Открытия СТКС

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ИНФОРМАЦИОННАЯ ИНФРОСТРУКТУРА Открытое Информационное Общество

1. Открытия, сделанные в рамках проекта СТКС, тема «Перспектива»:

- 1.1. **СКИБР** компьютерная среда материализованных знаний и опыта людей. Она позволяет автоматизировать производительные силы общества. Формирует: форму частной собственности на интеллектуальный ресурс человека, и общественную собственность на физические ресурсы (природы). Это основа открытости общества.
- 1.2. **КП** (Компьютерный прототип) средство извлечения/накопления знаний и опыта людей в компьютерном ресурсе. КП это автоматизированные: Производительные Силы и Отношения людей, включая производственные.
- 1.3. **Фонд интеллектуального развития личности** (ФИР) и его форма частной собственности. Это дополнение к стоимости материальных сущностей или физических объектов. ФИР это стоимость ресурса СКИБР, движитель открытости общества и основа развития. ФЗП(фонд заработной платы)/ФИР как 1/9.
- 1.4. Четырёхуровневая методология преобразования труда людей интеграционную оболочку Информационного общества (в результат творений человека). система структурирования и систематизирования интеллектуального труда, включая знания и опыт, и преобразование его в компьютерный ресурс на *4-x* уровнях: производства; торговли; власти (распределения); личности (формирования).
- 1.5. Технико-технологическая структура СТКС.
- 1.6. Теория создания структуры СТКС и технологий производства.
- 1.7. Теория информационного общества для создания открытого Социума.
- 1.8. **Сфера** интеграционная характеристика *пространственных* структур (структур ОБЪЕКТА) для превращения труда, знаний и опыта в структурные элементы человеко-машинной СТКС. Это среда СКИБР и её стоимость ФИР.
- 1.9. **Пирамида** интеграционная характеристика *процессных* структур (структур Времени), их единство со структурами Пространства основа СКИБР и НТП;
- 1.10. **Интеллектуальное мировоззрение** личности основа формирования методологии созидания (творения) по законам развития Жизни (или на законных основаниях). Мировоззренческая философия личности созидать.
- 1.11. **Информационное общество** открытый социум, создаваемый на платформе саморазвития человеко-машинной СТКС;
- 1.12. Эволюционный переход к Содружеству Свободных Справедливых Республик всего Мира, осуществляемый в условиях открытого Информационного Общества. Путь лежит через создание Союза Созидательных Сил Развития (Большаков Б.Е., Наукоград «Дубна»).

СТРУКТУРА Информационного общества СТКС (ИО) и

Интеллектуально-Информационная Инфраструктура

(с позиций теории ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА)



Два вида собственности ИО

Собственность ИО

90% – Частная собственность всех людей. Форма собственности: материализованный интеллект каждого человека в компьютерной среде СКИБР.

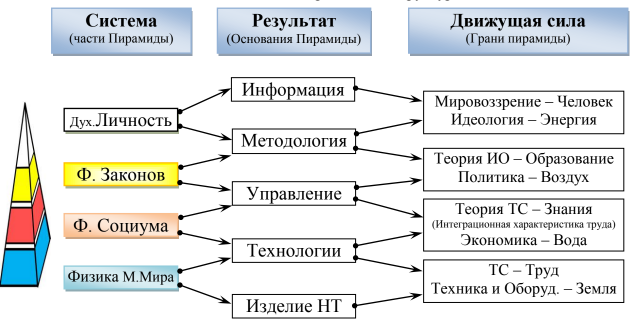
10% – Общественная собственность. Форма природные ресурсы и материализованные физические объекты.

Понимание ИО



Технологии создания ИО

Система процессных структур ИО



Интеллектуально-информационная инфраструктура ОИО, это качественное отличие от современных технологий ИКТ. Инфраструктура создаётся с 2^x позиций:

- 1. Научное направление. Раскрывает путь к открытому обществу и суть информационного общества.
- 2. **Производственное** направление это фундамент науки. Оно базируется на повседневном созидательном труде каждого, формирует науку, служит всем и мобилизует массовое творчество.

Научное направление.

Разрабатываются: глобальные тенденции развития и сущность открытого общества. Раскрыты недостатки современной системы управления, разрозненность и ложность научных дисциплин, которые устраняются синтезом труда людей, их знаниями. Оценивается инициатива личностей и массовое творчество. Учитывается роль личности и системы в сохранении устойчивого развития общества. Сопоставляется баланс лидера, элиты, масс, роль каждого и социума – определяющие перспективу развития.

Проблему синтеза труда масс и согласованность научных дисциплин решают ряд сделанных открытий. Эти открытия привели нас к пониманию «открытого Информационного общества» (ИО). В основе открытого общества лежит материализованный в компьютерной среде СКИБР интеллект людей. Он представляется знаниями, опытом, умением, пониманием умноженными на труд и ответственность каждого. Интеллект через труд и механизмы принятия решений синтезируется в объектных структурах человеко-машинной системы. Она названа СТКС (Социально-техническая компьютерная система).

Кроме объектных структур (материальных) в которых синтезируется интеллект людей, позволяющий затем автоматизировать не технологии, а производительные силы целых коллективов и общества в целом — СТКС реализует механизмы социально-технического взаимодействия. Система раскрывает сущность саморазвития на основе механизмов поиска и принятия оптимальных решений, которые реализуют и внедряют в жизнь люди.

Саморазвитие это реализованные в СТКС механизмы: самоорганизации, самоуправления и самофинансирования. Это результат человеческой деятельности. Он синтезируется в компьютерной среде СТКС и представляет собой материализованный интеллектуальный ресурс, выражаемый через единство материальных и информационных сущностей и их взаимосвязей.

Материальные сущности — это объектные структуры, а информационные сущности — это процессные структуры. Вместе они образуют компьютерную среду СКИБР (Среды компьютерные интегрированные быт&работа). Стоимость среды СКИБ образует фонд интеллектуального развития (ФИР) всех людей. ФИР — это ещё одно из открытий ИО. Оно позволяет сформировать общественную собственность на ресурсы Природы (физические объекты) и частную собственность на орудия труда или механизмы хозяйствования.

Осуществляется синтез трудовой деятельности разных людей и наук на основе единства: взаимосвязанности, взаимозависимости и взаимообусловленности множества структур «объектов» с элементами структур «процессов» видоизменяющих эти объекты. Это результат труда людей, их знания и опыт — выраженные интеллектом человечества. Единицей измерения человеческого труда, знаний и опыта, в этом случае выступает мощность. Она выражается в кВт. Мощность — это способность человека выполнять работу в единицу времени. А интеллект человечества материализуется каждым отдельно взятым человеком в среде человеко-машинной СТКС как взаимосвязанные, взаимозависимые и взаимообусловленные элементы структур объектов с элементами структур процессов. Выражаются эти взаимодействия всегда в физических сущностях (изделиями новой техники или научно-техническим прогрессом) и поэтому подконтрольны.

В качестве системы реализации взаимосвязей между материальными объектами, их информационной сущностью и процессами претворения в жизнь выступает универсальная LT-система, так как только она ориентирована на реальные законы жизни. Она связывает между собой структуры пространства со структурами процессов, или материю и информацию с целью познания или видоизменения, на процессы которых каждый человек затрачивает энергию.

Система L^RT^S (Кузнецов, Бартини) — призвана стать источником разоблачения законов придуманных властями и элитой, реализующих паразитарную сущность и действующих во благо их низким интересам, а не в интересах социума как инструментария Природы и Бога. Не благополучие

элиты и её королей должно строиться на трагедиях народов, а каждый человек должен выполнять своё природное предназначение ради чего он пришёл в эту жизнь. А все вместе, в рамках социума должны стать инструментарием Природы и реализовать познаваемый людьми замысел высшего разума. Для этого нужна открытость, коллективный труд и концентрация разума людей всей планеты Земля. Эту задачу позволяет решить СТКС, теория ИО и интеллектуальное мировоззрение (единство LT)

Именно к пониманию такой системы нас подводит сущность Русской научной школы впитывающая в себя мировой опыт. Понимание сущности законов жизни нам завещано через LT-систему трудом ряда выдающихся ученых. Таких, например, как Г. Лейбниц, Ла Гранж, Дж. Максвелл, Н.И. Лобачевский, Г. Крон, В.И. Вернадский, С.А. Подолинский, Р. Бартини, П.Г. Кузнецов и др. Это труд современной науки России представляющей собой школу устойчивого развития Большакова Б.Е. в системе «природа – общество – человек». И наконец, это теория информационного общества и интеллектуальное мировоззрение, которые сформировали философию СТКС, поставили идеологию личности и политику социума на более высокий уровень, одновременно потеснив на более низкий уровень: экономику, технику, технологии. Без идеологии личности быть не может.

Интеллектуальное мировоззрение поставило вне закона понятие «информации», даже если она отражает объективную реальность. Интеллектуальное мировоззрение определяет информацию как свойство материи, процессов, законов. Материя и информация неотделимы друг от друга. Материализм и идеализм это единое целое. Они не могут существовать друг без друга — иначе ЛОЖЬ. Их непримиримость — это интересы правящих элит и ложность научных дисциплин с разрывом между величинами ПРОСТРАНСТВО и ВРЕМЯ. Ни одна живая и мёртвая система не может существовать без этого единства LT.

Единство структур объектов и структур процессов в человеческой деятельности также реализуется творением (знаниями и опытом людей). Их онжом структурировать систематизировать в компьютерной среде СКИБР. Из среды создаются орудия труда категории интеллекта. Я показал возможность новых орудий труда категории интеллекта. Они позволят людям: овладевать знаниями и опытом друг друга; автоматизировать Производительные Силы (ПС); и автоматизировать Производственные Отношения (ПО). ПС и ПО будут реализованы в большими коллективами людей планеты на единых процессах созидания самоорганизации, самоуправления и самофинансирования. Это и есть единство материального и духовного, что создаётся творением всего и всеми. Деятельность людей сможет быть переориентирована из труда направленного на собственную жизнь, в труд созидательный с целью выполнения каждым его собственного предназначения. А люди Планеты при этом будут выполнять задачу и цели Природы и Высшего разума на физическом уровне.

Все вышеназванные открытия — это результат труда инициативного Координационного Совета СТКС. Это достижения России и людей бывшего Союза, социальная справедливость которого сегодня нещадно вытравливается врагами народов Мира. В то время как СТКС — это возможность каждого человека реализовать своё божественное предназначение, заложенное творцом в природных свойствах людей, в информационных сущностях, в душе и духе человека. Истинная философия вытекает из природной сути человека — стремление трудиться и тяги к знаниям, а именно:

- Участвовать чтобы создать;
- Иметь чтобы отдать;
- Познать чтобы развиваться;
- Отдать чтобы жить.

Предложенные научные достижения ориентированы на устранение существующих проблем перерабатывающей промышленности России. Они нужны для ликвидации сущностей паразитарных систем управления, которые работают сегодня против интересов людей не только в России, но и всего Мира. В этом суть интересов всех созидательных сил Мира.