

В.А. Хайченко

Глубинные знания людей – как вехи на пути к истине и справедливости

Мы полагаем, что все люди без исключения имеют право **владеть возможностью приобретения глубинных знаний и эффективно трудиться** на благо реализации замысла Творца. Каждый гражданин общества должен иметь возможность самореализовываться, формировать свою семью и Род. На этой основе люди должны творить и созидать. Паразитарная суть человека, обман и скрытность должны быть вскрыты и исчезнуть навсегда. Паразитирование людей друг на друге, а всех вместе на Природе – **НЕДОПУСТИМО**.

Любые элементы скрытности в **идеологии и политике**, реализуемые властями и элитой необходимо считать **преступлением** перед людьми. Общество должно стать накопителем интеллектуального ресурса всего человечества с последующим его использованием на дела праведные всеми людьми. Массовое творчество и творчество масс, опираясь на законы Бытия, обеспечит устойчивое развитие общества. Люди при этом должны стать инструментарием и элементом Мироздания. В этом суть и возможности достойной жизни каждого человека, сейчас и в будущем, а также для государств и человечества в целом.

Научно-производственная фирма «СКИБР» создана в России, 25 апреля 2000 года с целью реализации научно-технического задела бывшего ВПК СССР. Её девиз: *Труд – Эффективность – Прогресс* (ТЭП). Работы проводились ранее, и проводятся сейчас с позиций главного конструктора и головного разработчика, которые начинаются **замыслом** и всегда заканчиваются **изделиями** новой техники, приносящими людям успех, результативность, эффективность. Результативность, эффективность и безопасность оцениваются не с позиций техники и технологий внедрённого в жизнь изделия (технологии), а с позиций того, насколько **безопасен, результативен и эффективен труд людей** использующих новую разработку (изделие). Рассматриваются разработки, которые необходимы людям не только сегодня, но и на далёкую перспективу. Такие работы базируются на вектор: история; современность; перспектива. А оцениваются результатом не только в области техники, но и на других более высоких уровнях: Социум; законы Бытия; Духовность. Это комплексный подход. Он получен нами с помощью ряда открытий, позволивших понять, что такое **ОТКРЫТОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО (ОИО)**. Это понятие, как и многие другие, раскрыты в статье «**Суть эволюции (или физика материи вытекает из природы сознания)**».

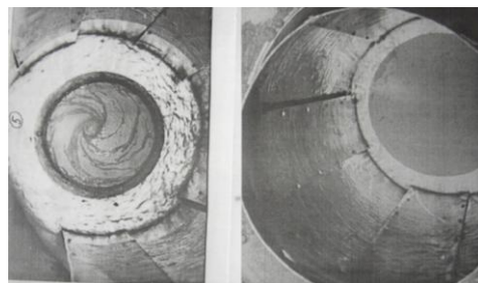
Сегодня мы пытаемся внедрять ряд инновационных технологий высшего порядка, которые позволят приносить людям и планете: огромные экономические прибыли, экономии природных ресурсов, экологическую безопасность планете Земля. К этим технологиям можно отнести динамические методы обработки жидких и газовых сред, спецметаллургию, человеко-машинную СТКС с механизмами саморазвития:

- Наши струйные транзвуковые аппараты с последующей обработкой холодной плазмой и резонансным электромагнитным воздействием на жидкие среды, (включая нефть и нефтепродукты) способны революционно видоизменить нефтегазовую, водоснабжающую и другие виды промышленности. При этом эти виды производств будут экономичными, экологически чистыми, безопасными, эффективными и результативными. На фото приведены: 1. Биологическое тестирование - культуры; 2. Партеногенетические самки с эфиллием в исходной пробе и разрушенные; 3. Холодная плазма зажжённая в



печном топливе – позволяет превратить топливо в евродизель; 4. Холодная плазма зажжённая в воде (двойной дисцилят). Это возможность получения дешевого водорода из воды. Струйные трансзвуковые реакторы – это возможность получения миллиардных прибылей для регионов, а также это эффективное средство экологической безопасности природопользования.

- У нас есть, и налажено производство газожидкостных, газовых, жидкостных сепараторов с «мокрыми» и «сухими» процессами очистки и температурным воздействием на среду одновременно положительными и отрицательным воздействием в диапазоне $+35^{\circ}\text{C}$ и -45°C при давлении 10атм. Они позволяют улавливать капельную, аэрозольную фракции жидкости и механические примеси в газовых потоках. Так, например, из каждого кубометра сжигаемого попутного газа наши центробежные вихревые сепараторы улавливают от 50 до 200 грамм конденсата, который безвозвратно сжигается и отравляет окружающую среду. Учитывая, что этот газ сжигается на каждом факеле (месторождении) миллионами кубических метров – то и потери, которые несёт страна миллиардные, а вред, который наносится экологии – катастрофический. В этом преступление властей;
- Наши сепараторы по улавливаю пыли способны улавливать летучие металлы металлургических комбинатов и твёрдые фракции. Так «Горно-металлургическая компания НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» только на одной печи максимально выбрасывает в трубу $10000\text{ м}^3/\text{час}$ газа. Газы содержат до 20г пыли из ценных металлов в одном м^3 . Тогда за сутки выбрасывается ценных металлов, например Со равное $10000\text{ м}^3/\text{час} * 24\text{ часа} * 0,02\text{ кг} = 4800\text{ кг}/\text{сутки}$. Рассеивая с высоты трубы в 150м пыль в объёме до 4,8 тонн в сутки включающую Со и другие ценные металлы наносится невосполнимый ущерб окружающей природе и людям. Эти тонны ценных металлов могли бы быть возвращены в производство, принести миллиарды прибыли регионам. Сегодня имеет место экологическая катастрофа в большинстве регионов России, людей там травят, экологии наносится непоправимый ущерб.
- У нас есть уникальные возможности, человеческие ресурсы и технологии производства прецизионных и функциональных материалов на основе: W, Re, Mo, Nb, Ta, Cr, Ti, Ni, Co специальной металлургии для высокотехнологичной промышленности, включая машино и приборостроение. Это первооснова суверенитета, развитости любой страны, её независимость и могущество. Эти технологии могут быть практически реализованы на существующих промышленных мощностях. Есть технологии, аналогов которых нет в развитых странах мира. Но в России есть некоторые люди власти и официальной науки интересы, которых диаметрально противоположны интересам народа и замыслу творца. Их деятельность направлена против устойчивого инновационного развития, против счастливой и благополучной жизни народов мира.



Кроме этого у нас есть понимание Открытого Информационного Общества (ОИО) и механизма его устойчивого развития. Нам понятен механизм саморазвивающейся системы. Такое решение вытекает из практики: это «Социально-Техническая Компьютерная Система» (СТКС), сущность которой – личность и её неограниченные возможности, которые, в этом случае, представляет человеку общество. Фундаментальной базой ОИО является **частная собственность на материализованный интеллект** человека и **общественная собственность на физические ресурсы**. Ключ такой системы – это не техника и технологии с извечным спором Материализма и Идеализма, ключ – это интересы людей, созидательная их деятельность, роль и место человека в Мироздании. Это не технологический киборг. СТКС это среда и возможности людей, которые выражают интересы человека двойственным содержанием. С одной стороны ИНТЕРЕСЫ человека – это его достойная жизнь. С другой стороны ИНТЕРЕСЫ это расширенные его возможности по самореализации личности в интересах

всех людей. Каждый человек живёт за счёт потенциала общества, и он же вместе во своей семье и родом создают и увеличивают этот потенциал.

ОИО – это не только возможность использования труда и знаний других людей в своей работе, представленных как «интеллектуально-информационная инфраструктура» открытых систем – это ещё и технологии социального уровня. Они позволяют автоматизировать производительные силы и производственные отношения людей. Это своего рода – орудия труда категории интеллекта, позволяющие формировать и развивать Социум в рамках всего человечества, как инструментарий устойчивого развития Мироздания. Эта работа заложена в конструкторском и научно-техническом проекте СТКС, которому дано имя «ПЕРСПЕКТИВА» и который должен стать достоянием всех людей.

Проект СТКС ориентирован на создание человеко-машинной системы и механизмов саморазвития. Саморазвитие позволит реализовать «Интеллектуально-Информационная Инфраструктура» (ИИИ) открытого общества. Основой саморазвития является: самоорганизация, самоуправление, самофинансирование. Это возможно если люди свободны, организованы и самодостаточны, а общество, в котором они живут, открыто по всем параметрам без каких-либо исключений. В таком обществе не нужны системы и органы контроля, разрешительные и иные организации. Контролёром выступает сам творец своего «детинства» и те люди, интересы которых связаны (пересекаются) с этой работой и «изделием».

Решение по созданию открытой системы нам известно и у нас есть полное понимание такой системы. Решение отработывалось с позиций Главного конструктора десятилетиями. Это структурированная система. Она позволяет одновременно решать вопросы на инновационном уровне, совершенствуя при этом социум, расширять познания законов Жизни, формировать Духовную и интеллектуально развитую личность.

Фундаментом открытой системы является: не техника; не технологии; не экономика, и даже не идеология и политика – а знания и труд каждого человека, которые накапливаются в рамках семьи и Рода, это с одной стороны. А с другой – это опыт и достижение человечества. Человечество предоставляет личности условия и возможности жить и трудиться, а каждая личность увеличивает опыт и уровень достижений человечества. Открытость системы стимулирует массовые знания и труд, одновременно исключает всевозможные негативные явления и паразитизм. Сплав *открытости, полного учёта и ответственности* – это лучшая форма **БЕЗОПАСНОСТИ**.

Открытое общество может быть построено с помощью человеко-машинной «Социально-Технической Компьютерной Системы» (СТКС). Первое слово «Социальность» означает условия, возможность, НТП и т.д. Второе слово «Техническая» означает труд. Социально-техническая – это широкие возможности и эффективный труд. Третье слово «Компьютерная» означает платформу, на которой накапливаются знания людей. Затем они легко преобразуются в источник энергии, необходимый для жизни людей. Это знания и труд, которые формируют интеллектуальный ресурс общества. В такой ресурс, который позволит автоматизировать производительные силы общества и отношения между людьми складывающиеся в процессе производства и жизни этих людей. Четвёртое слово «Система» означает взаимосвязанность, взаимозависимость и взаимообусловленность объектных и процессных структур вытекающих из единства ПРОСТАРАСТВА и ВРЕМЕНИ. Именно о такой системе идёт речь, когда любые процессы выражаются через человеческую деятельность. Эта деятельность всегда преобразуются в объектные структуры (физические объекты). По ним сами участники оценивают себя и любого другого участника этих процессов. А на основе полученного результата, который становится частью системы – эти участники несут персональную ответственность перед собой, своей семьёй и Родом, а также перед Социумом и Человечеством. Причём все эти вопросы решаются без наличия, каких бы то ни было, контрольных и карательных органов.

Основой СТКС является семья, личность, Род и их деятельность. Делают их главными знания и труд человека, которые не просто наработаны в процессе жизни, а знания и труд, которые материализованы в среде системы и могут быть использованы другими людьми для организации их деятельности. Формируется некий интеллектуальный ресурс. Он позволяет автоматизировать производительные силы и производственные отношения. Такой ресурс представляет собой новую категорию орудий труда. Их мы относим к орудиям труда категории интеллекта. Такие орудия труда на несколько порядков по своей значимости и эффективности

выше, чем самые лучшие инновации и самое мощное оружие, которое можно придумать. Это проверено практикой. А именно практикой подтверждены слова философа Моэма **«жизнь зависит на 10% от того, что Вы в ней делаете и на 90% от того как Вы её понимаете»**. Разработка и внедрение изделий новой техники и далее вытекающая из неё теория открытого информационного общества подтвердила, обосновала и относит 10% ресурсов к физическим сущностям, а 90% – к информационным сущностям (материализованному интеллекту).

Человеко-машинная система – это массовое творчество и творчество масс, реализованное через знания и труд: всех, каждого, везде и всегда. Творчество – это базовый источник развития, необходимая мощьность для познания и последующей жизни. СТКС и её ИИИ (инфраструктура) позволяют создавать открытое информационное общество.

Понятие открытого ИО определяется двумя формами собственности: частная – на материализованный интеллект; общественная – на природные ресурсы, материальные объекты и физический труд. Частная собственность на ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ – это преступление властей и её официальной науки. Она может быть – но только в минимальных объёмах необходимых для удовлетворения естественных потребностей человека. Причём материализованный интеллект представлен как формы хозяйствования людей (процессные структуры, представляющие собой движущую силу развития).

Стоимость материализованного интеллектуального ресурса общества оценивается **ФОНДОМ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ** личности (ФИР). Она будет составлять более 90% от полной стоимости всего, чем располагает ИО. Стоимость физических и всех материальных ценностей общества при этом будет составлять менее 10%. В открытом ИО – знания ценятся выше материальных ценностей, а интеллектуальный труд более значим, чем труд физический. Этот механизм позволяет работать всем без исключения людям. Особенно результативным оказывается труд идеологов, политиков, экономистов, так как их труд с управленческого переходит в категорию созидательного, становится частью механизмов устойчивого развития.



Информационное общество различает четыре уровня развития. Интеграционная характеристика представленных на рисунке процессных структур представляет собой четырёхуровневую **ПИРАМИДУ**. Основание пирамиды – это технико-технологический уровень (**инновации**), второй уровень **Социальный**, третий уровень – **законы Жизни**; четвёртый уровень – **Духовный**.

Процессная структура СТКС обусловлена теорией Графов и теорией Множеств. Это множество бесконечных множеств самых разнообразных процессов, различающихся по форме, содержанию, видам.

Пирамида – это одно из открытий: в области ИО; и устройства механизмов саморазвития человеко-машинной СТКС. Высший уровень – **ДУХОВНОСТЬ**. Основа Духовности – это информация о физических процессных сущностях. Эту структуру формируют четыре движущие силы, взаимодействующие между собой попарно, а именно: человек и мировоззрение; энергия и идеология. Взаимодействие этих четырёх структур позволяют сформировать у человека – **МЕТОДОЛОГИЮ**. Если у человека нет внутренней идеологии, то личности при этом тоже **НЕТ**, и не будет никогда.

Уровень ниже раскрывает суть законов Бытия, или структуру – **УПРАВЛЕНИЕ**. Его детально проработал К.П. Петров. За уровнем управления следует уровень **СОЦИУМА**. Этот уровень обоснован рядом открытий, которые позволили понять, что такое открытое ИО. Что такое саморазвитие и как создавать орудия труда, которые позволят автоматизировать производительные силы и производственные отношения. Этот уровень отработан с позиции Главного конструктора – В.А. Хайченко. Базируется этот уровень на технологиях. И четвёртый уровень – он же фундаментальный, самый нижний – это уровень **ТЕХНИЧЕСКИЙ**. На уровне технических систем – он определяет инновации, а на уровне философии – он касается материи. В его основе лежит физическое изделие. Это открытия, сделанные Р.Л. Бартини–П.Г. Кузнецовым. Это достижения русской научной школы в области устойчивого инновационного развития (Наукоград Дубна – школа Б.Е. Большакова). Они ещё не до конца осознаны современниками. Эти открытия далее раскрывает и обосновывает теория ИО, рассматривая их – как единство структур физических объектов и структур процессов, изменяющих объекты, двигающих НТП.

Любое техническое изделие новой техники всегда проходит пять вышеназванных стадий (см.рис.): вершина пирамиды – это **ИДЕЯ** или физическое явление; далее следует – **ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ**; затем – **КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ**; затем – **ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ВОПЛОЩЕНИЕ**; и наконец – **ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ**. Это четыре процессные структуры, каждая из которых делится на 3 подсистемы, вместе – это ПИРАМИДА. Это традиционные процессы для создания любого изделия новой техники (инноваций).

Теория ИО определяет личность как основополагающую структуру (систему) и утверждает, что каждый человек – это наместник высшего разума на земле. И у каждого есть его миссия, его собственное предназначение. А это предназначение формируется, в том числе и через вибрации сознания, которые существуют вне тела человеческого. Они существуют в пространстве. Человек – это приёмо-передающая электромагнитная (радиотехническая) система. Основа его сознания это не химические реакции его тела, а слабые биоинформационные поля стоячих волн, которые существуют вне тела человека, а возможно и внутри. А мозг и биополе человека это всего лишь «процессор и антенно-фидерное устройство». Они связывают человека с вселенским миром, но это происходит на непознанном человеком подсознательном уровне. Сознанию эти процессы недоступны. Так Природа задействует руки человека для решения своих задач, так Высший разум выполняет физическую работу. Человек – это ещё младенец и Природа ему пока не доверила свои "взрослые" проблемы. Это ещё впереди.

С высот понимания ОИО необходимо признать, что современные правительства большинства государств Мира и их официальная наука носят преступный и бандитский характер по отношению к своим народам. Выступая не от себя лично, а от имени народов, они фактически проводят политику геноцида человечества, реализуя программу «Золотого миллиарда». Для этой цели используются современные информационные технологии «промывания мозгов» и изоциранные механизмы жертвоприношения, прописанные по заранее грамотно спланированным сценариям и при обильном их финансировании.

Необходимо делать всё, чтобы проект СТКС, тема «Перспектива» начал финансироваться, надо создавать предпосылки для реализации этого проекта, включая деятельность и на международном уровне.

Современные информационные технологии далеко несовершенны. Они проводятся безграмотно в интересах власть имущих классов, а не в интересах людей и законов Жизни. Эти проблемы хорошо раскрывает теория ОИО и интеллектуальное мировоззрение. Теория показала ложность общественно политической мысли Запада и его позиции, несостоятельность современных ИКТ (информационно-коммуникационных технологий) для устойчивого развития.

СТКС раскрывает цели, путь, средства и возможности построения ОТКРЫТОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА. Его фундаментом станут материализованные знания людей, превращаемые в новые орудия труда. А именно, это автоматизация производительных сил и отношений людей в процессе производства и жизни. Цель ОИО – СОДРУЖЕСТВО СВОБОДНЫХ СПРАВЕДЛИВЫХ РЕСПУБЛИК, которое будет создаваться через «Союз Созидательных Сил развития» во всём Мире.

Генеральный директор НПФ «СКИБР», Главный конструктор ИИИ
Хайченко Владимир Алексеевич,

тел. 8(916) 323-4233, 971-6096, 8(495)588-6794. эл.почта: npf@skibr.ru, портал: www.skibr.ru.