердцу тревогу команданте обо всем человечестве, которое не видит, что уже терпит бедствие!

Ф.Кастро предостерегает: МВФ НЕ ПРОТЯНЕТ И 10 ЛЕТ... Я СПОРЮ САМ С СОБОЙ – ЭТОТ МИРОВОЙ ПОРЯДОК НЕ ПРОДЕРЖИТСЯ БОЛЕЕ 20 ЛЕТ.

А если команданте прав?

И совершенно напрасно, может быть, напролом встраиваются в капитализм страны бывшего «третьего мира» и страны «бывшего социализма», а потом и бывшего СССР... Торопятся. И не знают народы этих «новых стран», что их ведут не к счастью для всех, а к призрачной удаче для сильных, хитрых и изворотливых. И в таких «новых капиталистических странах» 10–20 процентов сильных и хитрых прикарманят 80 процентов национального богатства и будут за бесценок продавать «золотому миллиарду» природные ресурсы своих несчастных стран. И бомба из 140 триллионов долларов взаимных финансовых обязательств нависла над миром. И недаром на Востоке непрерывно восходит НОВЫЙ КИТАЙ, которому ничего не стоит обвалить финансовую систему США и долларовой системы мира.

Готов ли мир жить в новых условиях?

Прислушаться бы к словам кубинского мудреца...

В наших книгах мы используем образ Земли – совершенного космического корабля в бесконечных просторах Вселенной. Всё у нас на корабле есть, но используем мы свои ресурсы нерационально, неравномерно, большинство живет на 2–3 доллара в день, меньшинство не знает, куда девать деньги. Но это меньшинство и активнее всех загрязняет нашу общую биосферу, наш дом – Землю. Только в силу этого социализация планеты неизбежна. Человеческий род не должен самоистребиться! Взываем к РАЗУМУ!

Библия говорит, что благословение на размножение дано вместе с благословением на питание: «И благословил их Бог и сказал им Бог: плодитесь и размножайтесь... вот Я дал вам всякую траву... в пищу» (Быт. 1, 28–29).

Стало быть, человек был задуман как вегетарианец? Как

примат гелафа, который единственный из приматов не ест ничего, кроме травы?.. Но грешит человек мясоедением. И одной еды ему мало. Он огляделся и стал улучшать окружающий мир. И взял все вокруг. Самое Землю! А на пороге XXI века 25-е поколение цивилизованных людей стоит в тупике: наобещали всего друг другу, страна стране, надавали расписок, векселей, наспекулировали акциями, не египетские, а финансовые пирамиды возвели... И все должно рухнуть! Это, говорят, Вавилонскую башню Бог разрушил... А финансовые вавилоны и пирамиды саморазрушающиеся... И когда не станет уже надежды на доллар США, евро и юань, человечество спасет то истинное богатство, о котором Богу и пророкам думать было недосуг, – полезные ископаемые! Они – идеальный платежный эквивалент.

Золото экзамена не выдержало. Лукавый, соблазнительный металл. Дьявольский...

Комплексный подход П.Гваськова позволяет по-иному рассмотреть роль человеческого ресурса в мире XXI века. Трудовые армии Китая – лучшее решение при освоении месторождений полезных ископаемых на этапах геологоразведочных работ (ГРП), строительства горнодобывающих предприятий (ГДП), перерабатывающих предприятий (ПП), инфра- и супраструктуры рудного района, предприятий водоснабжения, энергоснабжения, транспорта, подготовки кадров, здравоохранения, социальной сферы услуг. Взамен из России в Китай будет поступать соответствующее количество минерального сырья и полуфабрикатов. Финансирование из банков Фининтерна под залог минерального сырья в «природных рублях».

Образуется треугольник гармонии экономик «от товара», «от денег», «от труда». Проблемная сегодня анархия миграционных процессов во всем мире, в России будет решена строгими договорами между Россией и КНР с продуманными запретами.

Возникает новая система международного разделения труда.

Можно сказать, что некоторый опыт человечеством накоплен. В XVI веке в Англии активно копали каналы. Своих рабочих рук не хватало. И была трудовая миграция из континентальной Европы. И раньше, и позже в огромные армии рекрутировались человеческие отбросы, и свои по крови убивали своих во имя чужих интересов. А.Киселёв в своей работе «Родное Заполярье» пишет, что в 1915–1916 годах на строительстве Мурманской железной дороги хорошо потрудились 50 000 рабочих, в том числе ВОЕНИЗИРОВАННЫЕ РАБОЧИЕ БАТАЛЬОНЫ КИТАЙЦЕВ. На станциях Курка и Куна по субботам отдыхали ударники труда в обществе публичных дам. На берегах Семеновской бухты (ныне Кольский залив) была построена станция Мурманск, а потом и город Романов-на-Мурмане (ныне Мурманск). Оживив Русский Север, построив дорогу, китайцы вернулись домой в Китай. Часть дезертировала и потом в составе интернациональных отрядов сражалась против «белых» за «красных». После Гражданской войны в России были организованы «трудовые армии». Инициатива Троцкого сыграла положительную роль, привлекая бывших воинов к производительному труду, но для Сталина и его хитрого окружения стала прообразом контролируемого коллективного труда «за пайку» и «за свободу», выходить на которую предлагалось «с чистой совестью»...

Россия в составе СССР была мощным локомотивом всей системы Совета Экономической Взаимопомощи (СЭВ). Нынешние мудроломы пеняют: РСФСР отстала от западных стран и даже от некоторых союзных республик по качеству и количеству дорог и социальных благ, но не

понимают, что Россия унаследовала от СССР великолепно изученные недра и тысячи разведанных месторождений полезных ископаемых, и эта информация вполне материальна, она измеряется в тоннах, кубометрах и адекватна валютным ценностям. Геологи СССР сработали великолепно и на века вперед. Поблагодарим их мысленно за продуктивный тяжелый труд и вернемся к проблеме «природного рубля»...

Супертвердый «природный рубль» может спасти человечество от глобальной финансовой катастрофы. Не Совет Безопасности ООН, а Оперативный Штаб Мировой Экономики способен выделить каждому владельцу долговых обязательств часть общемировых запасов полезных ископаемых (ОЗПИ) в виде обеспеченной ценной бумаги с конвертируемой стоимостью в «природных рублях».

В ОЗПИ войдут разведанные запасы всех видов полезных ископаемых всех стран мира, и не исключено, что банкир с Уолл-стрит будет спасен от самоубийства ценной бумагой, обеспеченной, например, 1000 тоннами медной руды в недрах Удоканского месторождения.

Современные политологи связывают окончание «холодной войны» с правлением в СССР-России Горбачёва и Ельцина. Да, ракеты сверхдержав перенацелены. Да, сокращены в числе ракетные арсеналы. Но в области конкурентной торговли минеральным сырьем «холодная война» не кончалась никогда. Условно говоря, Запад никак не может повлиять на факт особой обогащенности недр России большинством видов полезных ископаемых. Но он может поставить препоны к рынку руд, концентратов, полуфабрикатов и товаров второго передела. Что делалось и делается. На очереди крупные неприятности в связи с желанием кое-кого в России вступить в ВТО. Если не огородиться заранее особыми условиями и уступками (как это сумел сделать Китай!), можно здорово пострадать, так как условия производства и просто выживания в России иные, чем в странах ЕС, там, где живут россияне, никто в мире больше не живет. У нас энергозатраты организма выше. У нас отопительный сезон кое-где круглый год. У нас нельзя выжить, используя цены ЕС на внутреннем рынке. У нас... Можно привести еще кучу аргументов.

Но у России огромный многолетний опыт международного сотрудничества в области взаимовыгодной торговли минеральным сырьем, хотя СССР не входил в ГАТТ и не входит в ВТО, а также в корпоративные торговые объединения продуцентов олова, ртути, вольфрама, бокситов, железа, меди и нефти. И ничего.

Как только развал СССР стал реальностью, на мировом рынке цены на дефицитное для России минеральное сырье взлетели в 2–3 раза, а на добываемое нами сырье упали, и потери для народного хозяйства РФ стали соизмеримыми с результатами военных бомбардировок периода Второй мировой войны. Впервые с тех лет появились города-

Удовлетворение потребностей экономики России за счет собственного производства минерального сырья

| Полезное ископаемое | Дефицит, % | Примечание |
|---------------------------------------|------------|-------------------------------|
| Нефть | 0 | Возможен рост экспорта * |
| Природный газ | 0 | - |
| Медь рафинированная | 0 | - |
| Никель | 0 | - |
| Сурьма | 0 | - |
| Золото | 0 | - |
| Серебро | 0 | - |
| Платиноиды | 0 | - |
| Фосфатное сырье | 0 | - |
| Хризотил-асбест | 0 | - |
| Борные руды | 0 | - |
| Вольфрам | 0 | Возможный экспорт ограничен * |
| Железные руды | 12 | - |
| Ниобий | 18 | - |
| Олово | 24 | Экспортных возможностей нет |
| Плавиковый шпат | 35 | - |
| Калийные соли | 45 | - |
| Молибден | 46 | - |
| Бентонит | 50 | - |
| Глинозем | 50 | - |
| Цинк | 57 | - |
| Бокситы | 58 | - |
| Иттрий | 60 | - |
| Стронций | 60 | - |
| Рений | 62 | - |
| Слюда - мусковит (высококачественная) | 70 | - |
| Свинец | 74 | - |
| Барит | 80 | - |
| Скандий | 80 | - |
| Каолин | 86 | - |
| Хромовые руды | 88 | - |
| Марганцевые руды | 100 | - |

* При соответствующих капитальных вложениях в подотрасли минерально-сырьевой комплекса

призраки. Горно-обогащительные комбинаты распиливали на металлолом. Работа на принципе толлинга превращает Россию в страну «третьего мира».

Казалось бы, берите пример с США. Десятки лет страна ввозит 35–40% потребляемой нефти, 55% ванадия, до 75% хрома, титана, никеля, олова, вольфрама, асбеста, калийных солей, свыше 90% алмазов, платиноидов, тантала, кобальта и все 100% иттрия, стронция, марганца, ниобия, мусковита, графита. И СССР поставлял в США нефть, каменный уголь, хромиты и хром, кобальт, алюминий, золото, серебро, платиноиды, алмазы, графит, иттрий. А из промышленных изделий – только механические наручные часы в разобранном виде. Без чужого минерального сырья передовой капиталистической державе не выдержать.

Было время, когда США и СССР на равных добывали по 1/6 горной массы из недр планеты. При этом СССР оказывал техническое содействие в области геологоразведочных работ и в строительстве горнодобывающих и перерабатывающих предприятий Болгарии, Венгрии, Вьетнаму, ГДР, Кубе, Монголии, Польше, Румынии, Чехословакии, Югославии, Лаосу, Китаю, КНДР, Кампучии (Камбодже), Алжиру, Анголе, Гвинее, Зимбабве, Ливии, Мадагаскару, Марокко, Мозамбику, Нигерии, Эфиопии, Мали, НДРП, Судану, Афганистану, Индии, Ираку, Ирану, Сирии, Аргентине, Боливии, Бразилии, Мексике, Никарагуа, Перу. Для этих стран мы разработали Долгосрочную программу сотрудничества до 2015 года.

Сегодня Россия в группе догоняющих. Но при этом не де-

лять бы перенапрягающих страну избыточных усилий, добывая и продавая все больше нефти и газа преуспевающим странам! Выгоднее играть на поле наших предпочтений и козырей. Например, у нас еще много нефти и природного газа в недрах. Но мы считаем, что надо повышать продажную цену на нефть и газ, а не увеличивать объемы добычи. Не согласны – ваше дело. Самой России и 180 миллионов тонн нефти в год достаточно. А часть нефтяных долларов все равно в народное хозяйство России не вкладывалась и не вкладывается. Вот откуда и чукотская команда «Челси», и целый флот яхт и поместий в Англии, да и само чукотское губернаторство...

Дикий капитализм – не детская болезнь, это – ранний маразм, из которого выход – война!

Проект «ПРИРОДНЫЙ РУБЛЬ» – прочные пути на шаловливых конечностях примитивного, но злобного примата. Не нужно крушить от избытка сил природный порядок, ансамбль авансированных всем землянам первичных ресурсов, ведь наш космический корабль ограничен по объему и по количеству материальных благ.

Разумная экономия и точный расчет материальных балансов – удел человечества.

Если оно, человечество, намерено выжить...

Ведь поверхность планеты – палубу нашего корабля несложно выжечь дотла!

И вот вам – Марс, а то и Меркурий вместо голубой живой планеты...

Не грех напомнить, что США еще в 1939 году приняли закон о национальном оборонном запасе.

До 1958 года это был пятилетний запас, с 1958 года – трехлетний, с 1972 года – годовой, с 1979 года – трехлетний запас. Каналы свободного рынка считаются дополнительными.

Но это мощные каналы. Каждая вторая тонна потребляемой США нефти – импорт.

США разработали минерально-сырьевую стратегию, которая ставит следующие задачи:

1. Диверсификация источников поставок сырья за счет выявления и освоения перспективных месторождений как вне, так и внутри США, но за пределами стран юга Африки, СССР и его союзников.

2. Сокращение спроса на стратегическое сырье благодаря внедрению новых технологий, переработке скрапа и отходов.

3. Выявление и испытание заменителей традиционных материалов, разработка новых материалов с меньшим содержанием дефицитных компонентов.

А после 1970 года и, видимо, навсегда – сплошная экономия энергетических ресурсов, серьезная разработка водородной энергетики, тиражирование электро- и водородных автомобилей. И иные альтернативы.

От былой национальной гордости за ВЕЛИКУЮ ДЕРЖАВУ – СССР россиянам пора переходить к реалиям жизни. Мы стали сырьевой страной.

Английский премьер-министр 23 июня 2003 года заявил, что России имеет прекрасные перспективы как поставщик энергоресурсов для Европы.

И это не комплимент, а план дальнейшего экономического унижения России. Кому нужен конкурент на рынке товаров третьего-четвертого передела. Россия – рынок для развитых стран! Но пора, пора обратить внимание на опыт развивающихся стран...

Основные принципы Декларации об установлении нового международного экономического порядка (НМЭП), сформулированные на IV Конференции неприсоединившихся стран (Алжир, 1973 г.), содержали требования полного и неотъемлемого суверенитета каждого государства над своими природными ресурсами и всей внешнеэкономической деятельностью вплоть до национализации.

Такая декларативная смелость возникла не без влияния политики СССР.

Но неразрешимость до 2005 года проблемы внешней задолженности для африканских государств и иных сложных проблем для так неудачно называемых развивающихся стран привела эти страны к необходимости разработки новых решений. Так, молодые государства Африки пришли к новой региональной стратегии развития (Монровия, 1979 г.) с упором на внутренние факторы развития.

В Монровийской декларации главы африканских государств приняли на себя обязательства «наладить сотрудничество в области контроля, разведки, добычи и использования природных ресурсов в целях развития экономики наших стран и на благо наших народов».

В утвержденном в 1980 году в Лагосе «Плане действий по осуществлению монровийской стратегии экономического развития Африки» было намечено «устранить практически полную зависимость Африки от экспорта сырьевых товаров».

При этом важно избавиться от господства ТНК в горнодобывающей промышленности, которая должна увеличить свой вклад в национальную экономику, развивать промышленность по переработке минерального сырья как исходной базы индустриализации на национальном, субрегиональном и региональном уровне.

Вспомним, как разрабатывали ожидавшие процветания страны принципы минерально-сырьевой политики, которые вошли в общеизвестные, но сильно забытые нашими политиками документы ООН, ЮНИДО, ЮНКТАД и региональных комиссий ООН, в декларации и программы действий «Движения неприсоединения», «Группы 77» и др.

На национальном уровне природно-ресурсная, и в частности минерально-сырьевая политика формулируется в программных документах, конкретизируется в планах экономического развития, в национальных горных кодексах и официальных заявлениях.

А может, и России пора выразить свое принципиальное и законодательное отношение к роли ТНК, к роли особо крупных потребителей наших природных ресурсов как раз в целях развития экономики России и на благо народов России?

Нам бы надо устранить практически полную зависимость от экспорта сырьевых товаров. И помнить реакцию ТНК и главных потребителей природных ресурсов на промышленный рывок Малайзии и Бразилии.

США взяли за передел, например, нефтяного мира агрессивно, определив по своему усмотрению:

1) мировые области энергетического наблюдения (Иран, Ирак, Алжир, Ангола, Ливия, Нигерия, Судан, Венесуэла, Колумбия, Эквадор, Индонезия, регион Каспийского моря), с разведанными запасами нефти в 36,8 млрд. тонн, природного газа в 47,6 трлн. м³, со средней добычей нефти в 2,53 млн. тонн в сутки (18,8 млн. баррелей в сутки);

2) участки возможного перекрытия мирового нефтяного транзита (Ормузский, Баб-эль-Мандебский, Малаккский проливы, Босфор, восточноазиатские океанические проливы, Суэцкий и Панамский каналы, а также экспортные

нефтяные терминалы для вывоза российской нефти – Вент-спилс, Одесса, Новороссийск, Туапсе).

Вот так! Фактически перед нами стратегия диктата США, пиратство XXI века!

Министерство энергетики США полагает, что даже кратковременная закупорка транзитных транспортных путей в указанных районах непременно резко повысит цены на нефть. Опыт закрытия Суэцкого канала показал, что возможен рост фрахтовых ставок на 500%. А от контроля до управления потоками не так уж далеко, если организовать блокаду в критическом месте.

Для России важен Босфорский пролив, через который вывозится нефть с экспортных терминалов Одессы, Новороссийска и Туапсе.

Через Босфорский пролив, контролируемый Турцией, танкеры разных стран перевозят 230 000 тонн нефти в сутки. Пролив минимальной шириной в 800 метров труден для навигации. Супертанкеры здесь не пропускаются.

Обходной трубопровод Баку – Джейхан также объективно будет работать не в пользу России.

В XXI веке в мировой торговле минеральным сырьем уже нельзя не учитывать все возрастающий по массам и по видам сырья спрос Китая. И не только по нефти. В соседней Индии бушуют страсти по поводу освоения железорудных месторождений штата Бихар. Инвестором проекта и потребителем сырья выступает Китай. Понятно и устремление Китая к минеральным ресурсам Сибири. За этим стоит подготовка к вероятной морской блокаде Китая, в случае конфронтации Китая с США. Россия в качестве тыла Китая может сыграть ведущую роль фактора мирового равновесия.

США НУЖЕН РОССИЙСКИЙ ГАЗ («Уолл-стрит джорнэл»)

Глава Федеральной резервной системы США Алан Гринспен привлек внимание к сильной внешней зависимости Америки от природного газа. В случае перебоев с поставками газа может пострадать практически любой сектор американской экономики.

США потребляют 60 млрд. кубических футов природного газа в сутки. Примерно 20% этого объема импортируется, причем почти исключительно из Канады (95%). Но добыча газа на территории США, как и в Канаде, падает. А запасы газа в России составляют почти квадрильон кубических футов. Этого достаточно для удовлетворения потребностей США и, если на то пошло, всего мира на протяжении нескольких десятилетий.

Нужно сжигать российский газ и транспортировать его морем к четырем газохранилищам на побережье Мексиканского залива и восточном побережье США. Аналитики уверяют, что российский сжиженный газ можно доставлять на эти терминалы по цене 4–5 долларов за кубический фут, что значительно ниже нынешних цен. Кроме того, по мере сокращения запасов газа в Норвежском море у России возрастает шанс по меньшей мере удвоить свой экспорт в Западную Европу, что будет давать огромную добавочную прибыль для российской экономики.

Опубликовано на сайте Иносми.Ру

И вот тут возникает вопрос: а стоит ли, нужно ли идти навстречу интересам США?

Каков стратегический перспективный прок России в

строительстве и функционировании газопровода по дну Балтийского моря? Германия уж точно привяжет к себе Россию этой трубой! А у России уже неприятности с Польшей. И не только с ней...

Может, в том же Кольском заливе соорудить не только нефтяной терминал, но и завод сжижения природного газа и отправлять гигантские газовозы куда нам угодно?

Вдруг действительно поставят балтийские проливы на чистку от химических мин и снарядов?

На планете Земля человечество должно вести коллективное хозяйство. Сильная страна помогает слабой, все вместе обеспечивают прогресс земной цивилизации.

Но так должно быть и будет, если человек останется мерой вещей и целью развития.

Допустим, это так. По крайней мере, религии всех конфессий против такой идеи не выступают и политики достаточно активно эксплуатируют идеи гуманизма.

Что дает миру сегодня Россия?

В области минеральных ресурсов многое:

около 7% мировой добычи нефти в год,

около 8% мировой добычи газа,

около 1% мировой добычи угля,

около 2,5% мировой добычи урана,

21–22% мировой добычи алмазов,

4,5–5,5% мировой добычи золота,

13% мировой добычи платины,

45% мировой добычи палладия,

3,5% мировой добычи серебра,

1% мировой добычи бокситов,

около 23% мировой добычи никеля,

4,5% мировой добычи меди,

1,4% мировой добычи железа в год.

Фактически народы России поставляют на международный рынок, другим народам, часть своего природного невозобновимого потенциала. Если угодно, это жертвы на общий алтарь кооперации во имя выживания. Именно жертвы, ибо основные потребители минерального сырья никогда не платили справедливой цены и умело раздували долларовой пузырь взаимных долгов. Россия не черная дыра цивилизации, а шахтер и кочевар человечества.

Да и в области науки и техники не все так уж плохо.

Жозе Сарамаго, португальский писатель, лауреат Нобелевской премии 1998 года, считает, что пока 240 тысяч богатейших людей планеты владеют чуть ли не половиной ее богатств, «МИР, В КОТОРОМ МЫ ЖИВЕМ, – ДЕРЬМО».

Мир очень неблагополучен, если 300 миллионов человек ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭЛИТЫ МИРА не позволяют народам бедных стран выйти из нужды, искусственно занижая цены на минеральное сырье и не допуская конкуренции на рынке высоких технологий. Наблюдающийся в последнее время рост цены нефти не предел, 100 долларов за баррель нефти – хорошая, но не конечная цена. Дело за ростом цены на другие виды минерального сырья.

Эту грядущую вакханалию, а по сути – экономическую взаимоотношительную войну можно предотвратить, реализуя инструмент «ПРИРОДНОГО РУБЛЯ», предложенный П.А. Гваськовым и обоснованный нами.