



**ПРОГРАММА СОЗДАНИЯ ИНКУБАТОРОВ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРКОВ
ИНДУСТРИИ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИННОВАЦИОННЫХ СИСТЕМ ПО ОРГАНИЗАЦИИ,
УПРАВЛЕНИЮ И ФИНАНСИРОВАНИЮ ОТРАСЛЕЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ТЕХ СТРАН,
ГДЕ ЭТО СОГЛАСОВАНО И НЕОБХОДИМО**

АННОТАЦИЯ.

За последние 100 лет научный и технологический прогресс превратил человечество в мощную геологическую силу, способную не только изменить облик планеты Земля, но и уничтожить само человечество. Эти угрозы скрыты за теми технологическими возможностями, которые открылись человеку, и, в первую очередь, в информационной сфере. Микроэлектроника, информационные и квантовые технологии, новые материалы и способы их обработки обеспечили человечество такими возможностями по производству материальных и интеллектуальных ценностей, которые раньше были фантастикой.

Эти новые технологии фактически уничтожили любые расстояния, сократив на порядки время для обмена информацией. Это превратило информационные системы не только в средства технологического и научного развития, но и в новый тип оружия, направленного не только на разрушение технической и социальной среды, но и внутренней жизни человека. Но не смотря на такие вызовы, жители Земли должны научиться жить и работать в этих новых условиях. Однако, можно констатировать, что процесс адаптации как общества, так и самого человека не поспевает за быстрыми изменениями средств и методов организации информационной среды. Чтобы человек и общество догнали и опередили эти изменения, они должны измениться на духовном уровне. Без этого возникающие между людьми, обществами, государствами противоречия, критические ситуации и кризисы будут только нарастать.

Именно это стало причиной того, что «XXI век» бросил вызов всему человечеству, разделяя и противопоставляя, как никогда раньше людей, разные культуры и религии, народы и цивилизации, и Мир вошел в глубочайший всеохватывающий геополитический и экономический кризис, влияющий на все сферы деятельности человека и самого человека. Последствия этого кризиса, к сожалению, непредсказуемы и станут очевидными уже в самом ближайшем будущем.

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**



Однако, с большой долей уверенности можно утверждать, что в текущем кризисе выживут те страны, народы и цивилизации, которые смогут мобилизовать все ресурсы, в первую очередь духовные и интеллектуальные, для нахождения нестандартных и качественно новых решений по созданию моделей образа посткризисного будущего и способов минимизации потерь и путей оптимального выхода из этого кризиса.

Поскольку информационная сфера современного взаимодействия-воздействия базируется на самых передовых технологических достижениях и работает в режиме реального времени, то это требует применения нестандартных средств и технологий для решения актуальных и кризисных задач. С целью **высокотехнологичной индустриализации** и наращивания потенциала экономики РОССИИ во взаимодействии с предприятиями стран ЕАЭС, БРИКС, ОТГ, ШОС и ряда Американских, Африканских, Арабских, Европейских и Азиатских стран требуется широкомасштабная популяризация идеи **Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов**.

Исходя из указанных вызовов и задачи **Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов**, и предлагается проект Международной Интеграционной Программы **СОЗДАНИЯ ИНКУБАТОРОВ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРКОВ ИНДУСТРИИ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИННОВАЦИОННЫХ СИСТЕМ ПО ОРГАНИЗАЦИИ, УПРАВЛЕНИЮ И ФИНАНСИРОВАНИЮ ОТРАСЛЕЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ТЕХ СТРАН, ГДЕ ЭТО СОГЛАСОВАНО И НЕОБХОДИМО.**

Среди ключевых задач стратегического плана развития этого проекта на территории России в среднесрочной перспективе – **завоевание передовых позиций в глобальной конкуренции с выходом Страны на стандарты высокотехнологичной гармонизированной и достойной жизни каждого человека и народов Большой Евразии в целом.**

Сегодня нами определены перспективные методы достижения провозглашенных национальных и международных приоритетов, главный из которых связан с осуществлением инноваций и оптимизацией использования человеческого потенциала в Интеграционных и Миротворческих векторах развития и сотрудничества.

Это, в свою очередь, означает и разработку принципиально новой промышленной инновационной политики во всем Евразийском пространстве, основная цель которой – стимулирование перехода экономики стран Евразии на путь развития, позволяющий науке, основанной на приоритете Жизни, как Целого, и высокотехнологичным биосферосовместимым секторам промышленности стать локомотивом экономического роста, обеспечить адекватные условия для развития Человека, его духовного и творческого потенциала, и производственного сектора экономики, где создается реальное богатство страны.

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**



Эта разработка принципиально новой промышленной инновационной политики связана, в том числе, с усвоением мирового опыта по снижению уязвимости экономики, общества и человека перед лицом разных глобальных вызовов, требующих адекватных мер реагирования как на уровне развития биосферной аграрно-индустриально-промышленной политики и запуска природосообразных инновационных стратегий, так и на уровне защиты и развития духовного и творческого потенциала человека, условий его реализации. Последнее является условием достижения высокого уровня развития человеческого капитала - ключевого элемента конкурентоспособности страны в наше время.

Поэтому новая инновационная модель промышленной политики учитывает возрастающую значимость капиталовложений в нематериальные активы: разработку НИОКР, интеллектуальный капитал, дизайн и т.д., способствуя созданию современных рабочих мест как внутри страны, так и за её пределами, поддержанию развития научно-технического потенциала страны, обеспечению экономики высокообразованными, квалифицированными и творчески настроенными кадрами.

Опыт СССР, Японии, Германии, Турции и стран Юго-Восточной Азии показывает также, что при наличии существенного технологического отставания имеет смысл, наряду с поддержкой национальной инновационной деятельности, импортировать на данном этапе технологии, сосредоточившись на их внедрении. При этом, на первый план выходит вопрос об управлении инновационными процессами на уровне отдельно взятого экономического субъекта.

Программа создания Инкубаторов развития Научно-Технологических Парков ИНДУСТРИИ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ с использованием инновационных высокотехнологических производственных систем связано с тем, что её человеческим базисом развития является менеджмент авторов – специалистов, обладающих необходимыми знаниями, навыками, компетенциями в области организации эффективного управления персоналом, вовлечёнными в общую инновационную деятельность и способными соединять в единый процесс идеи, создание или приобретение инновационного продукта (технологии, услуги) и его последующий успешный вывод на рынок.

Авторский коллектив инициаторов из России, Белоруссии, Киргизии, Узбекистана, Казахстана, Грузии, Индии, Швейцарии, Испании, Исландии, Болгарии, Греции, Австрии, Америки, Африки, Японии, Кореи, Китая, Турции и других стран сформулировали свои инновационные тактические и стратегические идеи по решению задач, связанных с преодолением существующих кризисных проблем и угроз. Эти идеи обеспечат в будущем достижение лидерства в разных областях не только для стран БРИКС, ШОС и ЕврАзии, где это уже воспринято их руководством, и они идут по пути создания всех необходимых законодательных условий для наращивания и развития такого потенциала в каждом отдельном Государстве, но и в других странах.

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**

В предлагаемом Нами проекте объединяются воедино человек, как творческий и духовный деятель, носитель интеллектуальной собственности и источник инновационного и культурного развития общества, новый финансовый механизм, отвечающий интересам и человека, и государства, и общества, и новые уникальные информационные технологии проекта нашей высокотехнологичной Международной Интеграционной Программы, позволяющие реализовать этот проект и запустить систему Цифровой Трансформации Экономики многих Стран Мира на основах «Коммуникационных Алгоритмах Процессов Интеграции Творчески Активных Личностей», что защитит эту Личность от нивелирования и поглощения транснациональными корпорациями и неолиберальными государствами.

Стратегия проекта Программы, опирающаяся на наиболее перспективные научные разработки и методы работы, исходит из того, что переустройство мирового экономического и общественного уклада во многих развивающихся странах, в том числе и в России, запустит беспрецедентный интеграционный механизм инвестиционных вложений в «прорывные» технологии, а также развитие творческого и духовного потенциала человека.

Заказчиком такого рода проектов, связанных с переходом на качественно новые отношения творцов и общества, позволяющие не только создавать, но и внедрять новые технологии и материалы, новые источники энергии, может выступить и государство, помогая малому и среднему предпринимательству решить основные социально-значимые проблемы, а следовательно, повышая благосостояние граждан.

В результате реализации этих проектов и методов вырастут доходы бюджета, а значит, все социальные обязательства государства становятся реальностью без оглядки на динамику роста или падения цен на энергоресурсы. Вместе с этим отсекается зависимость нашей жизни от стоимости потребляемой нами продукции.

Все это способствует выравниванию баланса производства и потребления, обеспечивая тем самым переход от механизма кредитного финансирования к инвестиционному и проектному, укрепляя при этом развитие реального сектора экономики.

Сегодняшний кризис – это не кризис отчетности по показателям выпуска Валового Национального продукта в соотношении к росту инфляции и к уровню доходов населения. Сегодняшний кризис – это кризис человека-потребителя, кризис конечности мирового рынка, что выражается в деструктивности управления в самой сути существующей системы «саморегулируемой» рыночной экономики и не только нашего Государства, а также практически всех стран Мира. Такое антиуправление самый тревожный фактор происходящих событий, ведущих, в итоге, не просто к конкурентному, а к антагонистическому противостоянию в борьбе за своё место и пространство на Земле.

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**



Цель Проекта:

Концентрация инвестиционных ресурсов на проектах, имеющих наибольшее значение для повышения качества жизни населения, конкурентоспособности экономики и безопасности страны, развития высокотехнологичных и наукоемких производств на базе разработанных собственных высоких технологий или их трансфера в основном с территории стран с высокоразвитым промышленным и научным потенциалом.

Задачи Проекта:

1. Обеспечение опережающего внедрения важнейших прикладных исследований и инновационных разработок в систему индустриализации и развития отраслевых направлений Промышленности России в кооперации с теми странами, где интересы сторон взаимно дополняют друг друга и способствуют устойчивому развитию отношений между ними;
2. Научно-техническое обеспечение перехода отраслей экономики на качественно новые технологические уровни;
3. Создание научно-технологической базы, обеспечивающей инновационный рост экономики страны с выходом на мировые рынки высокотехнологичной продукции;
4. Сохранение приоритетных направлений развития аграрного сектора промышленности, внедрение инновационных биосферносовместимых технологий и техники в рамках развития программ Интеграции со странами ЕАЭС, БРИКС и ШОС, включая трансфер технологий с теми странами, которые в этом заинтересованы;
5. Активизация деятельности по обмену знаниями и технологиями между предприятиями и Научно-Исследовательскими Институтами с одновременной подготовкой и стажировкой высокоспециализированных специалистов, как внутри Страны, так и за рубежом на основе создания Базовой платформы интеграции Международных Научного - Технологических Парков Индустрии Высоких Технологий, в соответствии с законодательством России и Международными правовыми нормами;
6. Создание системы защиты человека от информационных систем и нивелирования его Личности транснациональными корпорациями и группами.

В ИТОГЕ,

1. **ПРОЕКТ формирует** механизмы целевого финансирования программ социально-экономического развития регионов на основе цифровых технологий и сертификации токенизированных (оцифрованных) активов и финансово-правовых сделок, что позволит:

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**

- обеспечить решение задач по оздоровлению и укреплению финансово-правовой дисциплины в субъектах хозяйственной деятельности, их своевременное целевое бюджетное и внебюджетное финансирование, контроль использования и возвратности;
- укрепить доверительные торговые и финансовые взаимоотношения участников на международном уровне и создать прецеденты успешного развития Международного стандарта цифровых инструментов единого формата с регламентом и правилами их обращения в рамках БРИКС, ОТГ, ШОС, СНГ и ЕАЭС;
- Обеспечить Талант и защитить Личность необходимыми информационными средствами.

2. ПРОЕКТ предлагает практическую реализацию концепции создания Частно - Государственных Резервных Фондов, которые формируются из субъектов регионального развития, по отношению к которым назначенные Управляющие и Распорядители Фондов:

- принимают решения по согласованию с Правительствами тех стран, где это необходимо и согласовано;
- несут ответственность за исполнение обязательств по привлечённым инвестициям;
- осуществляют мониторинг в режиме реального времени реализуемых инвестиционных проектов на территориях тех стран, где это необходимо и согласовано;
- отвечают за увеличение Безусловного Базового дохода граждан в регионах развития тех стран, где это необходимо и согласовано;
- осуществляют техническую модернизацию Региональных ситуационных центров/Центров управления проектами в регионах тех стран, где это необходимо и согласовано.

ПРОЕКТ предполагает создание системы управления единым цифровым пространством экономического сотрудничества и её партнёров через:

- поэтапную интеграцию в управление регионами архитектуры цифровых решений на основе создаваемых Региональных ситуационных центров/Центров управления проектами в регионах тех стран, где это необходимо и согласовано (под контролем Базовой Архитектуры системы САТУРН);
- переход от управления «по показателям» к управлению «по ситуации/по инцидентам» (сетевая система цифровой обработки текущей информации);
- создание единого штата удалённых интеллектуальных творческих агентов на местах.

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**

ПРОЕКТ базируется на Трансмиссионной программе «ТАЛАНТ» с инфраструктурой организации финансово-правовых сделок в рамках развития сети децентрализованных структур с применением инвестиционных, товарных, страховых, земельно-ипотечных и других видов Сертификатов в электронном виде, сквозной системой сертификации безопасности сделок, с сетевидной архитектурой управления и контроля, что позволяет создать:

- эффективную систему онлайн-связей и взаимодействия цифровых объектов по заданным стандартам, архитектурам и технологическим решениям;
- комплексную систему поддержки и принятия решений нового поколения с применением искусственного интеллекта и доступа к актуальным и достоверным данным в реальном масштабе времени;
- Обеспечить Талант средствами для реализации и защитить Личность от эксплуатации и принуждения к творчеству.

Комплекс работ по реализации Проекта:

- Изучение необходимости создания условий реализации проекта в регионах и подготовка проекта, включая технико-экономическое обоснование;
- Разработка графика внедрения проекта и выполнения работ по поставке технических средств и оборудования;
- Составление спецификации на оборудование в рамках технического предложения;
- Обучение специалистов предприятий и организаций, обеспечение их технической документацией;
- Шеф-монтаж и пуско-наладка оборудования;
- Адаптация программного обеспечения с учетом специфических условий технического регламента по отраслевым направлениям;
- Гарантийное обслуживание всей системы в целом;
- Консультации по различным каналам связи, и с выездом специалистов по месту обслуживания.

Создаваемые для этих целей структуры в тех странах, где это необходимо и согласовано:

- **Управляют** стратегией «умной специализации» в форме национальной (или региональной научной) и инновационной политики;
- **Развивают** национальную (или региональную) стратегию инновационной деятельности, которая устанавливает приоритеты, нацеленные на получение конкурентных преимуществ путем развития собственного научного и инновационного потенциала в соответствии с потребностями общества, чтобы в полной мере использовать возникающие возможности и тенденции, не допуская при этом дублирования и фрагментации усилий;

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**

- **Финансируют** и развивают малые предприятия в области перспективных критических технологий в приоритетных областях развития науки и техники;
- **Оценивают** защищенность Таланта и Личности от информационной среды и условия для их развития.

Механизм реализации Программы проекта Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов

В системе органов управления Международных Научно-Технологических Парков Индустрии Высоких Технологий согласование направлений деятельности по эффективному выполнению Программы проекта в России достижимо и целесообразно на уровне Государственно – Частного Партнерства в координации с Департаментом президентских, межгосударственных и региональных программ.

Реализация данной Программы способствует выявлению перспективных областей и направлений научно-технического прогресса на долгосрочную перспективу, созданию научно-технологического фундамента, ориентированного на высокотехнологичный индустриальный рост экономики, реализации условий раскрытия талантов Личности, защищенной от эксплуатации и нивелирования Трансмиссионной программой «ТАЛАНТ».

PS:

НЕОБХОДИМО ПОДЧЕРКНУТЬ, что для достижения намеченных целей наша стратегия в реализации эффективной научно-технической политики развития проекта Программы Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов связана с применением новых подходов в области информационно-технического и технологического обслуживания, что совершенно невозможно без интенсивных усилий в системе управления и использования творческих качеств каждого, принимающего участие в реализации этого проекта.

Предусмотренные в законодательной базе стран правовые нормативы, обеспечивающие поддержку внедрения цифровых финансовых технологий, позволяют ускорить создание новых организационных элементов инфраструктуры развития цифровой экономики и создать благоприятный климат для привлечения высокоэффективных специалистов в реализуемые проекты, стимулируя, таким образом, вектор развития качественного использования новой техники и технологий.

Административные и организационные мероприятия, и создание предпосылок развития Цифровых Инвестиционных Торговых Платформ, и оптимизация плана запуска проекта Программы Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов в рамках построения регулирующих цифровых контуров сетевых КРОСС-ПЛАТФОРМ находятся на этапе формирования специализированных групп внедрения и управления проектами.

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**



Это управление и внедрение проектов будет осуществляться через структуры развития холдингов на частной и частно - государственных основах с созданием дочерних предприятий по регионам тех Стран, где это необходимо и согласовано.

Для сохранения лидерских позиций нами в ближайшее время будут согласованы приоритетные схемы этапов внедрения проекта Программы Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов и развитие намеченных стратегических линий его реализации с учётом объединения усилий и накопленного опыта специалистов в этом направлении.

Приглашая в орбиту реализации проекта Международной Интеграционной Программы Мобилизации Интеллектуальных Ресурсов на основе СОЗДАНИЯ ИНКУБАТОРОВ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРКОВ ИНДУСТРИИ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ всех людей доброй воли – тех,

- кто стремится к Справедливости, жаждет Правды и не сторонится Праведности,
- кто воспринимает Жизнь, как Целое,
- кто считает, что реально оценить талант не могут ни корпоративные, ни государственные бюрократы,
- и не важно кто вы: руководитель крупного концерна, нефтегазовой компании, известный политик, банкир, Изобретатель и крупный Ученый,

мы создаём крепкий Фундамент для дальнейшей Инновационной Модернизации Экономики РОССИИ и ее экономического, технологического, творческого и духовного расцвета в содружестве с теми странами, где это согласовано и необходимо!

С Уважением,
Исполнительный директор Фонда Перспективных Технологий и Новаций
Вадим Юрьевич Татур

E-mail: fptn@mail.ru

**ДРЕВО, ОБРАМЛЯЮЩЕЕ ИСТИНУ, РАСТЕТ ОТ ЯДРА СЕМЕНИ К КОРНЯМ И К СТВОЛУ,
РАЗДЕЛЯЯСЬ НА ВЕТВИ, И ПРИНОСИТ СВОИ ПЛОДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИЗНИ ПО НАСЛЕДСТВУ !**