

В.А. Хайченко, **Научный потенциал России**

Понимание открытого информационного общества и механизмов перехода к справедливому мироустройству даёт инициативный проект СТКС, тема «Перспектива». Он берёт своё начало из глубин трудящихся народов СССР и их глубинных знаний. Это люди чести, достоинства справедливости – где каждого человека и семью, СТКС рассматривает как частичку неизведанного Мироздания и в их интересах.

СТКС это, прежде всего опыт конструкторского потенциала ВПК СССР и позиция академической науки России с новым взглядом на мироустройство и философским мировоззрением на объективную реальность. Это реальные запросы Мироздания на устойчивое развитие, движущей силой которого должна стать единственная сила Природы – это умственный труд, данный людям Природой через Мироздание.

Задача СТКС это – формирование Человечества как СУБЪЕКТА Мироздания, которое будет не только потреблять, но и главное – увеличивать энергетический бюджет Природы за счёт интеллекта человечества, дополняя энергию Солнца на правах того, что сознание есть космопланетарное явление. В этом суть и смысл традиций Русской Научной Школы реализуемых в проекте СТКС как в системе саморазвития.

Человеко-машинное саморазвитие

СТКС – это конструкторский потенциал, дающий понимание, что такое открытое информационное общество в образе живой эффективно действующей системы. Реализован этот потенциал как **СРЕДА**: знаний, труда и информации, которые легко могут быть материализованы в «Социально Технической Компьютерной Системе» (СТКС) – смысл которой: 1. Социальность – как условия и возможности для людей труда и их глубинных знаний со стороны общества; 2. Техника – как эффективность труда всех и персональная ответственность каждого; 3. Компьютерная платформа – это средства объединения людей в пространстве и во времени. Это материализация их знаний через объектные и процессные структуры с помощью технических средств и предоставление этих возможностей каждому человеку в форме новых орудий труда. Это саморазвивающаяся среда, функционирующая на принципах: самоорганизации, самоуправления и самофинансирования без институтов внешнего управления, но на законах природного саморазвития открытых систем.

Через материализованную среду знаний СТКС позволит формировать интеллектуально-информационную инфраструктуру открытого общества. Названная инфраструктура – это частная интеллектуальная собственность и интересы людей. Современное же общество – это интересы правящей элиты и людей, владеющих миром – и только. Исторически они дистанцировались от людей, от своих стран и народов, и предали их вместе с Природой, которую они познали больше всех и которую нещадно эксплуатируют, а людей уничтожают – на том и живут.

Но СТКС предлагает такую инфраструктуру общества, которая позволит создавать качественно новые орудия труда, те, что относятся к категории интеллекта. Это те орудия труда, что позволят автоматизировать производительные силы общества. Они будут ориентированы не на оборот ресурсов и извлечение из них прибыли – а на оптимальное решение: не только проблем счастливой жизни каждого человека, но и устойчивого развития с помощью интеллекта Человечества – самой Природы и Мироздания.

Именно для этой цели Природой был создан человек. Каждый из нас имеет своё собственное предназначение и программу, которые каждый должен понять и исполнить при жизни. Но современное несправедливое Мироустройство, ориентированное исключительно на интересы правящих и владеющих миром людей не позволяют решать эти задачи. И часто человек умирает – так и не осознав своей миссии не говоря уже об её исполнении. Он просто

раб чужой воли, а должен быть инструментом Мироздания, Природы, своего предназначения.

Путь к саморазвитию

Подход СТКС – позволил понять, что современные базовые аксиомы, понятия и определения включая научное мировоззрение – ЛОЖНЫ. Сформировано понимание теории открытого информационного общества. Она (теория) объединяет в себе фундаментальные идеи гениев из народа, учёных разных поколений (признанных социумом и неизвестных), патриотов – выдвинутых на длинном историческом пути развития это:

1. Выдающиеся люди зародившие основы энергетики и [Космизма в Русской научной школе](#): М.В.Ломоносов, Н.Федоров, Н.А.Умов, Н.И.Лобачевский, Д.И.Менделеев, С.А.Подолинский, К.Э.Циолковский, В.И.Вернадский, К.А.Тимирязев, Л.А.Чижевский, А.Ф.Лосев, П.А.Сорокин, П.А.Флоренский, Н.Д.Кондратьев, Л.Н.Гумилев, Р.Л. Бартини, П.Г.Кузнецов, Б.Е. Большаков.
2. К. Маркс, Ф. Энгельс, В.И. Ленин – раскрывшие в теории и на практике понятия: производительных сил; производственных отношений; средств производства.
3. И. Ньютон – представивший возможность замера и подсчёта физических сил и величин;
4. А. Эйнштейн – представивший Пространство и Время некой Материей, способной изменяться и на энергетическом уровне зависящей от скорости света;
5. Ленинградская школа [Зубов В.И.](#), генерал-майор [Петров К.П.](#) выдвинули и обосновали позицию концепции общественной безопасности ([КОБ](#)), понятие [Предиктор](#) – как физику социума, включающего организационные вопросы и управление в обществе ориентированные на счастье людей и эффективность их труда;
6. Говоров В.И. и забытый Русский Праязык с уникальной формулой развития: [ЯВЬ; НАВЬ; ПРАВЬ; СЛАВЬ](#) – представляющий собой куб знаний развития, а сферу – как Закон;
7. Беляев М.И. и его единая наука «[Милология](#)»;
8. Школа Главных конструкторов СССР и России – сформировавшая большой научный потенциал и задел, а через фонд интеллектуального развития личности – понятие среды материализованных знаний и орудий труда категории интеллекта;
9. Теория открытого информационного общества (ТИО) – раскрывающая смысл частной собственности на интеллектуальный ресурс. Это возможность создания интеллектуально-информационной инфраструктуры открытого общества и новые орудия труда, которые позволят автоматизировать производительные силы, средства производства и отношения людей как космопланетарное явление, а не механизмы социальной эксплуатации друг друга и Природы.

ТИО позволяет понять смысл и содержание общества, которое коренным образом отличается от современных понятий общества. В современном технократическом обществе всё ориентировано на создание новаций, уникальной техники и технологий. Но эти новации затем используют люди. Они, как правило, узурпируются элитой и используются против остальных людей, против экологии и природы. Те, кто владеют этими новациями, скрываются и всегда находятся в тени номинальных лидеров общества. Так было всегда: номинально – это фараоны; фактически жречество. Теперь эти люди и их «свита» решают задачи собственных интересов – а всё остальное для них второстепенно и неважно. И цена этой второстепенности и второсортности – это кризисы, трагедии судеб человеческих, трагедия мироздания – цена которой возможный крах цивилизации. За границей интересов «лидеров» общества оказываются интересы трудящихся, интересы Природы и Мироздания. Созданные людьми новации теперь уже работают на избранных, но против людей и против Природы, так как первые есть воры и паразиты.

Опираясь на законы замкнутых систем по потокам энергии, Западная научная школа видит будущее Человечества в ограничении пределов роста народонаселения или иначе – в геноциде человечества проводимой в рамках стратегии «золотого миллиарда». И эту задачу современного передела Мира «продвинутый Запад» успешно решает, используя качественно новые виды вооружений, которые ТИО относит к мировоззренческим и идеологическим технологиям ведения современных войн за передел Мира. Традиционные войны канули в прошлое. Передел мира осуществляется «бескровно» путём подавления сознания, путём одурманивания, путём уничтожения народов и высвобождение от них их исконных территорий и природных ресурсов. И эту политику ТИО определяет как воровскую,

преступную и бандитскую. И роль передовых новаций, технологий, техники, вооружения и т.д. в современном обществе – последняя. Она ничего не значит. Главное значение имеют идеологические и мировоззренческие технологии. Именно они представляют собой: и современное вооружение, и современные орудия труда. Они способны стирать с лица Земли целые народы, не говоря уже о конкретных людях и их семьях. Люди это просто пешки и рабы владеющих социумом «хозяев» и их приспешников.

Открытое общество

ТИО раскрывает возможность построения общества, которое по отношению к существующему обществу – как бы вывернуто наоборот. Люди, власть, наука заняты не созданием новаций. Исключительно все работают на создание интеллектуальной среды, в которой на компьютерных носителях материализуются знания людей, их труд, информация. Затем из этой среды формируется интеллектуально-информационная инфраструктура открытого общества. Общество с такой инфраструктурой является не только открытым – это живая система, так как это люди их интересы, структура, механизмы. Всё это ориентировано на устойчивое развитие всех и каждого, включая саму Природу и Мироздание.

Это простые законы раскрывающие природу различных физических величин, связанных с их количественным соотношением выраженных в энергетических соотношениях труда по С.А. Подолинскому, когда мерой труда является физическая величина с размерностью энергии $[L^5T^{-4}]$, а мерой производительности труда – мощность $[L^5T^{-5}]$.

Но простые законы, согласно ТИО, реализуются сложными механизмами, в которых все материальные объекты *взаимосвязаны, взаимозависимы и взаимообусловлены* через процессные структуры во времени. И это пространственно-временные отношения, когда физический объект превращается в энергию, а энергия в физический объект. Именно этот механизм лежит в основе космопланетарной жизни. Именно этот механизм реализован в технологиях создания изделий новой техники.

С позиций Главного конструктора – это объектные и процессные структуры, из которых формируются как результат труда людей и их глубинных знаний – это: новации; инфраструктура общества; орудия труда; устойчивое развитие всех, всего и каждого. Всё это и есть объективная реальность с её главным свойством Пространство и Время $[LT]$. Ведь LT (Пространство и Время) – это свойство материи. И оно всегда вторично.

Технология саморазвития

Интеллектуально-информационная инфраструктура – это интересы трудящихся, так как это есть их интеллект, выраженный в форме частной интеллектуальной собственности. Стоимость этой собственности представленной в форме интеллектуально-информационной инфраструктуры открытого общества равна стоимости фонда интеллектуального развития личности (ФИР). И в этом фонде есть доля, толика и интересы каждого члена общества. ФИР – источник развития и интересы каждого труженика общества. В этом смысл и суть открытого общества – где интересы не только правителей, но всех и каждого – есть определения данного общества и социума каждой группы людей живущих одним делом и единой целью устойчивого развития.

Именно поэтому общество должно быть открытым, так как это живая система, как и сам человек, его семья и все вместе. Открытость должна быть не на уровне человека и его интересов, а на уровне каждого действия – суть которого энерго-телесные преобразования для обеспечения жизни и устойчивого её развития в Мироздании. В этом суть интеллектуальной [среды СКИБР с её девизом ТЭП](#) (труд эффективность прогресс), в которой возможна материализация интеллекта людей из которого возможно создание названных орудий труда необходимых для автоматизации производительных сил как отдельно взятого человека во времени, так и общества в целом. А из этой инфраструктуры легко формируются затем новые орудия труда. Именно они позволят автоматизировать производительные силы

общества, средства производства, и отношения людей. Это новый взгляд и новая позиция России.

Механизм жизни и развития

Имея интеллектуальную среду материализованного труда, знаний и информации в которой может пополняться интеллект людей и даже всего человечества и при наличии названных орудий труда из категории интеллекта – каждый человек может «как бы выращивать» из этой среды интеллекта – нужную ему, его интересам и Мирозданческим задачам новацию. Но эта новация – будет оптимальной, эффективной, будет удовлетворять потребностям, как человека, его семьи, так и задачам устойчивого развития Мироздания, частичка которого и есть сам человек. Это механизм оптимального использования ресурсов природы умноженных на достигнутый человечеством интеллект. Именно при этом оптимально и коллективным разумом будут решаться задачи каждого человека и природы в целом.

На этом фоне механизмы подобные проекту «Венеры» Жака Фреско и Роксаны Медоуз представляются ничем иным, как очередной технологией тупикового механизма «лидеров» на практике реализующих политику «золотого миллиарда». В этом суть и смысл всей «передовой общественно-политической мысли Запада». На самом деле, с позиций ТИО, это всего лишь элементы и оружие войны, которая ведётся в современном мире на идеологическом и мировоззренческом уровне путём лжи и обмана.

Именно в этом суть и смысл ТИО и проекта СТКС. Они формируют открытое общество труда и знаний. И представлено общество СУБЪЕКТОМ Мироздания. А призваны они в одной связке решать стоящие перед Мирозданием задачи по преобразованию мироустройства из несправедливого в справедливое.

Литература:

1. Подолинский С.А. Труд человека и его отношение к распределению энергии на нашей планете//Слово: вып. № 4. — СПб., 1880.
2. Бартини Р.Л., Кузнецов П.Г. Множественность геометрий и множественность физик//в кн.: Моделирование динамических систем. — Брянск, 1974.
3. Кузнецов О.Л., Большаков Б.Е. Научные основы проектирования в системе природа – общество – человек. — М.-СПб.-Дубна: Гуманистика, 2002.
4. Умов Н.А. Вопросы познания в области физических наук. Речь на IX съезде русских естествоиспытателей 04.01.1894. – М.: Педагогика-Пресс, 1993.
5. Вернадский В.И. Научная мысль как планетное явление. – М., 1975.
6. Циолковский К.Э. Космическая философия. — М.: издательство сфера 2004.
7. Хайченко С.В., СУТЬ ЭВОЛЮЦИИ, <http://www.skibr.ru/index.php?lang=en&page=main4>, 2011
8. Хайченко В.А., Истоки мудрости и мужества народов поруганной России, Монография <http://www.skibr.ru/index.php?lang=en&page=main>, 2011
9. Хайченко В.А., Понимание Информационного общества в России и в Мире, <http://www.skibr.ru/index.php?lang=en&page=main3>, 2009
10. Хайченко В.А., Порабощённая Россия и величие духа её граждан, <http://www.epochtimes.ru/content/view/48864/9/>, 2011
11. Хетагуров Я.А. Теория темпов и управление Россией, Монография М. ИСИ 2006
12. Хетагуров Я.А. Проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления, учебник, ФГУП «Издательство «Высшая школа», 2006

Работа выполнена в рамках проекта СТКС, тема «Перспектива»

Сведения об авторах

Хайченко Владимир Алексеевич – Генеральный директор НПФ "СКИБР", автор теории открытого информационного общества, главный конструктор инициативного проекта СТКС.

РОССИЯ, 141014, Мытищи МО, ул. Комсомольская 2/3, тел. +7(916)323–4233, раб. +7(903)213–1142, +7 (495)588–6794, Эл.почта: npf.skibr@mail.ru, скайп: vladimirvah; веб.портал: <http://skibr.ru/>.