

Россия, НПФ «СКИБР», В.А. Хайченко.
Проект СТКС, тема «Перспектива»

Инициативная Академическая Наука России на фундаменте Школ Главного конструктора ВПК СССР

30 мая 2016 года, ГД РФ

Творческое наследие выдающегося отечественного мыслителя и ученого XX века, великого гражданина России [Побиска Георгиевича Кузнецова](#), фундаментальное наследие [Бартини Роберта Людвиговича](#) сформировавшие позицию Русской научной Школы Русского космизма и устойчивого инновационного развития Школы [Большакова Бориса Евгеньевича](#) – позволили понять, сформировать позицию и критически подойти к научному мировоззрению, образованию, науке, понять их фундаментальную ложь заложенную в базовых понятиях, определениях, аксиомах.

Трехтомник университета природы, общества и человека «Дубна» раскрывает научное наследие России, созданное на фундаменте математики под общим названием «Наука развития Жизни». Но это наследие с позиций математики. Мы дополнили его физической сущностью объективной реальности в области умственного труда.

Однако, случилось так, – что формируя могущество и достоинство СССР, справедливость, верность, честь любовь трудящихся к жизни и Мироустройству – мы создавали изделия новой техники – доводили его до совершенства и тем самым приближали эту технику к свойствам объективной реальности Природы выражаемую физической сущностью. Качество изделий приближалось к Природе, поэтапно раскрывалась суть её законов и реального мироустройства Мироздания.

10 лет Школы Главного конструктора и Головного разработчика в областях системы образования; 3 года в приборостроении; 15 лет – в машиностроении и 22 года – в инициативной Академической Науке России – позволили сохранить сформированный в ВПК СССР научно-технический потенциал и задел достояния трудящихся. Одновременно с помощью физики и практики Школы Главного конструктора созданы – основы новой Академической науки России. А позиция позволила, понять и предъявить претензии научному мировоззрению и людям его представляющим.

Побиск Кузнецов – говорил: **«в каждой науке ровно столько Науки, сколько в ней математики»**. И он был прав на все сто процентов. Но мы встав на позицию физики – целью которой были самые современные, совершенные изделия военной техники выраженные физической сущностью, в итоге сформировав понимание теории открытого информационного общества функционирующего как открытая система Природы (обмен энергий между телесными и бестелесными сущностями) – формируя движение, а следовательно – жизнь нам удалось дополнить крылатую фразу Кузнецова. Она звучит так: **«в каждой науке ровно столько Науки, сколько в ней математики, а в каждой математике ровно столько истины, сколько в ней физики»**.

Создав пять типов технологий, пять их классов мы вышли на понимание того, что базовые понятия материи ложны. Материя двойственна. Она всегда включает в себя форму и содержание. Это телесная и бестелесная её сущность. С телесной сущностью –

всё понятно. Это материальное многообразие мира, выраженное физическим объектом, например объект «А». Тогда его бестелесная часть выраженная структурами процессов создающих данный физический объект «А» – выражен частотной характеристикой «1/А». Где «1/А» – это есть сумма (ряд) структурных процессов формирующих каждый элемент физического объекта «А», его самого и его свойства: телесные и бестелесные. Так впервые Бартини и Кузнецов – открыли понятие «**образ самого себя**» и записали его математически « $A * 1/A$ » = образ самого себя. Это «программа» создания изделия.

Это уникальное понятие позволило вскрыть ложь: технократического мышления, материалистического миропонимания, и колониционного сознания, суть закрытых систем, силу их ограниченности, относительности, миропонимания и абсолюта.

Второй выдающейся математической формулой Побиска Кузнецова стало выражение: $L^0 T^0 = \text{const}$. Математически – это точка. Точка – это то, что не имеет определения, смысла и содержания – так её трактует философия и математика.

Теория информационного общества России через физику объективной реальности позволила раскрыть сущность этих двух выдающихся формул. Точка – это одновременно всё и ничего. Именно поэтому философия и математика не смогла определить понятие точки. Точка – это шар малых (нулевых) размеров. П.Г. Кузнецов – показал, что точка всегда несёт в себе координаты ПРОСТРАНСТВА и ВРЕМЕНИ. А константа – это есть имя каждого физического элемента – любого из многообразия материальных сущностей Природы и Мироздания. Точка – это объект любой сложности.

Представив физический объект «А» совокупностью физических структур – мы начали получать структуры изделий новой техники. А выразив эти структуры через физический труд – мы начали получать изделия военной техники, обрабатывали их, испытывали, сдавали на вооружения в войска, совершенствовали эксплуатацией боевого применения, обслуживания – делая их: эффективными, безопасными, надёжными.

Раскрывая физическую сущность каждого из элементов грозного оружия, формируя через умственный труд его виртуальный облик, преобразуя умственный труд в целевые функции и [алгоритмические структуры](#), а затем, выражая их визуально реальным физическим объектом который представляется Компьютерным Прототипом ([КП](#)) реального изделия. Так была осознана другая система – которая не принадлежит ПРОСТРАНСТВУ, не имеет физического выражения. Это бестелесная система. Лежит она в области процессов, а, следовательно, во ВРЕМЕНИ и формирует свойства объекта.

Оказалось что физическое изделие – это всего лишь его видимая часть, та – что создаётся физическим трудом: множеством трудящихся, которые структурированы по предприятиям и их иерархическим структурам. Особую роль играет в этом деле компетентность работников. А система управления – имеющая в своей основе двойственность обусловленную умением делать и руководить, а с другой стороны – знать, управлять, формировать условия и возможности – оказалась примитивно коррупционной ориентированной на создание марионеточных структур порождающих эксплуатацию, безнравственность, безвыходность, безысходность, рабство – основанное на невежестве великих масштабов.

Система ПРОСТРАНСТВА и система ВРЕМЕНИ – позволила вскрыть и понять технику: взаимосвязанности; взаимозависимости и взаимообусловленности. Свойства,

параметры, характеристики любого физического объекта формируются в двух ортогональных друг другу системах ПРОСТРАНСТВО и ВРЕМЯ. Побиск Кузнецов в своей универсальной L^{RT^S} – системе представил эти системы катетами треугольника и через эту аксиому – раскрыл природу всех физических величин любой из систем мер – представив природу физической величины – через степенные целочисленные показатели величин ПРОСТРАНСТВА (мм) и ВРЕМЕНИ (сек.). Так была сформирована математическая основа объективной реальности с универсальной мерой – критерием которых стала энергия затрачиваемая на производство телесных сущностей и возврат энергий при их обратном преобразовании. Но это всего лишь математика – и количественная сторона вопроса объективной реальности Природы.

Универсальная система – не позволяет раскрыть физику объекта, его природу, сущность, структуру. На эти вопросы может ответить только физика. Именно физика – это есть природа объекта, его структура, суть, смысл и содержание. Так была положена основа создания инструмента ПРОСТРАНСТВА позволяющего умственный, физический труд и информацию превращать в физическую сущность или в изделие новой техники (ИНТ). Разработчик, опираясь на физическое явление – через технику структур и систем: технического решения, конструктивного решения; технологической реализации; производства и эксплуатации – позволил понять цикл энергетического преобразования и пополнения энергетического бюджета Природы, удовлетворяя при этом все потребности и интересы человека, а общество превращая при этом в самодостаточное. Когда ум и гений каждого человека ориентирован не на получение прибыли за счёт эксплуатации и паразитирование – а на труд, решение задач и проблем человека, общества – на пополнение энергетического бюджета Природы.

Так были созданы технологии ВПК СССР – [СКИБР](#). Они раскрывают природу производства и полный цикл технико-технологического уровня. Этот подход и позиция качественно отличаются от технократического подхода и мышления. Это технологии СРЕДЫ. Их суть – интеллектуально-информационная структура общества ([ИИИИ](#)) ИИИИ – позволяет создавать качественно новые орудия труда категории интеллекта, которые позволяют автоматизировать производительные силы общества и при этом коллективно в рамках всего человечества, пронизывая пространство и время, связывая во едино: ПРОШЛОЕ-НАСТОЯЩЕЕ-БУДУЩЕЕ – позволяют человечеству своим трудом и знаниям пополнять ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ бюджет Природы. технологии [СКИБР](#) – это и есть инструмент пространства, позволяющий воспроизводить за счёт труда и информации – физические объекты – сущность которых ИСТИНА – или установление знака равенства между тем что создаёт Социум и тем что делает Природа, раскрывая её законы. Это техника формирования профессионализма, глубинных Мирозданческих знаний, нравственности и духовности.

Созданная техническая платформа и её практическая эксплуатация в рамках Школы Главного конструктора ВПК СССР – после уничтожения СССР осталась в не удел, не интересов и видимости государства. Эту технику – мы собирали, по крупицам, лелеяли, сохраняли. С 1994 года в одиночку, в разгромленной и обескровленной стране – я на основе имеющегося потенциала приступил к формированию основ новой

Академической Науки России. Сделано это на платформе практического опыта и технологий Главного конструктора ВПК СССР и Советского этапа развития науки.

Другим этапом и другим инструментом на стезе инициативной Академической Науки России – был создан новый инструмент – это СИСТЕМА [СТКС](#). Он позволил на платформе технологий [СКИБР](#) – раскрывать физику социума. Так был осознан инструмент ВРЕМЯ. Он позволил генерировать умственный труд – как технику целевых функций представленных частотной характеристикой процессов создания изделия новой техники – выраженных системами имитационного моделирования – которые синтезировались в «Компьютерный прототип» (КП), и визуально представлялись реальным физическим объектом. Далее КП – в рамках взаимодействия социальных сил и отношений позволил – создать «Виртуальный образ реального товара» ([ВОРТ](#)). Так произошло СЛИЯНИЕ двух инструментов: пространства-СКИБР; и времени-[СТКС](#).

Таким образом через технологии [СКИБР](#) и [СТКС](#) – я вышел на третий уровень разработок. И этим уровнем стала ИСТИНА, а именно – физический объект, который однозначно удовлетворяет требованиям Природы и законам её Жизни. На платформе технологий [СКИБР](#) и [СТКС](#) – начали создаваться технологии [ТИО](#). Это технологии теории информационного общества. Суть этих технологий ИСТИНА: глубины знаний, образование, национальной и мировой безопасности.

Истина в среде субъективных знаний и деятельности – могла проявиться исключительно в одно единственном случае – это физический объект выраженный через две целевые системы: физических объектов и умственного труда по формуле Побиска Кузнецова: $A*1/A$ – есть образ самого себя, это и есть ИСТИНА. [ТИО](#) – это есть физический образ реального товара (ФОРТ). Свойства ФОРТ – близки к объективной реальности Природы. И особенность ФОРТ – в том, что это виртуальная программа целевых функций, условий, среды, возможностей – которая в каждый момент времени визуализируется и соизмеряется с объективной реальностью.

При этом множество процессов приближающих нас к абсолюту ИСТИНЫ – позволяет человеку самореализовываться, приобретать глубинные Мирозданческие и глубокие профессиональные знания, формировать личность, нравственность, духовность, позволяет человеку понять и выполнить свою миссию и предназначение данные ему Природой при рождении.

Четвёртым этапом и уровнем технологий стали раскрытые знания и концентрация их в «Имитационной модели мышления» включающей в себя форму и содержание физического объекта – являющейся системой ПРИРОДЫ и выраженной свойством ПРОСТРАНСТВА в физическом объекте. Вторая система, ортогональная первой – свойство которой ВРЕМЯ тоже включает две сущности: форму и содержание. Это система «Население-хозяйство». Каждый из этих элементов тоже имеет форму и содержание – выражается телесной и бестелесной сущностью. Их суть физический объект объективной реальности.

Четыре уровня технологий, четыре техники – позволили сформировать пятый уровень – ПОНИМАНИЕ или философское мировоззрение.

Пять уровней технологий: пространство-время-истина-мышление-мировоззрение – продемонстрировали ничтожность современного научного мировоззрения, убогость

знаний и образования людей представляющих научное мировоззрение, Академическую науку и философию. У нас к ним есть серьезные претензии. Они скрываются за званиями, регалиями, тщательно наведённым лоском и блеском нечего не стоящего антуража. Ведь за ним стоит коррупция власти и науки, их денежные интересы. Это войны, трагедии, террор, преступления реализуемые под маской борьбы за интересы трудящихся, прогресс, развитие. Ничего этого на практике нет. Есть невежество, рабство, эксплуатация, кровавая диктатура в рамках глобализационного мира.

Их концепция – ограниченность ресурсов Природы, а как следствие – с помощью политики «золотого миллиарда» производится геноцид населения планеты Земля. И в первую очередь – уничтожается Россия и Русские народности. Исторически создана, и в последнем столетии серьёзно модернизирована и вооружена мировоззренческими технологиями марионеточная система. Она управляется мировым институтом президентства – представляя собой инквизицию 21 века. Президенты – это менеджеры этой системы денег. Они удерживают свои народы в повиновении, вольно или не вольно – обеспечивают уничтожение стран и народов. Их механизмы жертвоприношений – это кризисы, войны, организованный террор, ложь, рабство, кровавый беспредел.

Есть ли выход из этой ситуации? Да есть!

Пять названных типов технологий показывают путь, технику и технологии построения открытого «Информационного общества» (*ИО*). ИО – это частная собственность на материализованный в орудиях труда интеллект и информацию. Это общественная собственность на физические ресурсы, объекты, субъекты. Это общество труда, знаний, нравственности, духовности. Его задача – превращение умственного труда, информации, знаний, опыта, образования – в энергетический бюджет Природы. ИО – будет самодостаточным обществом. Функцию денег в этом обществе – будет выполнять «Фонд интеллектуального развития» личности (*ФИР*). ФИР – это стоимость материализованного умственного труда выраженная в интеллектуально-информационную инфраструктуру общества и в орудия труда категории интеллекта позволяющие пополнять энергетический бюджет Природы.

Такие орудия труда позволят превратить человечество в субъект Природы и Мироздания. ЦИВИЛИЗАЦИЯ – станет физическим разумом Природы.

Подобных достижений в мировой практике нет. Они созданы в России и это технологии: *СКИБР*; *СТКС*; *ТИО*; *ИММ*; ФМ. Это *ФИР*, *ИИИ*, орудия труда категории интеллекта, *ИО* России. Это физика и математика в едином флаконе. Это технологии Природы. Они созданы от её имени по её поручению трудящимися СССР и РФ.

И люди, которые будут реализовывать эти технологии – будут действовать от имени Природы и по её поручению, а Социум будет модернизироваться согласно законам Природы и Жизни.

С уважением,

*Хайченко Владимир Алексеевич – генеральный директор НПФ «СКИБР»,
автор теории открытого информационного общества России (*ТИО*).*