

<p>АДМИНИСТРАЦИЯ КАТАЙСКОГО РАЙОНА 641700, Курганская область, г.Катайск ул. Ленина, д.200 тел.8(35251)3-00-32, факс 3-00-82 E-mail:katadmin@mail.ru Входящий № 01-21- 2698 Дата: 06.05.2019</p>	<p>641700, Курганская область, Катайский район, город Катайск, улица Ленина, 200 Главе Катайского района Малышеву Юрию Геннадиевичу от Олега Сергеевича Басаргина Катайск, ул. Подпорина, 12, кв.46. Адрес для переписки: basarginnigrasab@yandex.ru</p>
---	--

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу рассмотреть к внедрению гражданскую инициативу на территории ТОСЭР «Катайск» стратегии конвергентного метода «Народное ЧТП» воспроизводства (генерации) новых форм наукоёмких хозяйственных субъектов в основе совместных исключительных прав между частным и публичным партнёром на новые технические решения (изобретения, полезные модели и промышленные образцы) применимые к перечню экономической деятельности постановления Правительства РФ № 119 от 12 февраля 2019 года о создании территории опережающего социально-экономического развития «Катайск»; создав трудовую и/или экспертную группу.

Настоящий документ гражданской инициативы (прошит и пронумерован 24 страницы) приложенный к заявлению и подкреплённый тремя приложениями: аудио и виде файлами, размещёнными на одном материальном носителе – CD (компакт диске):

- Приложение № 1 Народное ЧТП ТОР Катайск. Звук в формате MP3, размером 117 МБ (123 102 608 байт), время воспроизведения 00:51:17 мин., созданный 26 марта 2019 г., 0:15:56.
Копия: <https://yadi.sk/d/j2QLXUDXPq7Ihg>
- Приложение № 2 ТОР Катайск конвергентные когнитивные технологии. Видео (MP4), размером 2,64 ГБ (2 844 569 231 байт), время воспроизведения 00:59:55 мин., созданное 5 марта 2019 г., 15:34:25.
Копия: <https://yadi.sk/i/IuJD8z-GvAMBiw>

А также, приложение № 3 «Дополнение». (См. фото) Инициатива опубликована в сети Интернет в открытом доступе, как индекс показателя эффективности и открытости взаимодействия власти и общества.

06.05.2019



О.С. Басаргин

ГРАЖДАНСКАЯ ИНИЦИАТИВА

Стратегия в конвергентном методе «Народное ЧГП»
воспроизводства формы наукоёмкого хозяйственного субъекта
в основе совместных исключительных прав между частным и
публичным партнёром на новое техническое решение
(изобретение, полезную модель и промышленный образец)
применимый к перечню хозяйственной деятельности
постановления Правительства РФ № 119 от 12 февраля 2019 года
О создании территории опережающего социально-экономического
развития «Катайск»

Автор: Олег Сергеевич Басаргин

КАТАЙСК
2019 год

УДК 338.49+672.836:685.2

ББК 30у

Б27

Цели, задачи и решение

Целью настоящего труда является, приумножение и сохранение человеческого капитала, его развитие в среде социально-хозяйственных отношений экономики Знания; организация новых межотраслевых, межрегиональных и международных связей муниципалитета города Катайск и Катайского района Курганской области.

Задачи раскрыты стратегией в конвергентном методе «Народное ЧПП» включают в себя описание самого метода в свободной повествовательной форме, с авторской пунктуацией и оборотом речи (воспользуйтесь прослушиванием аудио файла в приложении № 1 для упрощения восприятия информации). А также, метод описывает предлагаемое автором инновационное техническое и технологическое решение нового продукта к внедрению в производство на территории Катайского района и передаче части исключительных прав органу местного самоуправления, как практический пример гражданской и социальной ответственности, что в самом общем понимании является решением в развитии социально-экономических процессов нацеленных на благосостояние жителей и общественных благ.

Решение разработано на уровне практического применения, апробировано и адаптировано к современным хозяйственно-экономическим условиям. Метод предлагается к внедрению на уровне муниципалитета в генерации новых субъектов малого наукоёмкого предпринимательства и стартапов в основе исключительных авторских и патентных прав на новые технические и технологические решения (изобретения, полезные модели и промышленные образцы) и иные объекты интеллектуальной собственности, в частности, в отраслях перечня постановления Правительства РФ № 119 от 12 февраля 2019 года о создании Территории Опережающего Социально-Экономического Развития «Катайск».

Настоящий документ подкреплён двумя приложениями: аудио и виде файлами, размещенными на материальном носителе – CD (компакт диске):

- Приложение № 1 Народное ЧПП ТОСЭР Катайск. Звук в формате MP3, размером 117 МБ (123 102 608 байт), время воспроизведения 00:51:17 мин., созданный 26 марта 2019 г., 0:15:56. Копия: <https://yadi.sk/d/j2QLXUDXPq7Ilg>
- Приложение № 2 ТОСЭР Катайск конвергентные когнитивные технологии. Видео (MP4), размером 2,64 ГБ (2 844 569 231 байт), время воспроизведения 00:59:55 мин., созданное 5 марта 2019 г., 15:34:25. Копия: <https://yadi.sk/i/IuJD8z-GvAMBiw>

Инициатива опубликована в сети Интернет в открытом доступе, как индекс показателя эффективности и открытости взаимодействия власти и общества.

Известно, сегодня Россия переживает трудные времена. Эксперты из области военной науки утверждают, что Россия втянута в холодную форму конфликта нового гибридного типа; внутри страны процветает коррупция и воровство, центральные телеканалы показывают аресты депутатов Государственной Думы и членов Совета Федерации, доверие к чиновничьему аппарату рекордно упало впервые за десятилетие, напряжение среди населения растёт, растёт и гражданское неповиновение на фоне тотальной приватизации иностранными и оффшорными организациями некогда общенародного достояния, и вместо нагнетания конфронтации мы склоняемся к конструктивному сотрудничеству и взаимодействию ради мира.

Так же, считаем ошибочным, активное противодействие процессу чиновничьего перераспределения материально-технической базы, так как процесс запущен, и любое влияние на него будет встречено сопротивлением, что провоцирует преступление - закон физики: действие рождает противодействие, это закон классической Ньютоновской механики (коромысло и рычажные уравнения), с приходом физики квантового поля, классическая физика занимает малую долю возможностей, но не исключает её, однако, квантовая физика дает понимание к образованию процессов, как: добавляй к существующему и дано вам будет управлять им; к этому относят и духовные практики Айкидо и мастера Дзюдо.

Так сложилось, что горизонт мышления большинства, упирается в экономику. Еще совсем недавно, люди не знали, что такое квантовая механика. Но практика свидетельствует, когда открывается новое, люди могут это осмыслить. То, что они крупно мыслят в рамках экономических стандартов, дает надежду считать, что они могут мыслить и более крупными категориями.

Представленная настоящая методология воспроизводства новой формы субъекта хозяйствования, некогда имела статус "двойного назначения"; в гражданском смысле это слияние, в военном – поглощение. В прошлом, она была инструментом для служебного пользования, сегодня является конверсией со времен СССР, рационализированная нами к современным рыночным условиям; где вновь образованный объект имущественного правоотношения распределяется по правилам инициативного предприятия (в контексте настоящего документа – Оператором, действующего в интересах муниципалитета) так, что частная доля (и доля муниципалитета) обеспечивается долей «государственной», а «государственная» - долей иностранным участием; данное обстоятельство и является основной гарантией внедрения и обеспечения инновации.

10 экономик мира в 2050 году по уровню ВВП

Рис. 00



Источник: Long-term macroeconomic forecasts, key trends to 2050 (The Economist Intelligence Unit, 2015)

CONOMY

Сегодня, мы имеем возможность выбора из ТОП 10 (рис.00) национальных экономик – международных гарантов успешной организации территории опережающего социально-экономического развития Китайск. Как вы видите, в прогнозе 2050-го года России нет в списке, однако, будущее не predetermined; и согласно, представленному методу, позволяющего совместно воспроизводить новые наукоёмкие хозяйственные субъекты и новые продукты их производства - объекты новых инновационных технологий, мы можем изменить прогностику и вписать будущее Китайского района в фавориты истории.

И волки сыты и овцы целы, и событийный ряд организуется по правилам пастуха. Такая стратегия, требует духовной зрелости, прежде всего, оставаться без рефлексии на, казалось бы, отрицательные явления, а все явления трансформировать в полезную, позитивную форму действия и взаимодействия; так сказать, и "врагу" - другом стать, помощи. «Счастье не в воле, а в доле» (с) народная мудрость.

Настоящий текст является описанием конвергентного метода в воспроизводстве народной формы хозяйственного субъекта в основе изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, имеющих правовую защиту исключительного права производства и пользования новой технологии в пределах национальной экономики, в частности экономики РФ.

Под субъектом формы хозяйствования понимается – союз частных и публичных заявителей (далее правообладателей) нового технического решения (патентоспособного объекта) в любой отрасли хозяйственной деятельности, организованного таким образом, что союз заявителей/правообладателей является стратегическим партнёрством

непосредственно и опосредованно участвующим в процессе внедрения нового технического/технологического решения на протяжении всего цикла его пользования, в частности, реализации в срок его исключительных прав и охраноспособности.

Для детального понимания по существу новшества гражданской инициативы предлагаемой на уровне муниципалитета города Катайска и Катайского района, требуется специальные знания основ патентования, однако, в самом широком понимании излагаемой темы становится ясно и обывателю, что выход из сложившейся кризисной ситуации в Стране находится в создании нового и принятия тех или иных решений по новому-небывалому, буквально – опережающему социально-экономическому принципу развития, а, следовательно, тождественному новизне и изобретательскому уровню.

Одной из важнейших отраслей современного законодательства является институт патентного права. Патентное право регулирует личные неимущественные и имущественные отношения, возникающие в связи с созданием и использованием изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.

Развитие любого государства, его экономический рост во многом зависят от того, насколько успешно в данном государстве развиваются отрасли науки и техники. В свою очередь наука и техника могут динамично развиваться только при наличии ряда условий, существенная часть которых определяется достаточностью существующей правовой базы (рис.1).

Условия рынка диктуют необходимость законодательного закрепления за теми, кто непосредственно создает либо финансирует создание научно-технических достижений во всех отраслях хозяйственной деятельности, исключительных прав на их использование и передачу другим лицам. Именно это и обеспечивает патентная форма охраны. Далее, по тексту, мы раскроем алгоритм в части промышленной собственности, выделенной на (рис. 1) красной областью.



Рис. 1. Интеллектуальная собственность

Центральным органом федеральной исполнительной власти, на который возложено выполнение функций государственного патентного ведомства, является Российское агентство по патентам и товарным знакам (Роспатент). Это Агентство осуществляет единую государственную политику в области охраны промышленной собственности, включая охрану прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, наименование места происхождения товаров, а также в области правовой охраны программ для электронно-вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем.

Основные направления деятельности Роспатента определены в Законе. Он выполняет следующие функции:

- 1) принимает к рассмотрению заявки на изобретения, полезные модели и промышленные образцы;
- 2) проводит по ним экспертизу;
- 3) осуществляет государственную регистрацию изобретений, полезных моделей и промышленных образцов;
- 4) выдаёт от имени государства патенты и публикует официальные сведения о них.

Известны условия подачи заявки на изобретение, полезную модель и промышленный образец, согласно регламенту правил их оформления, в Роспатент (федеральная служба по интеллектуальной собственности и товарным знакам) РФ, где автор нового технического решения при самостоятельном оформлении заявки и/или пользуясь услугами представителя/патентного поверенного, указывает себя автором и заявителем/правообладателем одновременно, и является единоличным держателем патента. Такая форма исключительными правами на изобретения, полезные модели и промышленные образцы в РФ является основной (подавляющей) и пропорционально имеет низкий коэффициент внедрения и востребованности из-за отсутствия (отсутствие мотивации) прямого отношения к объекту исключительных прав третьих лиц. Пример полезной модели: RU 98676.

Так же известна форма правообладания патентом единолично государственным учреждением и/или ведомством, такое изобретение является «служебным», в основе такого рода исключительных прав выстроен практически весь сектор плановой корпоративной, государственной и пост-государственной экономики и её хозяйственной модели, недостатком «служебного» статуса изобретения является низкая адаптивность в условиях рыночной экономики и частных государственных интересов. Пример полезной модели: RU 156771.

Известна форма правообладания патентом между физическими, в частности, с участием автора и частными юридическими лицами, где иные физические лица и/или юридические лица/лицо является заказчиком изобретения; такая смешанная форма правообладания изобретением тоже

имеет низкую практику внедрения, основным недостатком такой формы состава правообладателей является покрытие и удовлетворения лишь частных негосударственных интересов.

Пример изобретения: RU 2283892.

Известна крайне редкая форма смешенного состава заявителей/правообладателей между частными физическими/юридическими лицами и государственным учреждением, где государственное учреждение является заказчиком, а частное юридическое лицо в меру функциональности - исполнителем. Такая форма правообладания как правило сопровождаются письменно-договорными отношениями с указанием пропорциональности владения доли на объект интеллектуальной собственности. Подобную форму правообладания исключительными правами на объект промышленной собственности можно встретить в «гос. заказе». Ниже приведены два примера (Рис.2) и (Рис.3) совместных патентных прав между частным юридическим лицом и государственным учреждением, а также, между частными физическими лицами и государственным учреждением. Примеры таких союзов крайне редки из-за закрытости подобного рода информации в меру её статуса «коммерческого/промышленного секрета» и/или «для служебного пользования» и кроме № патента, информация для обывателя, чаще всего, не доступна.

Рис. 2.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ
(51) МПК
A23G 3/00 (2000.01)

(19) **RU** (11) **2 243 675** (13) **C2**

**(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ
ПРИМЕР УСПЕШНОГО ВНЕДРЕНИЯ**

<p>(21)(22) Заявка: 2002114957/13, 05.06.2002</p> <p>(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 05.06.2002</p> <p>(45) Опубликовано: 10.01.2005 Бюл. № 1</p> <p>(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: ЖУРАВЛЕВА Е.И. "Справочник кондитера", Сырье и технология кондитерского производства, М. Пищевая промышленность, 1966, с.443. SU 1805869 A3, 30.03.1993. RU 2000703 C1, 15.10.1993. SU 627807 A, 15.10.1978. АПЕТ Т.К. "Справочник кондитера", Минск, Высшая школа, 1993, с.232-233.</p> <p>Адрес для переписки: 170041, г.Тверь, Комсомольский пр., 17/56, ГНУ ВНИИПТИМЛ Россельхозакадемии</p>	<p>(72) Автор(ы): Стеблинин А.Н. (RU), Миневич И.Э. (RU), Зелинский А.М. (RU), Зубанов В.В. (RU), Акаро А.И. (RU), Григорьева А.Л. (RU), Исакова А.В. (RU)</p> <p>(73) Патентообладатель(и): <u>Общество с ограниченной ответственностью "Научно-внедренческое товарищество содействия полезности научных разработок "Внедрение" (ООО "Внедрение") (RU), Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический институт механизации льноводства" Российской академии сельскохозяйственных наук (RU)</u></p>
--	---

**НОВЫЙ
НАУКОЁМКИЙ
СУБЪЕКТ
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

СОЮЗ совместного владения патентными правами частного и публичного партнера в основе исключительного права на юридическую формулу нового технического/технологического решения.

(54) СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СЛАДОСТИ ТИПА КОЗИНАКА (ВАРИАНТЫ)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ
(51) МПК
A21D 13/04 (2006.01)
A21D 8/02 (2006.01)

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ
ПРИМЕР УСПЕШНОГО ВНЕДРЕНИЯ В ФОРМУЛЕ ЧГП

<p>(21)(22) Заявка: <u>2003123542/13</u>, 30.07.2003</p> <p>(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 30.07.2003</p> <p>(43) Дата публикации заявки: 20.01.2005 Бюл. № 2</p> <p>(45) Опубликовано: <u>27.07.2006</u> Бюл. № 21</p> <p>(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: SU 1802687 А3, 15.03.1993. RU 2101960 С1, 20.01.1998. Химический состав пищевых продуктов. Книга 1. Справочные таблицы содержания основных пищевых веществ и энергетической ценности пищевых продуктов. Под ред. СКУРИХИНА И.М. и др. - М.: ВО «Агропромиздат», 1987, с.12-15.</p> <p>Адрес для переписки: 170041, г.Тверь, Комсомольский пр., 17/56, ВНИПТИМЛ, В.Г. Черникову</p>	<p>(72) Автор(ы): Стеблинин Александр Николаевич (RU), Черников Виктор Григорьевич (RU), Зубнов Валерий Александрович (RU), Миневич Ирина Эдуардовна (RU), Стеблинин Николай Александрович (RU)</p> <p>(73) Патентообладатель(и): <u>Стеблинин Александр Николаевич (RU),</u> <u>Черников Виктор Григорьевич (RU),</u> <u>Зубнов Валерий Александрович (RU),</u> <u>Государственное научное учреждение</u> <u>Всероссийский научно-исследовательский</u> <u>проектно-технологический институт</u> <u>механизации льноводства (ГНУ</u> <u>ВНИПТИМЛ) (RU)</u></p>
---	---

**СОЮЗ -
НОВЫЙ СУБЪЕКТ
В ОСНОВЕ
СОВМЕСТНЫХ
ПАТЕНТНЫХ ПРАВ
МЕЖДУ ЧАСТНЫМ
И ПУБЛИЧНЫМ
ПАРТНЁРОМ**

(54) СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

В 2009 году, в силу гражданской инициативы, впервые в Российской Федерации, была подана заявка (Рис.4) на новое техническое решение в череде последующих изобретений, где в качестве заявителей выступили ряд физических лиц, юридическое лицо – представитель сектора предпринимательства, юридические лица общественных организаций и государственное бюджетное учреждение; таким образом, созданся союз (субъект) интересов всех слоёв населения с государственным участием в социальном явлении самоуправления.

Подавляющее большинство в качестве указанных заявителей являются дети, конечно же с ведома родителей, то есть, родители указали детей в качестве выгодоприобретателей; таким образом, ребёнок наделяется правом на роялти от внедрения нового продукта, с малых лет, по примеру бюджета одного гражданина и/или пассивного дохода от использования национальных недр (народного достояния) как это практикуется в Объединённых Арабских Эмиратах (ОАЭ).

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: **2009108727/14, 12.03.2009**
(24) Дата начала отсчета срока действия патента: **12.03.2009**
Приоритет(ы):
(22) Дата подачи заявки: **12.03.2009**
(43) Дата публикации заявки: **20.09.2010** Бюл. № 26
(45) Опубликовано: **20.02.2012** Бюл. № 5
(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: RU 2279265 C2, 10.07.2006. US 3203418 A, 31.08.1965. CN 201119950 Y, 24.09.2008. US 2006/085018 A1, 20.04.2006. EP 0744168 A2, 27.11.1998. FR 2714821 A1, 13.07.1995. EP 0234061 A1, 02.09.1987.
Адрес для переписки:
**170001, г.Тверь,
О.С. Басаргину**

(72) Автор(ы):
Басаргин Олег Сергеевич (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Щербакова Нина Сергеевна (RU). Мишина Ирина Андреевна (RU). Фролов Александр Викторович (RU). Лобов Никита Сергеевич (RU). Дедов Антон Алексеевич (RU). Каштонов Вадим Сергеевич (RU). Мокроусова Юлия Михайловна (RU). Щербакова Алена Сергеевна (RU). Анисимова Екатерина Владимировна (RU). Коданев Илья Дмитриевич (RU). Пашкевич Софья Юрьевна (RU). Соловьева Лариса Юрьевна (RU). Пименов Максим Викторович (RU). Куракина Оксана Вячеславовна (RU). Романов Никита Сергеевич (RU). Сергеева Александра Алексеевна (RU). Щербакова Полина Олеговна (RU).	RU 2 4 4 2 5 5 3	физ. лица
Тверская областная общественная организация "Соотечественник" (RU).	С	общественное юр. лицо
МОУ Средняя общеобразовательная школа №52 (RU).		гос. учреждение
Тверская региональная общественная организация "Верднеевское авторское общество" (RU). Тверское региональное отделение международного союза общественных объединений "Международная Академия Авторов Научных Открытий и Изобретений" (RU).		общественное юр. лицо
ООО "Басаргин" (RU)		частное юр. лицо

Рис. 4

В 2016 году были поданы документы на изобретение с иностранным участием в союзе частного и публичного заявителя РФ (физических и юридических лиц, а также государственного учреждения РФ); где частная доля интереса обеспечена присутствием государственного ведомства, а государственная доля - иностранным участием.

ВАЖНО: ещё раз обратим внимание на формулирование взаимоотношений, где частная доля интереса обеспечивается присутствием государственного участника, а государственная доля – иностранным участием. Такая форма взаимосвязи - взаимозависимости (взаимоотношений) повышает спрос и ответственность при внедрении изобретения или иного нового технического решения. Под государственным участником понимается участник, позиционирующий себя как гос. ведомство или учреждение в то время как классификатор ОГРН относит его к прочим негосударственным юридическим лицам. В любом случае, данный участник является важной составляющей и его присутствие создает пропорциональное обеспечение доли правообладания в связке трех сил: личного (частного) государственного и иностранного заявителя. Иначе говоря, союз заявителей различной субъектности создает предпосылку к организации неимущественных и имущественных отношений формы иной (смешанной) собственности, пропорционально обеспеченную союзом друг друга.

По существу, создания субъекта – союза обладания объектом исключительного права, между частным и публичным партнером с иностранным участием и/или без него; реализуется в два этапа: «ВОВЛЕЧЕНИЕ» и «РАСПРЕДЕЛЕНИЕ».

Процесс может инициироваться частным лицом: автором и/или предпринимателем, а также просто лицом с активной гражданской позицией. Применительно к муниципалитету и/или управлению районом, в частности ТОСЭР «Катайск», процесс, быть может, инициирован общественным коллективом, выраженным в лице общественного объединения, некоммерческой организации, фонда или в иной другой форме субъектности направленной на развитие общественных интересов. Назовём такой субъект в описываемой настоящей стратегии – Оператором (далее Оператор с заглавной буквы). Действия Оператора направлены на интересы и развитие в приоритете ТОСЭР «Катайск». Какая именно форма субъектности Оператора, вопрос, как понимаете, обсуждаемый.

Следует отметить и тот факт, что в развитии наукоёмкой хозяйственной деятельности, в условиях правильного оформления НИР/НИОКР (заявка на изобретение, полезную модель или промышленный образец является неотъемлемой частью НИР/НИОКР, или его началом, или его завершением), где расходы на НИР/НИОКР зачисляются в «затраты» и в условиях общей системе бухгалтерского учёта происходит их накопление, что в известном смысле означает – капитализацию предприятия (юридического лица), а само определение оформления таких накоплений имеет название НМА (нематериальные активы). Капитализация происходит посредством оценки промежуточных и/или итоговых результатов НИР и/или НИОКР.

Нематериальные активы (НМА) - это не денежные активы, но играющие большую роль в деятельности предприятия и самое главное - в получении прибыли. Само понятие нематериального актива многозначно: это и бухгалтерское понятие, и экономическое, и юридическое. Разнообразен и состав НМА: наличие таких активов предприятия связано как с наличием конкурентных преимуществ, так и с использованием предприятием компонентов интеллектуального капитала.

Капитализация интеллектуального капитала, создаваемого ТОСЭР «Катайск» откроет возможность к соинвестированию предлагаемых сторонних инвестиционных проектов, оценкой собственного НМА и достойного вхождения в партнёрские взаимоотношения.

Грамотная популяризация конвергенции преимуществ наукоёмкости с условиями Постановления правительства РФ № 119 от 12.02.2019 года (О создании территории опережающего социально-экономического развития "Катайск") привлечет внимание различных заинтересованных лиц и расширит круг интересов.

Знания о монетизации в виде амортизации результатов НИР/НИОКР в налоговом отчетном периоде, выражаемых положительным дебетовым остатком в пользу наукоёмкой деятельности организаций в сотрудничестве с ТОСЭР «Катайск» по методу «Народного ЧГП» привлечет такие ресурсы как амортизационные инвестиции и массовый интерес в развитии малого наукоёмкого предпринимательства.

В соответствии с нормами, прописанными в пункте 9 ПБУ 17/02, расходы на НИОКР включают в себя все фактические траты, которые относятся к выполнению указанных работ, а именно:

- общая стоимость материально-производственных запасов и услуг сторонних компаний, которые используются в процессе проведения таких работ;
- расходы на зарплату и другие виды премирования сотрудников, деятельность которых непосредственно связана с НИОКР в соответствии с условиями трудового договора;
- стоимость специального оборудования и оснастки, которые будут использоваться в процессе дальнейшего использования в виде объекта исследования или испытания;
- амортизация каких-либо отдельных элементов основных средств и всевозможных нематериальных активов, которые используются в процессе выполнения таких работ;
- расходы, которые потребовались для содержания и дальнейшей эксплуатации различного научно-исследовательского оборудования и других видов имущества;
- общехозяйственные расходы, которые непосредственно связаны с проведением исследовательских работ;
- другие расходы, которые имеют непосредственную связь с проведением НИОКР, включая всевозможные расходы, которые потребовались для проведения соответствующих испытаний.

Рис. 5

Основное отличие наукоёмкой предпринимательской деятельности от спекулятивного бизнеса, в использовании делопроизводства ведения НИР и/или НИОКР, что создаёт преимущество в «закольцованности» денежного потока внутри предприятия и его накопление, в отличие от широкой практики расходов современных и малограмотных предпринимателей, где средства просто «вымываются» в пользу третьих лиц. В таких условиях заниматься наукой и инновациями становится, действительно, не выгодно. Другими словами, в отличии от проведения НИР/НИОКР «в черную» без специального учета затрат, предприниматель и/или автор создающий и регистрируемый новое техническое решение, приобретающий необходимые материалы для его изготовления, пользуясь сторонними услугами и неся иные расходы связаны с воплощением изобретения в жизнь – обменивает денежные средства на «товар», оставаясь обладателем одного из двух, в то время как, в условиях правильного ведения учета затрат на НИР/НИОКР, предприниматель всегда остаётся «при своих» и в достатке, он имеет и «товар» и возвращает учтённые средства на его приобретение (Рис. 5).

Финансировать инвестиции собственными источниками, оказывается возможно любой организации, главное, переосмыслить стратегию развития и в силу верного учета затрат, производимых на НИР и/или НИОКР, путем их создания и воспроизводства оценки собственного интеллектуального НМА капитала.

Первый этап: ВОВЛЕЧЕНИЕ

Организация Союза (субъекта правообладателей)

Предприниматель и/или автор, а также любое иное лицо с активной гражданской позицией, и/или общественное объединение НКО, действующее в интересах ТОСЭР «Катайск», названное в контексте настоящего документа - Оператором, принимая на себя обязательства координации и моделирования состава заявителей на регистрацию изобретений (новых технических решений) определяет тактическую и стратегическую роль каждого участника в непосредственном и/или опосредованном процессе внедрения изобретения в хозяйственный оборот и в его реализации.

Оператор, в качестве координатора, задача которого соединить автора нового технического решения в отраслях перечня классов экономической деятельности постановления правительства РФ № 119 от 12.02.2019 года (о создании территории опережающего социально-экономического развития "Катайск") с предпринимателем, изъявившем желание развивать выбранное им направление; и моделировать производственный, а также жизненный цикл, создаваемого нового технического решения в численном составе заявителей на ранней стадии регистрации исключительного права на изобретение от факта его появления, внедрения и потребления.

Иначе говоря, при наличии нового технического/технологического решения, его теоретической части и/или с наличием материального воплощения в опытный образец, что всегда приветствуется, но не всегда возможно для изобретателя - следует сформировать стратегический состав (союз) заявителей, по существу будущих правообладателей на объект исключительного права - новый продукт (новое решение, оформленное в документ - Патент) с его регистрацией на территории России и при необходимости заявления на приоритет, на территории иных государств – участников международного договора о патентной кооперации.

Разберём ситуацию на примере предлагаемого нового технического решения к производству на территории опережающего социально-экономического развития «Катайск» и выпуску нового сборного изделия, в соответствии п.6 перечня классов экономической деятельности приложения к постановлению правительства РФ № 119 от 12.02.2019 года (о создании территории опережающего социально-экономического развития "Катайск") – предмета одежды, а именно, поясного ремня. См. определение: Ремень — элемент одежды, представляющий собой длинную кожаную, тряпичную или

чусочно-металлическую ленту, снабженную металлической или (реже) пластиковой застежкой (пряжкой) с передней стороны; в частности, включающею в себя витую пряжку, в соответствии п.12 - производство профилей с помощью холодной штамповки или гибки, а так же п.13 – производство готовых металлических изделий; пояса ремня в вариантах текстиля и кожаного исполнения, в соответствии п. 5 - производство текстильных изделий и п.7 – дубление и выделка кожи, производство изделий из них.

Напоминаем, читателю, что координатором и модератором является Оператор, действующий в интересах ТООСЭР «Катайск». Далее прогнозируем производственный цикл и моделируем новый союз:

1. Автор.

Автор нового технического решения. Именно с него начинается новация. Нет автора изобретения нет и нового технического решения иначе кто его мог бы придумать? То есть, всегда существует такой право-субъект как Автор и он является созидательным источником, отсюда и утверждение о сохранении и развитии человеческого капитала. По сути, автор самостоятельно может инициировать настоящий процесс, как было указано ранее и инициирование автором по описанному принципу самостоятельно событийного ряда, есть цель развития поведенческой культуры с высокой гражданской и социальной ответственностью; и задача Оператора, показать пример развития инновации, создания союза конгломерации в положительном и позитивном ключе. В настоящем контексте документа, автор предоставляет технологию изделия поясного ремня и его образец. Отличается изделие витой пряжкой.

2. Предприниматель.

В самом широком понимании, предприниматель тот, кто способен управлять бизнес процессом и развивать его, тот кто хотел бы создать инновационный бизнес. Тот кому, быть может, предложено новое техническое решение и/или под кого это решение может быть создано. То есть, в настоящем разъяснении общего принципа рассматривается два варианта как: спрос рождает предложение, так и предложение рождает спрос, и в силу последнего утверждения приведем ряд примеров и разъяснение почему именно автора в настоящей стратегии мы ставим на первом месте, а предпринимателя на втором. Данным обстоятельством, стоит цель развенчать миф о первенстве предпринимательства как оно является в модели спекулятивного бизнеса.

- Первое утверждение: всякий автор изобретения может стать предпринимателем (так как предпринимательство есть навык), но не всякий предприниматель может стать автором изобретения (так как: «...и случай – Бог изобретатель» из произведения А.С Пушкина).

- Второе утверждение: утверждение, что предприниматель является заказчиком и потому спрос рождает предложение – ошибочно, в силу того, что спрос рождает социальная среда. Так, например, спрос на изменения рождается совокупностью политической и социально-экономической жизнью общества на которую предприниматель вынужден реагировать, следовательно, предприниматель становится в роль исполнителя и вынужден изыскивать предложения чтобы удовлетворить спрос потребителя на что-то новое – небывалое, что, в принципе и рождается в предложении авторами изобретений.
- Третье утверждение: автор любого произведения, будь то научного, культурного, социально-экономического, всегда имеет возможность оценить его (произведение) и тем самым создать капитал, а предприниматель, фигура опосредованная и вспомогательная, вполне важная и даже созидательная если социально ответственная.

К сожалению, предприниматели, в их спекулятивном понимании бизнеса, за последние двадцать лет в России, по сути, дискредитировали себя. С безудержной жадой извлечения прибыли под места торговли были переоборудованы Дворцы Культуры, образовательные учреждения, пущено под нож инфраструктура сельского хозяйства, промышленности, производства; все не перечислить.

Наша задача, задача Оператора, выявить предпринимателя, или создать его, как хотите это назовите – нового социально-ответственного типа. Помочь развить ему существующее дело посредством новой методологии и нового наукоёмкого подхода, рационализаторства и изобретательства, то, что обновит ему его мощности и понимание общих принципов процесса.

В частности, в данном конкретном случае, приводимом в качестве примера моделирования наукоёмкого производственного субъекта «Народного ЧТП», нам требуется предприниматель, желающий и готовый открыть новое мелкосерийное опытное (экспериментальное) производство, согласно п.12 - производство профилей с помощью холодной штамповки или гибки, а также п.13 – производство готовых металлических изделий, сопряженное со сборкой устройства ремня и/или изготовления текстильных изделий, согласно п.п. 5;6;7 перечня классов экономической деятельности приложения к постановлению правительства РФ № 119 от 12.02.2019 года «О создании территории опережающего социально-экономического развития "Катайск"».

3. Серийные промышленник.

Нужен серийный производитель, а может и два, так как ремень у нас изделие сборное, состоящее из двух деталей – пряжки и пояса, нам желательно иметь дело с производительной мощностью как металлоизделий, так и текстиля, а так как в РФ подавляющее большинство предприятий уничтожено за последние 25 лет, а новые пока не созданы, мы вполне

справедливо можем рассматривать на вакантное место зарубежного партнёра, в частности Китайского. Китай нами рассматривается в качестве стратегического партнёра и в развитии фундаментальных исследований; и пряжка изделия (поясного ремня) есть инструмент конвергенции двух Культур и более, несет в себе слияние и когнитивные принципы знаний (дополнительную информацию смотрите в приложенном видеоматериале: приложение № 2). Серийный промышленник есть звено в цикле производства, принимающий от экспериментального производителя (предпринимателя Катайского района) опытное изделие (новый продукт) и выводящий его в серию. Какой это будет производитель, металлических ли, текстильных ли или сборочных процессов, вопрос обсуждаемый и подлежит уточнению. Здесь, в контексте настоящего документа мы приводим общее понимание моделирования и создания союза. Каждый отдельный пункт требует уточнения.

4. Реализатор.

Нужен ритейлер, иностранное слово, в переводе означает - розничный торговец, осуществляющий продажу товара. Нам интересно привлечь такого «торговца», который имел бы торговую сеть федерального масштаба, подразумевая национальные границы России. Мы имеем возможность выбора из лидеров розничных торговых сетей.

Итак, мы собрали связку из трех сил, согласно п.п. 2, 3, 4: предприниматель, производитель и реализатор, что является неким жизненным циклом любого продукта, иначе говоря, предприниматель организует бизнес в совокупности с производителем создают новый продукт, а реализатор доводит его до потребителя. Эту связку можно увеличить из числа участников, добавив сюда поставщика сырья и заинтересованного участника типа представителя в России инициативы Один Пояс Один Путь (ОПОП), ШОС или БРИКС. В среднесрочной перспективе БРИКС сохранит статус «клуба развивающихся стран. В долгосрочной же перспективе вероятно фактическое встраивание БРИКС в китайский проект ОПОП.

5. Орган местного самоуправления Катайского района.

Настоящий документ направлен на наполнение районного и городского бюджета, на решение социальных проблем, повышение образования населения за счет инноваций и наукоёмкости; на опережающее социально-экономическое развитие города и района. Настоящим участием, орган местного самоуправления ТОСЭР «Катайск» наделяется исключительными правами на новый продукт и в силу национального и международного законодательства формирует бюджет города и района за счет роялти от внедренного изделия в экономический и хозяйственный оборот.

б. Федеральное социальное учреждение.

Вовлечение в число участников федеральное социальное учреждение, в первую очередь, образует для учреждения право на внебюджетных доход, на получение роялти от наукоёмкого предпринимательства, что отвечает принципу социальной ответственности бизнеса; кроме того, образуется новая связь, между муниципалитетом и федеральным ведомством в совместном исключительном праве на новый продукт. Выбирая субъект социальной ответственности, в намерении создания для него внебюджетного, дополнительного источника дохода в виде роялти от использования доли исключительных прав на объект новации третьими лицами и извлечении из него ими выгоды. Вовлечение объекта социальной ответственности в процесс надела его исключительным правом на долю в новом техническом/технологическом решении является доброй волей (гудвиллом) как Оператора и катаяского предпринимателя и/или катаяского изобретателя, так и в их совокупности, в связке сил жителей ТОСЭР «Катайск».

Подбирая субъект участника, им может оказаться любое учреждение ведомства любой отрасли, в частности в лице любого МУП города или района или областной ГУП федерального округа, от СОШ и/или детской-юношеской спортивной школы, творческого или культурного образовательного объединения – социального учреждения до юридического лица самоуправления муниципалитетом (городской и районной администрации). Такой объект вовлекается в состав правообладателей в намерении создания для него как внебюджетного источника дохода в виде роялти от использования его доли исключительных прав, так и по следующему ряду причин, а именно: рассматривая данного участника как основного потребителя, а, следовательно, и заказчика, Оператор имеет возможность подобрать именно под него изобретение, если тот участник, является специализированным учреждением какого либо производственного цикла, привнося в него обновление в виде нового тех. решения, что безусловно создает прирост в его имущественный фонд; и по причине, создания объекта совместных исключительных прав между частным и публичным партнёром, что собственно и образует основу частно-государственного партнёрства. Участие «государственного» ведомства в лице любого подведомственного учреждения, означает создание общего объекта совместных патентных прав между частным и публичным (государственным и/или муниципальным) партнером, а при его оценке и образование общего объекта имущественных отношений и общественных благ. То есть, Оператором, создается прирост в «государственную» и/или муниципальную казну, если таковая имеется.

7. Физическое лицо.

В состав участников-заявителей имеет смысл вовлечь и физические лица: медиа персону или перспективного политика, ветерана боевых действий и/или труда или почетного гражданина города или страны; использовать данную возможность в качестве поощрения сотрудника или

соратника. Или же автор изобретения может выразить условие участия его аффилированного лица.

8. Оператор.

Собственно, сам Оператор – управляющий всего настоящего моделирования вновь создаваемого хозяйственного субъекта, будь он физическое или юридическое лицо, в настоящем документе. Нами определена роль Оператора (см. первый абзац текущего раздела) в лице НКО – общественного объединения, действующего в интересах ТОСЭР «Катайск».

9-го и 10-го участника мы относим к иным заинтересованным лицам или ко второму абзацу п.4 настоящего перечня, за счет чего, состав заявителей имеет расширенную перспективу.

Оптимальное количество участков в создании и моделировании нового субъекта хозяйственных отношений - 10 (от простого арифметического числа и/или количества пальцев двух рук), и поэтому их можно разделить условно на две части: первая по уму, вторая - поощрение. Первые пять - стратегическое планирование (моделирование, желательное, всего жизненного цикла изобретения от его рождения, внедрения, производства, реализации и потребления). Повторим еще раз: в первую часть перечня имеет смысл вовлечь крупную отраслевую компанию способную регистрируемую новацию вставить в свой производственный цикл; управляющую компанию; информационного и стратегического партнёра, иностранного участника (в зависимости от задач). Вторая часть перечня – поощрение: объект социальной ответственности (в частности федеральное или муниципальное учреждение), людей, отличившихся в добрых делах, сотрудников; соратников; в намерении создания для них пассивного источника дохода, создавая тем самым и позитивную, благоприятную окружающую социальную среду. Однако, кроме физ. лиц могут быть участками и общественные организации, их объединения, ассоциации; что представляет собой достаточный массив для продвижения и обобществления новации.

Каждый из участников обладает своим, не известным нам ресурсом, который он обязательно задействует, как только обнаружит интерес и оценку своей доли в совместных исключительных имущественных правах, а также перспективу её роста.

Однако, здесь мы несколько забегаем вперед и вернёмся назад, ко времени процесса делопроизводства в Федеральном Институте Промышленной Собственности (ФИПС РФ) по защите новизны регистрируемого нового технического/технологического решения (изобретения, полезной модели или промышленного образца). Очень важный момент – ведением самого делопроизводства защиты, должен заниматься специалист, таким специалистом является патентный поверенный, его основное отличие в том, что он специалист с двумя высшими образованиями

– техническим и юридическим. Главная задача патентного поверенного – создать (изобрести) новую юридическую формулу, нового технического решения и доказать его новизну и необходимые для регистрации критерии, перед государственным экспертом патентного ведомства. По сути, Патент являет собой совокупность двух изобретений – функциональной новизны способа и/или его устройства и юридической формулы, ограничивающей возможность, данное техническое решение «обойти» третьим лицам. Таким образом, участие патентного поверенного играет наиважнейшую роль в защите изобретения (нового технического решения). В нашем случае, этот список продолжает третье составляющее – социальное изобретение: моделирование и создание (союза правообладателей) нового хозяйственного субъекта с социальной ответственностью. Другими словами, нами внесено рационализаторство в известный процесс регистрации новации, а именно: создание союза заявителей с социальной ответственностью на ранней стадии регистрации нового технического решения в Роспатенте РФ. Что в совокупности нового технического или технологического решения, его новой юридической формулы произведения и моделируемого состава заявителей с социальной ответственности обнаруживает себя в связке трех сил, то есть в триединстве вложенного процесса при внедрении изобретения в хозяйственный оборот.

Итак, мы сформировали состав заявителей на изобретение, подали документы в патентное ведомство, прошли все этапы делопроизводства и получили положительное решение – получили Патент. В нем, условно десять участников – смешанный состав заявителей, теперь уже патентообладателей, без каких-либо договоров определяющих или выделяющих их долю, а, следовательно, все участвующие находятся в равных долях (такая тактика отношений, предлагается для того, чтобы «не делить шкуру не убитого медведя»); вместе с тем, любая доля, сама по себе не имеет достаточно прав в управлении и принятия, каких-либо решений в единоличную пользу. Возможно, у кого-то возникнет вопрос: почему метод предлагает передачу нового решения вовлеченному участнику на бесплатной основе? В сущности, вопрос возникает в связи с элементарным намерением оптимизации и минимизации затрат и, если бы читатель ставил себя на место заказчика с желанием разделить трату на регистрацию инновации. Однако, инициатива Оператора в передаче прав без оплаты с вовлечением участников, является стратегемой и обусловлена созданием «своих правил», и полного контроля над их реализацией, в частности второго этапа - «распределение».

Второй этап: РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

Создание условий мотивации к внедрению в хоз. оборот нового технического/технологического решения (изобретения, полезной модели, промышленного образца)

Следует отметить, при регистрации нового технического решения на объект исключительного права и моделирование союза правообладателей различного местонахождения и социальных групп, образуются новые межотраслевые и межрегиональные связи, а также узлы, укрепляющие величественность и мощь народов единой страны; показывающее возможность их к обновлению.

По существу, в распределении долей участников оплаченной процедуры регистрации нового технического решения предпринимателем в союзе с Оператором. Настоящий начальный союз наделяет себя правом приоритета единоличного в согласии с автором изобретения, определения доли последующих участников в процессе внедрения изобретения. Так, полный состав правообладателей, в рассматриваемом нами случае, изначально определен в две части: первая – стратегический союз, имеющий ресурс к внедрению изобретения и обеспечивающий его производственный цикл, вторая часть – поощрение (выраженная социальная ответственность к созданию благоприятной среды обитания и воспроизводству для всех участвующих пассивного источника дохода).

Рис. 6 и 7 показывают новую связь регионов в основе моделирования союза участников заявителей на новый продукт; и масштаб охвата влияния.

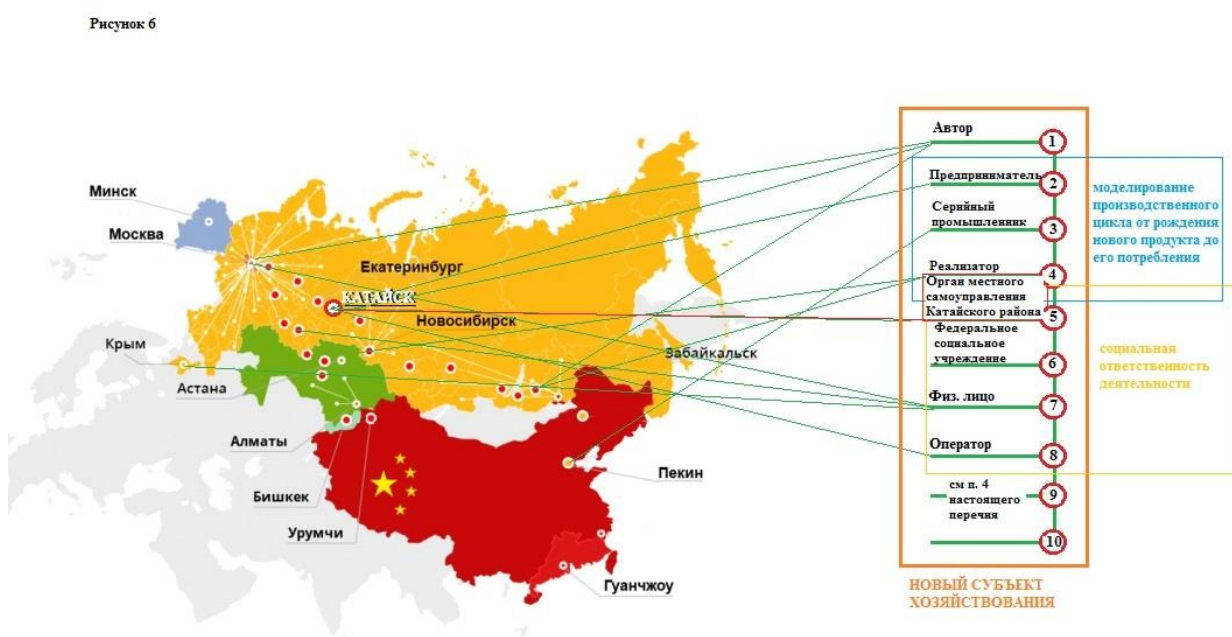
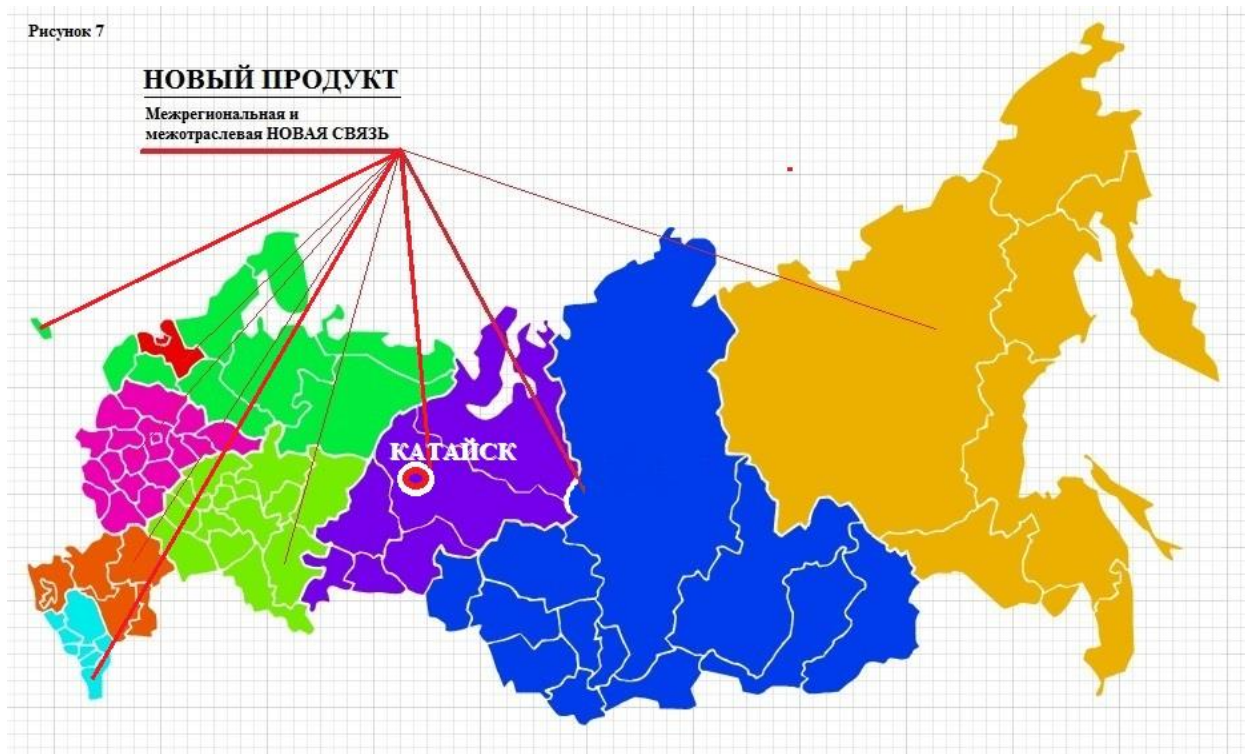


Рисунок 7



Оператор, в следствии получения документа – Патента, проводит мероприятия, общие собрания, консультирование, разъяснения, вторично обращаясь ко всем правообладателям с подтверждением их намерения в участии во внедрении нового технического решения, предлагает им активную позицию с пропорциональным увеличением их доли, подписанием договорных отношений, прав и обязательств по существу управления объектом в новой юридическо-хозяйственной форме (юр. лица). Оператор всё еще действует в основе доверенности в представлении интересов всех заявителей, а по факту наделения их исключительными правами -патентообладателей. И в случае изначально опрометчивого выбора стратегического партнёра или его всего союза (ошибочности в моделировании), весь состав правообладателей «сжимается» и определяется в миноритарную долю, а высвобожденный основной %, в силу единоличного управления, передается сторонним заинтересованным организациям во внедрении, привлекаемым извне.



Настоящий конвергентный метод разработан на уровне практического применения в воспроизводстве народного наукоёмкого субъекта хозяйственных отношений, для авторов изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и для предпринимателей с высокой социальной ответственностью, а также для **серийной генерации (бизнес-инкубирования) малых наукоёмких предприятий во всех отраслях хозяйственной деятельности.**

Настоящий конвергентный метод основан на законодательстве 4-й части ГК РФ и фактически является народным Частно-Государственным Партнёрством (ЧГП), не регламентируемым законом о ГЧП и МЧП, а также концессионным соглашением; по существу, определяющийся в формуле - совместного надела исключительными патентными правами частного и публичного партнёра на юридическую формулу нового технического/технологического решения (изобретения, полезной модели, промышленного образца). Закон вводит понятие - патентообладателя, которое шире, чем понятие автор изобретения. В частности, патент может быть выдан любому физическому и/или юридическому лицу (при условии их согласия), которые указываются автором или авторами, или их правопреемниками в заявлении на выдачу патента, поданной в патентное ведомство до момента регистрации изобретения или иного нового технического/технологического решения.

В Минэкономразвитии РФ существует такое направление как ГЧП, оно является производным от наработанного опыта Великобритании. Представляет собой альтернативу приватизации жизненно важных, имеющих стратегическое значение объектов государственной собственности. Департамент ЧГП Минэкономразвития РФ в сегменте государственно-частного партнёрства (ГЧП) призвано формально в своей деятельности, развивать ЧГП (частно-государственное партнёрство), в реальности же лоббирует модель государственно-частного партнёрства. Чувствуете игру слов: частно-государственное партнёрство, государственно-частное партнёрство имеющее различную причинно-следственную связь в Русском Языке, а для Минэкономразвития РФ это просто перевод с английского термина (Public Private Partnership) появившегося в начале 90-х гг; и связанного, главным образом, с «британской моделью» ГЧП вперемешку с «частной финансовой инициативой» (Private Finance Initiative – PFI) объявленной в 1992 году правительством Д. Мейджора и представляющая собой модернизированную концепцию управления госсобственностью, имеющая все признаки коррупциогена.

Как можно выиграть или не проиграть в игре, правила которые постоянно меняются и меняются не вами? Настоящий конвергентный метод по созданию субъектов (союзов) частно-государственного партнерства, является народным ЧГП в основе результатов научно-изобретательской

деятельности и генерирующий в хозяйственный оборот право на Новый Продукт, действительно является инструментом самоуправления «человека и гражданина» с вовлеченным им государственным или корпоративным учреждением, образуя тем самым для последнего предпосылку к внебюджетному источнику дохода.

Под «Новым Продуктом» понимается объект исключительного права, имеющий свойство к оценке и определяющей его как объект имущественных отношений, иначе говоря, единицу вновь образованной товарной массы, отчуждаемую в форме лицензионного соглашения, что является и предметом торговли, и фундаментом к развитию наукоёмкого предпринимательства – Оператора его внедрения.

Кроме того, создание совместных патентных прав частного и публичного партнёра, пропорционально обеспечивают смежные доли друг друга. При регистрации в Федеральном Институте Промышленной Собственности (ФИПС РФ) нового изобретения от лица смешанного союза и принятия положительного решения государственным экспертом о новизне заявленного изобретения. Полезной модели или промышленного образца - образуется объект исключительного права владения и субъект в виде союза различных юридических лиц и представителей слоёв населения. Конвергентный метод народного ЧТП позволяет объединить интересы, общественности, частного предпринимательства и государства в вновь создаваемой товарной массе, образуя тем самым капитал, создавая новые межотраслевые, межведомственные, внутренние и внешне международные связи.

Описываемый конвергентный метод, уже реализуемый на территории России, является конверсионным (т.е., специальным методом двойного назначения), применяемым в период СССР при проектировании масштабных технических сооружений, например ГЭС, ГРЭС, АЭС, специализированных поселений, военных городков, моно-городов, тогда когда на баланс технологического устройства ставилась и вся инфраструктура его обеспечения; нами это решение рационализировано и адаптировано к современным условиям, где начальным заказчиком (инициатором) является предприниматель (Оператор) с активной общественной и гражданской позицией; позволяющий создавать новые связи и осуществлять передел влияния методом стратегического планирования, через образование новых субъектов исключительных имущественных отношений в основе национальной и мировой новизны.

В условии вовлечении в состав заявителей на каждое новое техническое/технологическое решение (изобретение, полезную модель, промышленный образец) хотя бы по одному социальному учреждению (пример: детскому дому, спортивной школе или школе искусств), реализуется аналогия «подведомственного учреждения», где вновь создаваемое наукоёмкое предприятие, имеющее самостоятельное

ценообразование и монопольный продукт с высокой долей добавочной стоимости и капитализирующая за счет интеллектуальной собственности, образует и внебюджетный доход для «подшефного» учреждения в виде роялти.

Таким образом, решается комплексная задача: создается новое малое производство и условие к выпуску нового продукта, организуется межрегиональная и межотраслевая новая связь, формируются условия к внебюджетному доходу для социальных учреждений. И что ВАЖНО – Оператор, вовлекая «государственное» ведомство, по своим правилам, создавая все необходимые условия надела его (ведомства) миноритарными исключительными патентными правами, по факту – управляет миноритарной «государственной» долей объекта имущественных отношений, тем самым реализуя прямое своё конституционное право непосредственной власти народа Российской Федерации.

Конвергентный метод является настоящим народным инструментом по созданию новой товарной массы в исключительном праве её пользования и собственным распределением, а также распоряжением. Закон вводит понятие патентообладателя, которое шире, чем понятие автор изобретения. В частности, патент может быть выдан любому физическому и/или юридическому лицу (при условии их согласия) и или их союзу, который указан автором или авторами, или их правопреемниками (представителями) в заявке на выдачу патента, поданной в Патентное ведомство до момента регистрации изобретения, полезной модели и промышленного образца, иначе говоря – нового технического и или технологического решения.

Вывод: таким образом, руководствуясь 4-й частью ГК РФ, совместная регистрация патентных прав публичного и частного партнёра представляется возможным, целесообразным и своевременным стратегическим решением для организации в Катайском районе Курганской области процесса генерирования (бизнес инкубирования) решений под запросы и нужды малого предпринимательства в виде стартапов и иных инновационных предприятий приносящих прямой доход в городской, районный и федеральный бюджет.

29.04.2019

О.С. Басаргин

Уважаемый Юрий Геннадьевич!

По существу, в части собственных изобретений, оформления передачи части прав и внедрения их в хозяйственный оборот.

Мной предлагается, органу местного самоуправления Катайского района Курганской области, право совместного заявления на промышленные образцы и полезные модели, и их оформление по шести позициям изделий в отраслях: ювелирной, сувенирной, бижутерии и галантереи, строительной отрасли, отрасли детских игрушек и учебного инвентаря; исходящих из первичного устройства фигуры – объекта авторского исключительного права производства и коммерческого использования.

1. Изделия ювелирной, сувенирной отрасли, бижутерии и галантереи.

А) Ювелирные изделия и изделия бижутерии:



Б) Изделие галантереи:



В) Сувенирные изделия:

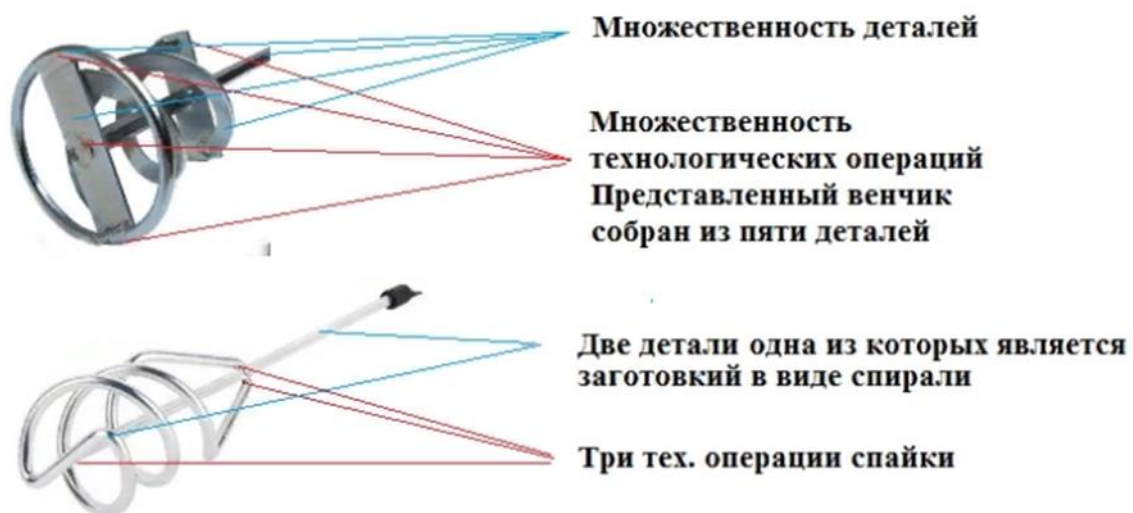


2. Устройство насадки для строительного миксера (смесительный венчик).

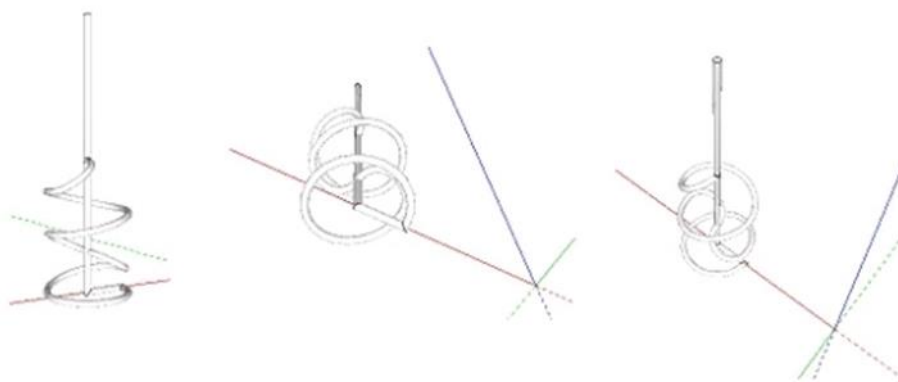
Известны устройства насадок для строительных миксеров:



Недостатком данных устройств является технологическая множественность операций при их изготовлении и низкая замешивающая способность в силу использования спиралевидного устройства лопасти.



Предлагается новое устройство смесительного венчика, произведенного из цельного единого отрезка детали, свитого из зеркально симметричных витков ... (далее тех. формула устройства)



3Д модель устройства

Новизной является увеличение полезной работы устройства в 100% коэффициенте, в следствии создания торообразного замешивающего эффекта.

Требуется создание опытного образца и испытаний.

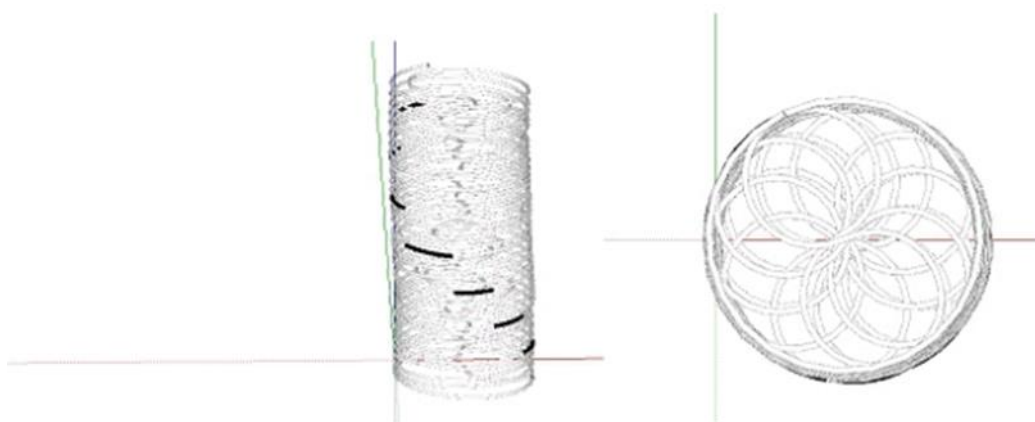
3. Устройство изделия детской игрушки и учебного инвентаря.

А) Известна детская игрушка типа спирали:



Её недостатком является механическое представление об односторонней последовательности витков устройства, чем формирует радикальное психосоматические представление о природных процессах.

Предлагается новое устройство, формирующее гармоничное представление о природе геометрии пространства у ребенка с детских лет.



Моделирование состава заявителей на промышленные изделия, предлагаю произвести в распределении равных долей между местным производителем (предпринимателем) его стратегическим партнёром, иностранным участником, социальным объектом (детским домом), местным органом самоуправления и иными заинтересованными лицами (требует обсуждения). Каждое изделие, рекомендую к регистрации отдельным объектом исключительных прав, в намерении широкого вовлечения в число участников обобществления и распределения между ними доли выгодоизвлечения.

Относительно стратегического вектора направленности в развитии, в фундаменте символизма. Известно, в 2020 году в Уральском федеральном

округе ожидается масштабное событие — проведение саммитов ШОС и БРИКС.

Представленное к производству в ТОСЭР «Катайск» устройство изделий, отождествляет символизм китайской инициативы «Один пояс – один Путь», имеет корни в славянском этногенезе и соединяет наши страны на уровне Искусства и Культуры.



Курганская область, быть может представлена посредством сувенирной продукции, что окажется для неё «ключом входа» в пространство Великого Шёлкового и Чайного Пути.

Родственную символику имеет и Евразийский Банк Развития, уверен, у Катайского района Курганской области есть все шансы привлечь инвестиции в регион и выразить свои интересы в пространстве международных отношений.



06.05.2019 года

с уважением О.С. Басаргин